

# ATA PARCIAL

Câmara Municipal de Mamanguape  
Câmara Municipal de Mamanguape  
Registro de Preços Eletrônico - 1/2025

## Datas Relevantes

| Publicado        | Início de Propostas | Limite de Impugnação | Final de Propostas | Início da Sessão |
|------------------|---------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 11/07/2025 15:25 | 11/07/2025 17:00    | 22/07/2025 23:59     | 25/07/2025 08:59   | 25/07/2025 09:00 |

## Lotes Licitados

| Lote | Item | Descrição                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | V. Referência | Qtde   | Unidade | Observações | Julgamento  |
|------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------|---------|-------------|-------------|
| 0001 | 0001 | RECEPÇÃO PLENÁRIO – PAINEL RIPADO MEDINDO 2,75M DE (L) X 3,00M DE (A), EM MDF NA COR CINZA SAGRADO, 15MM, CONTENDO ESPAÇAMENTO DE 50MM, 3 ESPAÇAMENTO DE 30MM, 1 ESPAÇAMENTO DE 45MM, 2 ESPAÇAMENTO DE 150MM, INTERCALADOS COM AS RIPAS DE 250MM, 1 DE 150MM, 4 DE 75MM, 250MM, 75MM, 30MM, 30MM, , 250MM, 150MM, 75MM, 50MM, 250MM, 50MM, 75MM, 30MM, 70MM E 30MM, COMPOSTO POR UM ARMÁRIO BALCÃO NA PARTE INFERIOR COM MODULO INTERNO NA COR BRANCA BP 15MM, E EXTERNO NA COR CINZA SAGRADO 15MM, SISTEMA FECHO-JOQUE, MEDINDO 2,75M DE (L) E 0,40M DE (P), COMPOSTO POR QUATRO GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICA, GAVETAS MEDINDO 0,45M DE (L), 01 PORTA COM UM NICHOS COM 01 PRATELEIRA, MEDINDO 0,45M DE (L), DUAS PORTAS MEDINDO 0,47M DE (L), CADA TOTALIZANDO 0,95M DE (L), COM UMA PRATELEIRA, DUAS PORTAS MEDINDO, 0,45M DE (L) COM UMA PRATELEIRA, TOTALIZANDO 0,90M DE (L). PORTA E PARTE ESTRUTURAL SUPERIOR REVESTIDO EM MDF 15MM NA COR CINZA SAGRADO, TOTALIZANDO 3M DE (A) X 0,91M (L). | 21.420,00     | 1,0000 | UND     | Homologado  | Menor Preço |
|      | 0002 | PAINEL RIPADO MEDINDO 3M DE (A) EM MDF 15MM, NA COR CINZA SAGRADO, COM ESPAÇAMENTO DE 2 DE 50MM, 1 DE 75MM, 1 DE 35MM, E RIPAS DE 250MM, 150MM, 150MM, 75MM, 50MM, 50MM, 250MM, 150MM, 50MM, 30MM, 50MM, 50MM E 30MM, COM PORTAS E SUPERIOR ESTRUTURAL REVESTIDO EM MDF, 15MM NA COR CINZA SAGRADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5.316,67      | 1,0000 | UND     | Homologado  | Menor Preço |
|      | 0003 | BANCADA DA RECEPÇÃO EM L MEDINDO 3M DE (L) X 1M (A), ESTRUTURA EM MDF DE 25MM NA COR PRETO TRAMA, COM PAINEL FRONTAL RIPADO EM MDF DE 15MM, NA COR CINZA SAGRADO, RIPAS DE 50MM E ESPAÇAMENTO DE 10MM, PROLONGAMENTO LATERAL EM MDF DE 25MM NA COR PRETO TRAMA, MESA INTERNA EM MDF 25MM NA COR CINZA SAGRADO MEDINDO 2,80M (C) X 0,75 (P) X 0,75 (P) X 0,75 (A)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20.288,33     | 1,0000 | UND     | Homologado  | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |           |        |     |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0004 | RECEPÇÃO GABINETE, PAREDE EFEITO MÁRMORE REALISTA COM PRATELEIRAS EM MDF 25MM TITÂNIO TRAMA EM TODA A EXTENSÃO DA PAREDE MEDINDO 025M DE (L) X 3M (C), COM MESA EM MDF 25MM TITÂNIO TRAMA MEDINDO (A) 0,75M X (L) 0,60M X 2,00M (L), COM BALCÃO EM MDF 15MM TITÂNIO TRAMA MEDINDO (A) 0,725MM, 0,40MM (P) X 1M (C), COM QUATRO GAVETOS COR INTERNAS BRANCO BP, FRENTE TITÂNIO TRAMA, SISTEMA FECHO TORQUE, COM UM MODULO, COR INTERNA BRANCO BP, PORTA DE GIRO NA COR TITÂNIO TRAMA, E UMA PRATELEIRA NA COR TITÂNIO TRAMA, SISTEMA FECHO TORQUE         | 11.888,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0005 | GABINETE PRESIDÊNCIA, PAINEL, RIPADO EM MDF 15M, CARVALHO HANOVER, RIPAS DE 50M COM ESPAÇAMENTO DE 10MM, MEDINDO 2,86M DE (L) X 3M DE (A), COM UMA PRATELEIRA EM MDF DE 25MM, CARVALHO HANOVER MEDINDO 1,60M DE (C) X 035M DE (P), E ARMÁRIO COM 2 PORTAS BASCULANTES MEDINDO 2,17M DE (C) X 0,35M DE (P) X 0,35M DE (A) COM DOIS NICHOS LATERAIS MEDINDO 0,80M DE (C) X 0,35M DE (A) X 0,35 DE (P), CORPO EM TITÂNIO TRAMA E PARTE SUPERIOR E INFERIOR EM CARVALHO HANOVER, INTERNA BRANCO BP, PORTAS BASCULHANTES, SISTEMAS FECHO TOQUE.               | 17.256,67 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0006 | MESA EM MDF DE 25MM CARVALHO HANOVER, MEDINDO 2,00M DE (C) POR 0,60M DE (L) COM UM MODULO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, NA COR TITÂNIO TRAMA, MEDINDO 1,57M DE (C) X 0,725M DE (A), COMPOSTO POR 03 PORTAS DE GIRO, SISTEMA FECHO TOQUE, PARTES INTERNAS BRANCO BP, QUATRO GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICAS PARTES INTERNAS NA COR BRANCO BP. SISTEMAS FECHO TOQUE, MODULO SOBREPOSTO POR PRATELEIRAS DE 25MM EM MDF TITÂNIO TRAMA, PAINEL RIPADO MEDINDO 1,90 DE (C) X 3M DE (A), COM RIPAS DE 50MM, COM ESPAÇAMENTO DE 10MM NA COR CARVALHO HANOVER | 12.088,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0007 | PLENÁRIO PAINEL RIPADO EM MDF MEDINDO 15,50M DE (C) X 3,45M DE (A), FUNDO BASE EM MDF 15MM NA COR PRETO TRAMA, RIPAS NA COR PADRÃO THASSOS, CONTENDO 6 RIPAS DE 500MM, 6 RIPAS DE 300MM, 6 RIPAS DE 150MM, 8 RIPAS DE 100MM, PAINEL CENTRAL MEDINDO 4,19M DE (L) POR 3,45M DE (A) COM AVANÇO DE 50MM PARA PASSAGEM DE FIXA LED, CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, PADRÃO THASSOS.                                                                                                                                                                            | 34.743,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |           |        |     |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0008 | COPA – ARMARIO SUSPENSO MEDINDO 3,75M DE (C) X 0,928M DE (A) X 0,45M DE (P), CONTENDO UM NICHU MEDINDO 0,885M (C) X 0,55M (A) X 0,420M (P), EM MDF DE 15MM COR ITAPUÁ, UM BASCULANTE CONFECCIONADO EM MDF 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 0,70M (C) X 0,550M (A) X 0,420M (P), COM PORTA EM MDF 15MM NA COR TITÂNIO, PUXADO TIPO PONTO EM INOX ESCOVADO, NICHU PARA MICROONDAS MEDINDO 0,70M (L) X 0,378M (A) X 0,420M (P), CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR ITAPUÁ, DOIS MÓDULOS TOTALIZANDO 1,40M, EM CADA MÓDULO, CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO PARTE INTERNA E PORTAS EM MDF 15MM NA COR TITÂNIO, COM PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, NICHU BASCULANTE MEDINDO 0,765M (L) X 0,550M DE (A) X 0,420M DE (P), CONFECCIONADO INTERNAMENTE EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, COM PORTA EM MDF 15MM, NA COR TITÂNIO, PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, NICHU EM MDF 15MM NA COR ITAPUÁ MEDINDO 0,765M (C) X 0,370M (A) X 0,42M (P). | 10.200,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0009 | BANCADA COM GRANITO VERDE UBATUBA COM MÓDULO NA PARTE INFERIOR MEDINDO 2,10M DE (C) X 0,550M DE (P) X 0,700M DE (A), COM 2 MÓDULOS COM 2 PORTAS CADA UMA PRATELEIRA INTERNA CADA, CONFECCIONADO INTERNAMENTE EM MDF 15MM, NA COR BRANCO BP E EXTERNO EM TITÂNIO TRAMA, PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, 1 MÓDULO COM 4 GAVETAS SENDO UMA COM DIVISOR PARA TALITERES CORREDIÇAS TELESCÓPICAS, MEDINDO 0,70M (A) X 0,70M (L) X 0,55M (P), PARTES INTERNAS EM MDF 15MM BRANCO BP, E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 6.425,00  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0010 | COZINHA SERVIÇO – ARMÁRIO SUSPENSO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 1,80M DE (L) X 1,00M (A) X 0,35M (P) COMPOSTO POR 2 MÓDULOS COM 2 PORTAS CADA, SENDO 1 COM UMA PRATELEIRA E OUTRO COM 2 PRATELEIRAS COM PORTAS DE GIRO, PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 3.343,33  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0011 | ARMARIO BALCÃO – COM 2 MÓDULOS CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 1,80M DE (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), CADA MÓDULO CONTENDO DUAS PORTAS E UMA PRATELEIRA CADA, PORTA TIPO, GIRO COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 981,67    | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0012 | ARMARIO SUSPENSO – CONFECCIONADO EM MDF 15MM NA COR BRANCO BP, SENDO UM MÓDULO MEDINDO 0,750M (L) X 0,92M (A) X 0,35M (P) COM UMA PORTA BASCULANTE MEDINDO 0,46M (A) X 0,75M (L) X 0,35M (P) COM PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, E UM NICHU MEDINDO 0,750M (L) X 0,45M (A) X 0,75M (L), TRÊS MÓDULOS TOTALIZANDO 2,10M (L) X 1,00M (A) X 0,35M (P), CADA, MÓDULO COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, INTERNAS, PORTAS DE GIRO E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 5.396,33  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |          |        |     |            |             |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0013 | BALCÃO – MEDINDO 2,10M (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), COMPOSTO POR TRÊS MÓDULOS SENDO 01 COM 04 GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICA E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, SENDO UMA GAVETA COM DIVISÓRIA PARA TALHERES, MEDINDO, 0,70M (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM BRANCO BP, PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO. DOIS MÓDULOS MEDINDO 0,70M (A) X 0,70M (A) X 0,45M (P) CONTENDO 2 PORTAS CADA E UMA PRATELEIRA INTERNA CADA, PORTAS DO TIPO GIRO COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO. | 5.995,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0014 | PRANCHA – PRANCHA COM NICHOS CENTRAL MEDINDO 2,45M NA PARTE SUPERIOR E 2,10M NA PARTE INTERIOR, COM UM NICHOS MEDINDO 0,70M (L) X 0,37M (A) CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BRANCO BP, COM BANCADA EM GRANITO VERDE NATUBA MEDINDO 2,00M DE (L) X 0,85 (A) X 0,50 (P)                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3.521,67 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0015 | VASSOUREIRO – CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BRANCO BP, MEDINDO 2,35M DE (A) X 0,90 (L) X 0,35M (P), UM NA PARTE SUPERIOR E OUTRO NA INFERIOR, E TRÊS NICHOS MEDINDO 0,48M (A) X 0,35M (P) X 1,45M (A), COM 2 PORTAS DE GIRO E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, BASCULANTE MEDINDO 0,90M(L) X 0,35M (P) X 0,45M (A) COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                | 2.485,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |          |           |            |             |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|------------|-------------|
| 0016 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR<br/> ESTAÇÃO DE TRABALHO MODELO DELTA PARA UM USUÁRIO COM TAMPO EM MDP25MM, RETAGUARDAS EM MDP BP 15 MM E PÉS TUBULARES COM PONTEIRAS SEXTAVADAS NA MEDIDA DE 735MM(A) X 1250MM(L1) X 1250MM(L2) X 600 MM(P), SEGUINDO AS CARACTERÍSTICAS: TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESURA COM BORDAS APARENTES. RETAGUARDA DAS MESAS: CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 1048MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E), FIXADA ATRAVÉS DE 02 CANALETAS DE AÇO. PÉS DA ESTAÇÃO TRABALHO - CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO 02 DE CADA UM DOS PÉS PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS. PÉ CENTRAL CONFECCIONADO EM AÇO CHAPA #18 (1,20MM) EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 50MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, SENDO APOIADO EM PONTEIRA REGULÁVEL SEXTAVADA, PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS. PONTEIRAS: EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO: PARTES EM AÇO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA</p> | 1.681,67 | 4.000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |        |             |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|
| 0017 | <p>ARMÁRIO BAIXO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO)COM 2MM ESPESURA COM BORDAS APARENTES. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 650MM(A) X 385MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA. PRATELEIRAS: 1 PRATELEIRA CONFECCIONADA EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL),REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC(POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 640MM(A) X 387MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X768MM(L) X 368MM(P). PORTAS: 2 PORTAS CONFECCIONADO</p> | 860,00 | 10,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0018 | <p>ARMÁRIO ALTO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESURA COM BORDAS APARENTES. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA. PRATELEIRAS: 3 PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA, SENDO 2 MÓVEIS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P) E 1 CENTRAL FIXA (NÃO REGULÁVEL) MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 368MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS</p> | 1.466,67 | 10,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |        |             |            |             |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|
| 0019 | <p>GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO #26(0,45MM) MDP 15 MM E MDP 25MM COM 3 GAVETAS SENDO 1 DESTINADA A PASTAS SUSPENSAS, PUXADORES EM PVC, GAVETAS COM DESLIZAMENTO POR TRILHO CORREDIÇA ATRAVÉS DE ROLDANAS DE NYLON E CARRINHO TELESCÓPIO, 4 RODÍZIOS 2 COM TRAVAS E 2 SEM TRAVAS. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 25MM(E) X 409MM(L) X 469MM(P), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. LATERAIS: EM CHAPA DE AÇO#26(0,45MM) NAS MEDIDAS 564MM(L) X 548MM(A) TENDO NA VERTICAL 2 DOBRAS SENDO 1ª A 13MM COM 90°, A 2ª A 530MM COM 90° E TERMINA COM 13MM, E NA HORIZONTAL 6 DOBRAS SENDO A 1ª A 10MM COM 180° A 2ª A 13MM COM 90°, A 3ª A 13MM COM 90°, A 4ª A 510MM COM 90° A 5ª A 13MM COM 90° A 6ª A 13MM COM 180° E TERMINA COM 10MM. TRAVESSAS PARA TRAVAMENTO: CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO #20(0,90MM) TIPO UM COM ESTAMPAS PARA TRAVAMENTO JUNTOS AS LATERAIS, SENDO 2 SUPERIORES (FRONTAL/TRASEIRA) E DUAS INFERIORES (FRONTAL/TRASEIRA) NAS MEDIDAS HORIZONTAIS 402MM(L) X 60MM(A) E NA VERTICAL 107MM(A) X 41MM(L). GAVETAS: 3 CORPO GAVETAS CONFECCIONADO EM AÇO NA CHAPA # 26(0,45MM) FRENTES DAS GAVETAS EM MDP BP 15MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 2 GAVETAS SUPERIORES COM FRENTES MEDINDO : 90MM(A) X 365MM(L) X 15MM(E), CORPO NA MEDIDA 62MM(A) X 340MM(L) X 404MM(P) COM DESLIZAMENTO POR TRILHO CORREDIÇA ATRAVÉS DE ROLDANAS EM NYLON FIXADAS POR REBITES COM ROSCA CONEXA M4 ZA E PARAFUSOS M4 X 10MM. 1 GAVETA</p> | 768,33 | 10,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |            |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0020 | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA DE REUNIÃO REDONDA COM TAMPO INTEIRIÇO DE 25MM E PÉ DE AÇO TUBULAR, COM MEDIDA TOTAL DE 735MM(A) X 1100MM(L) X 1100MM(P), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA, ARREDONDADO NAS EXTREMIDADES. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP25MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, MEDINDO 1100MM(DIÂMETRO) X (P)25MM(E), NAS CORES PADRÃO PANDIN, COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. PÉ TUBO: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS. PONTEIRAS: CONTEM QUATRO UNIDADES EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS METÁLICAS PERMITINDO A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO ENSAIO DE CORROSÃO ACELERADA COM NÉVOA SALINA POR 500H, DEVENDO O GRAU DE CORROSÃO DETERMINADO CONFORME A ISO 4628-3, NÃO DEVENDO SER MAIOR QUE RI 1, CONFORME ITEM 4.3.1 DA NORMA ABNT 13961:2010. PINTURA ELETROSTÁTICA CONTROLADA POR RECIPROCADOR, TORNANDO À APLICAÇÃO UNIFORME. O LICITANTE VENCEDOR DO CERTAME DEVERÁ APRESENTAR POR PARTE DO FABRICANTE OS DOCUMENTOS ABAIXO DIRECIONADOS A ESTE ÓRGÃO: LAUDO DE CONFORMIDADE ERGONÔMICA PARA COM A NR 17, ACOMPAN</p> | 1.234,67 | 6.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |        |     |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0021 | <p>ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS CARACTERÍSTICAS: ARQUIVO DE PASTA SUSPENSAS CONFECCIONADO EM MADEIRA (MDP) COM COMPOSTO 4 GAVETAS, COM PORTA ETIQUETA E PUXADOR TIPO ALÇA EM CADA GAVETA, SENDO QUE O FECHAMENTO É FEITO SOMENTE PELA PRIMEIRA GAVETA, TAMPO: TAMPO CONFECCIONADO EM MDP25MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 457MM(L) X 473MM(P) X 25MM (E), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM (MDP BP) DE 15MM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES COM UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, ANEXADAS AOS PÉS UTILIZANDO SISTEMA GIROFIX COM CASTANHAS DE 15MM E PINO M6 ZINCADO, NAS MEDIDAS: 15MM(E)X1243MM(L)X455MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 0,45 MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. RETAGUARDAS: CONFECCIONADAS EM (DURAPLAC) DE 3MM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES NA MEDIDA 3MM(E) X 1213MM(L) X 425MM(P). GAVETAS: 4 GAVETAS COM AS FRENTE CONFECCIONADAS EM (MDP BP) DE (15)MM NA MEDIDA DE 15MM(E) X 441MM(L) X 305MM(A) E CORPO DAS GAVETAS CONFECCIONADO EM AÇO COM PINTURA NA COR CINZA NO SISTEMA DE DOBRAS COM TRAVAMENTO UTILIZANDO CANTONEIRAS TRASEIRAS COM 250MM (A) EM FORMATO L 15X15MM CONFECCIONADA EM GALVALUME (AL+ZN) #20 (0,90MM) COM 4 GARRAS DE FIXAÇÃO E TRAVAMENTO POR ENCAIXE A LATERAL DIREITA E ESQUERDA AO FUNDO E 2(DUAS) CANTONEIRAS FRONTAIS COM 245MM (A) COM EM FORMATO L 15X15MM CONFECCIONADA EM GALVALUME (AL+ZN) #20 (0,90MM) COM 2 GARRAS DE FIXAÇÃO COM TRAVAMENTO POR ENCAIXE COM LADO PRÉ-DEFINIDO, SENDO UMA APLICAD</p> | 1.607,50 | 8.0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |        |     |            |                |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|----------------|
| 0022 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR<br/> ESTAÇÃO DE TRABALHO MODELO<br/> DELTA PARA UM USUÁRIO COM<br/> TAMPO EM MDP25MM,<br/> RETAGUARDAS EM MDP BP 15 MM<br/> E PÉS TUBULARES COM<br/> PONTEIRAS SEXTAVADAS NA<br/> MEDIDA DE 735MM(A) X<br/> 1350MM(L1) X 1350MM(L2) X 600<br/> MM(P), SEGUINDO AS<br/> CARACTERÍSTICAS ABAIXO:<br/> TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP<br/> BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PRENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO COM<br/> ACABAMENTO EM FITA EM PVC<br/> (POLIESTIRENO) COM 2MM<br/> ESPESSURA COM BORDAS<br/> APARENTES. RETAGUARDA DAS<br/> MESAS: CONFECCIONADO EM MDP<br/> BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PRENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO MEDINDO:<br/> 1148MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E),<br/> FIXADA ATRAVÉS DE 02<br/> CANALETAS DE AÇO. PÉS DA<br/> ESTAÇÃO TRABALHO -<br/> CONFECCIONADO EM CHAPA DE<br/> AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO<br/> TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X<br/> 30MM(P) COM PASSAGEM PARA<br/> FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS<br/> REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO<br/> 02 DE CADA UM DOS PÉS PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS. PÉ<br/> CENTRAL CONFECCIONADO EM<br/> AÇO CHAPA #18 (1,20MM) EM<br/> FORMATO TUBULAR, MEDINDO<br/> 50MM(L) X 50MM(P) COM<br/> PASSAGEM PARA FIOS, SENDO<br/> APOIADO EM PONTEIRA<br/> REGULÁVEL SEXTAVADA, PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS.<br/> PONTEIRAS: EM FORMATO<br/> SEXTAVADO CONFECCIONADAS<br/> EM POLIESTIRENO SOBRE UMA<br/> BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS<br/> TUBOS INFERIORES COM<br/> UTILIZAÇÃO DE BUCHAS<br/> PLÁSTICAS QUE PERMITE A<br/> REGULAGEM QUANDO HÁ<br/> DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO<br/> ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO.<br/> ACABAMENTO PARTES EM AÇO<br/> COM TRATAMENTO ANTI-<br/> CORROSIVO POR UM PROCESSO<br/> DE NANOT</p> | 1.750,00 | 4.0000 | UND | Homologado | Menor<br>Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|----------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |          |             |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0023 | <p>MESA TUBULAR 1500X700 MESA RETA COM TAMPO EM MDP25MM, RETAGUARDA EM MDP BP 15 MM E PÉS TUBULARES COM PONTEIRAS SEXTAVADAS NA MEDIDA DE 735MM(A) X 1500MM(L) X 700 MM(P), SEGUINDO AS CARACTERÍSTICAS ABAIXO:<br/> TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES. RETAGUARDA DA MESA: CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 1380MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E), FIXADA ATRAVÉS DE 02 CANALETAS DE AÇO. PÉS DA MESA: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO 02 EM CADA UM DOS PÉS PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DA RETAGUARDA. PONTEIRAS: EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO E</p> | 1.443,33 | 20,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |            |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0024 | <p>MESA TUBULAR 1700X700 MESA RETA COM TAMPO EM MDP25MM, RETAGUARDA EM MDP BP 15 MM E PÉS TUBULARES COM PONTEIRAS SEXTAVADAS NA MEDIDA DE 735MM(A) X 1700MM(L) X 700 MM(P), SEGUINDO AS CARACTERÍSTICAS ABAIXO: TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES. RETAGUARDA DA MESA: CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 1584MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E), FIXADA ATRAVÉS DE 02 CANALETAS DE AÇO. PÉS DA MESA: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO 02 EM CADA UM DOS PÉS PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DA RETAGUARDA. PONTEIRAS: EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO E</p> | 1.639,00 | 6.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |            |            |             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0025 | <p>ARMÁRIO MISTO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES, LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP DE (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 1545MM(A) X 385MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESSURA, PRATELEIRAS: 3 PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESSURA, SENDO 2 MÓVEIS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P) E 1 CENTRAL FIXA (NÃO REGULÁVEL) MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 368MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉ</p> | 1.228,33 | 7,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |          |            |            |             |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0026 | <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200</p> <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS: MÓDULO UTILIZADO PARA ACOPLAMENTO A CONFIGURAÇÃO INICIAL, DE FORMA A AMPLIAR O NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 2, FORMANDO AMBIENTES AMPLOS E FUNCIONAIS, SENDO FIXADO AO INICIAL MEDIANTE ENCAIXE DE TRAVESSAS TUBULARES 30X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM), AOS PÉS CENTRAIS E O TRAVAMENTO DOS TAMPOS POR PARAFUSOS 4,5X14 CAB PANELA PHS BIC. TAMPOS: 2 TAMPOS CONFECCIONADOS EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADOS ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDOS POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM 25MM DE ESPESSURA E 1 TAMPO JUNÇÃO NO MESMO MATERIAL E NO MESMO COMPRIMENTO DO TAMPO, TODAS AS PARTES COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NAS 4 FACES DOS TAMPOS. PÉ CENTRAL: CONFECCIONADO COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS DE CONEXÃO SOLDADAS NO PÉ PARA A FIXAÇÃO DO MESMO NO TAMPO E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS COM PARAFUSO ¼ X ¼ TP 13 PHS E PORCA SEXTAVADA DE ¼ TORNEADA, POSSUÍ 2 ALMOFADAS EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA #20 (0,9MM) COM DOBRAS INTERNAS SENDO A 1ª A 18MM COM 109° A SEGUNDA A 33MM COM 162° A TERCEIRA A 510MM COM 162° COM RECORTE DE 100X32MM ENTRE A 2ª E 3ª DOBRA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E A QUARTA A 33MM COM 109° TERMINANDO COM 18MM, SENDO 1 SOLDADA NO CENTRO DO PÉ CENTRAL E OUTRA REMOVÍVEL FACILITANDO A PASSAGEM DOS FIOS, COM ESTAMPO DE GRAFISMO ÚNICO. TUBO SUPERIOR: CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA TUBULAR 50X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM) COM CHAPAS SOLDADAS NA TRAVESSA PARA A FIXAÇÃO DA MESMA DO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS 5,0X80 CHATA PHS. CALHA PASSA FIO: CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO COM A ESPESSURA DE #26 (0,45MM) COM TRÊS DOBRAS DE 90° PARA CADA LADO. CAIXA DE TOMADA: CONFECCI</p> | 3.246,67 | 4.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |          |            |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0027 | <p>PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 -1600<br/> PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS: MÓDULO INICIAL UTILIZADO NA LINHA CORPORATIVA SENDO VENDIDA PARA UTILIZAÇÃO COM NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 4, FORMANDO AMBIENTES AMPLOS E FUNCIONAIS, SENDO FIXADO AO INICIAL MEDIANTE ENCAIXE DE BARRA ESTABILIZADORA 30X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM), AOS PÉS CENTRAIS E O TRAVAMENTO DOS TAMPOS POR PARAFUSOS 4,5X14 CAB PANELA PHS BIC, ACEITANDO EM SUA ESTRUTURA MÓDULOS COMPLEMENTOS QUE POSSIBILITAM AMPLIAR O NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 2 DE ACORDO COM A NECESSIDADE DE USUÁRIOS. TAMPOS: 4 TAMPOS CONFECCIONADOS EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADOS ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDOS POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM 25MM(E) E 2 TAMPOS JUNÇÃO NO MESMO MATERIAL, TODAS AS PARTES COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NAS 4 FACES DOS TAMPOS. PÉS LATERAIS: CONFECCIONADOS EM FORMA DE "U" EM 90°, COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS SOLDADAS NOS PÉS PARA A FIXAÇÃO DA MESMA NO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS 5,0X80 CHATA PHS E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS. PÉ CENTRAL: CONFECCIONADO COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS DE CONEXÃO SOLDADAS NO PÉ PARA A FIXAÇÃO DO MESMO NO TAMPO E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS. COM PARAFUSO ¼ X ¾ TP 13 PHS E PORÇA SEXTAVADA DE ¼ TORNEADA, POSSUÍ 2 ALMOFADAS EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA #20 (0,9MM) COM DOBRAS INTERNAS SENDO A 1ª A 18MM COM 109° A SEGUNDA A 33MM COM 162° A TERCEIRA A 510MM COM 162° COM RECORTE DE 100X32MM ENTRE A 2ª E 3ª DOBRA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E A QUARTA A 33MM COM 109° TERMINANDO COM 18MM, SENDO 1 SOLDADA NO CENTRO DO PÉ CENTRAL E OUTRA REMOV</p> | 5.645,00 | 4.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|

VALOR TOTAL ESTIMADO 309.159,95

0002



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |            |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0028 | <p>CADEIRA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 706 MM. O CONJUNTO É FABRICADO EM MATERIAL DE LIGA DE ALUMÍNIO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INC</p> | 4.168,33 | 14,0000 UN | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |            |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0029 | <p>CADEIRA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 706 MM. O CONJUNTO É FABRICADO EM MATERIAL DE LIGA DE ALUMÍNIO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INCLINAÇÃO DE 1:1. - OPÇÃO DE LIVRE FLUTUAÇÃO, ONDE O ENCOSTO ENCONTRA-SE LIVRE PARA MOVIMENTAÇÃO, MANTENDO O MESMO SEMPRE EM CONTATO E SOB PRESSÃO COM AS COSTAS DO USUÁRIO. ESSA PRESSÃO PODE SER AJUSTADA ATRAVÉS DE UM KNOB NA PARTE FRONTAL DO MECANISMO. SUA ESTRUTURA É DESENVOLVIDA EM TUBO DE AÇO CARBONO NA CONFIGURAÇÃO OBLONGA POSSUINDO MEDIDAS DE 25 X 50 MM E ESPESSURA 1,5 MM. POSSUI AINDA UMA CAPA DE POLIPROPILENO COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 315 MM DE COMPRIMENTO, 53 MM DE LARGURA E 5 MM DE ESPESSURA. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR DUAS ESTRUTURAS, SENDO ELAS O ASSENTO E O ENCOSTO UNIFICADOS, FORMANDO UM TIPO DE CONCHA, PRODUZIDOS PREDOMINANTEMENTE A PARTIR DE CHAPAS DE MADEIRA DE 18 MM DE ESPESSURA, SÃO UTILIZADAS PORCAS GARRAS PARA A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO ENCOSTO E POSTERIORMENTE SÃO UTILIZADOS PARAFUSOS PARA A FIXAÇÃO</p> | 5.106,67 | 2.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0030 | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 50 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INCLINAÇÃO DE 1:1. - OPÇÃO DE LIVRE FLUTUAÇÃO, ONDE O ENCOSTO ENCONTRA-SE LIVRE PARA MOVIMENTAÇÃO, MANTENDO O MESMO SEMPRE EM CONTATO E SOB PRESSÃO COM AS COSTAS DO USUÁRIO. ESSA PRESSÃO PODE SER AJUSTADA ATRAVÉS DE UM KNOB NA PARTE FRONTAL DO MECANISMO</p> | 1.775,00 | 20,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |             |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0031 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS SUA CONFIGURAÇÃO É DEFINIDA POR UMA ESTRUTURA COM QUATRO PÉS, FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO COM DIÂMETRO DE 25,4 MM E PAREDE DE 1,5 MM, E TRAVESSAS DE AÇO CARBONO EM TUBO DE SECÇÃO QUADRADA 20X20 MM COM 1,2 MM DE ESPESSURA. A BASE EM FORMA DE QUATRO PÉS É FABRICADA PELO PROCESSO MECÂNICO DE CURVAMENTO, POSSUINDO DUAS TRAVESSAS QUE UNEM UMA PERNA À OUTRA PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A ESTRUTURA CONTEM QUATRO DESLIZADORES ARTICULADOS, DESENVOLVIDOS PARA MANTER A BASE APOIADA SOBRE O PISO E PRINCIPALMENTE EVITAR O CONTATO DIRETO DO METAL COM A SUPERFÍCIE DE APOIO, FABRICADOS EM POLIPROPILENO, PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. TODA A ESTRUTURA RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 14 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA ESTRUTURA. NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO (PU), FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO. ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 45 KG/M³ PODENDO OCORRER VARIAÇÕES NA ORDEM DE +/- 10 %, E ESPESSURA MÉDIA DE 55 MM. O CONJUNTO É REVESTIDO COM TECIDO PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 478 MM DE LARGURA X 453 MM DE PROFUNDIDADE APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS. O ASSENTO AINDA POSSUI UMA BLINDAGEM PLÁSTICA FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO EM POLIPROPILENO. O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO E POSSUI PORCAS GARRA FIXADAS NOS PONTOS DE MONTAGEM. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 420 MM DE LARGURA X 380 MM DE ALTURA, COM CANTOS ARREDONDADOS. PARA ACABAMENTO, O ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM INJETADA EM POLIPROPILENO, QUE É ENCAIXADA À ESTRUTURA, DISPENSANDO O USO DE PARAFUSOS E GRAMPOS. NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUM</p> | 1.230,00 | 40,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0032 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 50 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO PREDOMINANTEMENTE DESENVOLVIDO EM CHAPAS DE 2,65 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O MESMO POSSUI UMA BLINDAGEM DE POLIPROPILENO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL TEXTURIZADO PARA IMPEDIR O ACESSO DO USUÁRIO NAS PARTES MÓVEIS DO MECANISMO. POSSUI DUAS ALAVANCAS LOCALIZADAS NO LADO DIREITO, UMA QUE TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO, E A OUTRA QUE COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA. O MECANISMO POSSUI O SEGUINTE RECURSO: - MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO COM POSSIBILIDADE DE TRAVAMENTO EM QUALQUER POSIÇÃO. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 14 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA ESTRUTURA. NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE</p> | 1.410,00 | 20.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |          |             |            |             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0033 | <p>LONGARINA 3 LUGARES – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CONJUNTO MONTADO SOBRE LONGARINA DE 3 LUGARES, DISPOSTOS SIMETRICAMENTE DE MANEIRA A SE OBTER A ACOMODAÇÃO DOS USUÁRIOS DE FORMA ERGONÔMICA E CONFORTÁVEL. A)BASE COMPONENTE UTILIZADO PARA MANTER A ESTABILIDADE DA LONGARINA,EM TODAS AS SUAS FUNCIONALIDADES, E NIVELAMENTO SOBRE O PISO PÉ PLÁSTICO:É COMPOSTOEM SUAS EXTREMIDADES POR MATERIAL INJETADO EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO), ENQUANTO SUA PARTE CENTRAL É COMPOSTA POR DOIS TUBOS INDUSTRIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA CONFIGURAÇÃO CIRCULAR DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM 38,10 MM DE DIÂMETRO E 0,9 MM DE ESPESSURA, O QUE CONFERE AO ELEMENTO A RESISTÊNCIA NECESSÁRIA PARA SUPOSTAR OS CARREGAMENTOS INERENTES AO USO. AS EXTREMIDADES SÃO UNIDAS AOS TUBOS CENTRAIS SOB PRESSÃO, EVITANDO O CONTATODA PARTE INFERIOR DOS TUBOS COM A UMIDADE DO CHÃO. JÁ QUANDO CONFIGURADA NA OPÇÃO COM PÉ PLÁSTICO, CONTA COM DUAS TRAVESSAS DESENVOLVIDAS EM TUBO INDUSTRIAL DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA CONFIGURAÇÃO RETANGULAR DE AÇO CARBONO ABNT 1008/1020 COM AS DIMENSÕES DE 20X40 MME ESPESSURA DE 1,2 MM. CADA TRAVESSA UNE-SE AOS PÉS POR MEIO DE DOISPARAFUSOS COM ARRUELAS E PORCAS. AS EXTREMIDADES DA LONGARINA SÃO COMPOSTAS POR PONTEIRAS, DESENVOLVIDAS PARA PROTEÇÃO E ACABAMENTO DO CONJUNTO E FABRICADAS PELO PROCESSO DE INJEÇÃO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO DENOMINADO POLIPROPILENO (PP).TODAS AS PARTES METÁLICAS RECEBEM UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOTECNOLOGIA (NANOCERÂMICA), E PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. B) ASSENTO CONJUNTO ESTRUTURAL DE APOIO PARA A ATIVIDADE DE SENTAR E COM A FINALIDADE DE ACOMODAR O USUÁRIO DE MANEIRA CONFORTÁVEL E ERGONÔMICA. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA MADEIRA, FA</p> | 3.114,17 | 16.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |            |        |     |            |             |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|-----|------------|-------------|
| 0034                 | <p>SOFÁ 3 LUGARES ESTRUTURA: ASSENTO, ENCOSTO E BRAÇOS EM MADEIRA PINUS COM PERFIL DE 50 X 20 MM E COMPENSADO VIROLA COM PERFIL DE 2,20M X 1,60M COM ESPESSURA DE 10 MM PARA FECHAMENTO DAS LATERAIS DOS BRAÇOS E ENCOSTO; FIXAÇÃO DAS PEÇAS ATRAVÉS DE PARAFUSOS SEXTAVADOS SOBERBO, COM DIMENSÕES DE 1/4" X 65MM; ARRUELA 1/4" ZINCADO BRANCO E GRAMPOS 80/10 E 14 X 45; BASE DO ASSENTO FORRADA COM CINTA ELÁSTICA DE 50 MM ENTRELAÇADAS PARA POSICIONAMENTO DAS ALMOFADAS; ALMOFADAS DE ENCOSTO FIXAS: ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 COM ESPESSURA DE 80 MM, REVESTIDA EM MANTA DE ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 E ESPESSURA DE 20 MM; ACABAMENTO: ESTRUTURA REVESTIDA EM MANTA DE ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D20 E ESPESSURA DE 20 MM; TNT NA COR PRETA PRA FECHAMENTO DA PARTE INFERIOR; CAPA DE REVESTIMENTO CONFORME CATÁLOGO COM COSTURAS LATERAIS; ALMOFADAS DE ASSENTO: ALMOFADAS DE ASSENTO EM ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 E ESPESSURA DE 180MM REVESTIDA EM ESPUMA PLUMANTE DE 25MM; CAPA DE REVESTIMENTO COM COSTURA LATERAL COM FECHAMENTO EM ZIPER. ESTRUTURA: ESTRUTURA METÁLICA COM PÉS E PARTE SUPERIOR EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 1" E 1,5MM DE ESPESSURA, PARTE CENTRAL EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 5/8" E 1,2MM DE ESPESSURA, BASE INFERIOR EM CANTONEIRA DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 1.1/4 X 1/8"; ACABAMENTO: ESTRUTURA CROMADA OU COM PINTURA REALIZADA POR PROCESSO ELETROSTÁTICO, UTILIZANDO-SE TINTA A PÓ, DISPONÍVEL NAS CORES PRETO TEXTURIZADO, CINZA TEXTURIZADO OU ALUMÍNIO</p> | 6.190,00   | 4,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| VALOR TOTAL ESTIMADO |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 256.056,68 |        |     |            |             |

## Documentos Anexados ao Processo

| Data               | Documento                                       |
|--------------------|-------------------------------------------------|
| 11/07/2025 - 14:46 | <a href="#">EDITAL_PE_01-2025_CMME.pdf</a>      |
| 31/07/2025 - 12:52 | <a href="#">PARECER JURIDICO SANDRA (1).pdf</a> |

## Mensagens Enviadas pelo Pregoeiro

| Data                  | Assunto                               | Frase                                                                                                                                  |
|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 29/07/2025 - 09:55:44 | Envio de Propostas Readequadas        | Você recebeu um novo pedido de negociação no item 1 do processo .<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.          |
| 29/07/2025 - 09:55:44 | Envio de Propostas Readequadas1/2025  | Você recebeu um novo pedido de negociação no item 2 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.    |
| 29/07/2025 - 10:22:39 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 29/07/2025 - 10:58:07 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0002 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 29/07/2025 - 21:13:07 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 31/07/2025 - 13:03:02 | Envio de Propostas Readequadas 1/2025 | Foi solicitado a proposta readequada para o item lote 0001. O prazo de envio é até às 13:05 do dia 01/08/2025.                         |



01/08/2025 - 10:49:24

Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.

Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.

01/08/2025 - 17:35:46

Documentos solicitados para o processo 1/2025

Foram solicitadas diligências no lote 0001 do processo 1/2025.

Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.

## Vencedores

**PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI - Tipo: DEMAIS - LC123: Não - Documento 33.737.137/0001-82 - Endereço: Avenida Barão de Mamanguape - CEP: 58040330 - UF: PB - Município: - Telefone: (83) 99620-0118**

| Lote | Item | Produto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Melhor Lance  | Valor Total       |
|------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|---------------|-------------------|
| 0001 |      | LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                          |                   |            |               |                   |
|      | 0001 | RECEPÇÃO PLENÁRIO – painel ripado medindo 2,75m de (L) x 3,00m de (A), em MDF na cor CINZA SAGRADO, 15mm, contendo espaçamento de 50mm, 3 espaçamento de 30mm, 1 espaçamento de 45mm, 2 espaçamento de 150mm, intercalados com as ripas de 250mm, 1 de 150mm, 4 de 75mm, 250mm, 75mm, 30mm, 30mm, . 250mm, 150mm, 75mm, 50mm, 250mm, 50mm, 75mm, 30mm, 70mm e 30mm, composto por um armário balcão na parte inferior com modulo interno na cor branca BP 15mm, e externo na cor cinza sagrado 15mm, sistema fecho-joque, medindo 2,75m de (L) e 0,40m de (P), composto por quatro gavetas com corredeiras telescópica, gavetas medindo 0,45m de (L), 01 porta com um nicho com 01 prateleira, medindo 0,45m de (L), duas portas medindo 0,47m de (L), cada totalizando 0,95m de (L), com uma prateleira, duas portas medindo, 0,45m de (L) com uma prateleira, totalizando 0,90m de (L). Porta e parte estrutural superior revestido em MDF 15mm na cor cinza sagrado, totalizando 3m de (A) x 091m (L). | painel ripado em MDF                     | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 18.500,00 | R\$ R\$ 18.500,00 |
|      | 0002 | Painel ripado medindo 3m de (A) em MDF 15mm, na cor cinza sagrado, com espaçamento de 2 de 50mm, 1 de 75mm, 1 de 35mm, e ripas de 250mm, 150mm, 150mm, 75mm, 50mm, 50mm, 250mm, 150mm, 50mm, 30mm, 50mm, 50mm e 30mm, com portas e superior estrutural revestido em MDF, 15mm na cor cinza sagrado.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | painel ripado em MDF 15mm                | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 4.510,00  | R\$ R\$ 4.510,00  |
|      | 0003 | Bancada da Recepção em L medindo 3m de (L) x 1m (A), estrutura em mdf de 25mm na cor preto trama, com painel frontal ripado em mdf de 15mm, na cor cinza sagrado, ripas de 50mm e espaçamento de 10mm, prolongamento lateral em mdf de 25mm na cor preto trama, mesa interna em mdf 25mm na cor cinza sagrado medindo 2,80M (C) x 0,75 (P) x 0,75 (P) x 0,75 (A)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Bancada da Recepção em L                 | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 17.200,00 | R\$ R\$ 17.200,00 |
|      | 0004 | Recepção Gabinete, parede efeito mármore realista com prateleiras em mdf 25mm titânio trama em toda a extensão da parede medindo 025m de (L) x 3m (C), com mesa em mdf 25mm titânio trama medindo (A) 0,75m x (L) 0,60M x 2,00m (L), com balcão em mdf 15mm titânio trama medindo (A) 0,725mm, 0,40mm (P) x 1m (C), com quatro gavetos cor internas branco BP, frente titânio trama, sistema fecho torque, com um modulo, cor interna branco BP, porta de giro na cor titânio trama, e uma prateleira na cor titânio trama, sistema fecho torque                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Recepção Gabinete com prateleiras em mdf | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 10.080,00 | R\$ R\$ 10.080,00 |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                        |       |            |               |                   |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------|------------|---------------|-------------------|
| 0005 | Gabinete presidência, painel, ripado em MDF 15m, carvalho hanover, ripas de 50mm com espaçamento de 10mm, medindo 2,86m de (L) x 3m de (A), com uma prateleira em mdf de 25mm, carvalho hanover medindo 1,60m de (C) x 0,35m de (P), e armário com 2 portas basculantes medindo 2,17m de (C) x 0,35m de (P) x 0,35m de (A) com dois nichos laterais medindo 0,80m de (C) x 0,35m de (A) x 0,35m de (P), corpo em titânio trama e parte superior e inferior em carvalho hanover, interna branco BP, portas basculhantes, sistemas fecho toque.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | painel, ripado em MDF 15m              | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 14.644,00 | R\$ R\$ 14.644,00 |
| 0006 | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover, medindo 2,00m de (C) por 0,60m de (L) com um modulo confeccionado em mdf de 15mm, na cor titânio trama, medindo 1,57m de (C) x 0,725m de (A), composto por 03 portas de giro, sistema fecho toque, partes internas branco BP, quatro gavetas com corrediças telescópicas partes internas na cor branco BP. Sistemas fecho toque, modulo sobreposto por prateleiras de 25mm em mdf titânio trama, painel ripado medindo 1,90 de (C) x 3M de (A), com ripas de 50mm, com espaçamento de 10mm na cor carvalho hanover                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover   | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 10.252,00 | R\$ R\$ 10.252,00 |
| 0007 | Plenário painel ripado em mdf medindo 15,50m de (C) x 3,45m de (A), fundo base em mdf 15mm na cor preto trama, ripas na cor padrão thassos, contendo 6 ripas de 500mm, 6 ripas de 300mm, 6 ripas de 150mm, 8 ripas de 100mm, painel central medindo 4,19m de (L) por 3,45m de (A) com avanço de 50mm para passagem de fixa led, confeccionado em mdf de 15mm, padrão thassos.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Plenário painel ripado em mdf          | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 26.905,00 | R\$ R\$ 26.905,00 |
| 0008 | Copa – Armario Suspenso medindo 3,75m de (C) x 0,928m de (A) x 0,45m de (P), contendo um nicho medindo 0,885m (C) x 0,55m (A) x 0,420m (P), em mdf de 15mm cor itapuã, um basculante confeccionado em mdf 15mm na cor branco BP, medindo 0,70m (C) x 0,550m (A) x 0,420m (P), com porta em MDF 15mm na cor titânio, puxado tipo ponto em inox escovado, nicho para micro-ondas medindo 0,70m (L) x 0,378m (A) x 0,420m (P), confeccionado em mdf de 15mm na cor itapuã, dois módulos totalizando 1,40m, em cada modulo, confeccionado em mdf de 15mm na cor branco parte interna e portas em mdf 15mm na cor titânio, com puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho basculante medindo 0,765m (L) x 0,550m de (A) x 0,420m de (P), confeccionado internamente em mdf de 15mm na cor branco BP, com porta em MDF 15mm, na cor titânio, puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho em mdf 15mm na cor itapuã medindo 0,765m (C) x 0,370m (A) x 0,42m (P). | Copa 13 Armario Suspenso medindo 3,75m | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 8.649,60  | R\$ R\$ 8.649,60  |
| 0009 | Bancada com granito verde Ubatuba com modulo na parte inferior medindo 2,10m de (C) x 0,550m de (P) x 0,700m de (A), com 2 modulos com 2 portas cada uma prateleira interna cada, confeccionado internamente em mdf 15mm, na cor branco BP e externo em titânio trama, puxadores tipo ponto em aço inox escovado, 1 modulo com 4 gavetas sendo uma com divisor para talitres corrediças telescópicas, medindo 0,70m (A) x 0,70m (L) x 0,55m (P), partes internas em mdf 15mm branco BP, e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Bancada com granito verde              | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 5.448,40  | R\$ R\$ 5.448,40  |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                  |       |            |              |                  |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------|------------|--------------|------------------|
| 0010 | Cozinha serviço – armário suspenso confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P) composto por 2 módulos com 2 portas cada, sendo 1 com uma prateleira e outro com 2 prateleiras com portas de giro, puxador tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                  | armário suspenso confeccionado em mdf            | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 2.290,00 | R\$ R\$ 2.290,00 |
| 0011 | Armario Balcão – com 2 módulos confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), cada módulo contendo duas portas e uma prateleira cada, porta tipo, giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Armario Balcão em mdf                            | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 835,00   | R\$ R\$ 835,00   |
| 0012 | Armario Suspenso – Confeccionado em MDF 15mm na cor branco BP, sendo um módulo medindo 0,750m (L) x 0,92m (A) x 0,35m (P) com uma porta basculante medindo 0,46m (A) x 0,75m (L) x 0,35m (P) com puxador tipo ponto em aço inox escovado, e um nicho medindo 0,750m (L) x 0,45m (A) x 0,75m (L), três módulos totalizando 2,10m (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P), cada, módulo com duas portas e duas prateleiras, internas, portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                         | Armario Suspenso MDF 15mm na cor branco          | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 3.000,00 | R\$ R\$ 3.000,00 |
| 0013 | Balcão – medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), composto por três módulos sendo 01 com 04 gavetas com corredeiras telescópica e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, sendo uma gaveta com divisória para talheres, medindo, 0,70m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), confeccionado em mdf de 15mm branco BP, puxadores tipo ponto em aço inox escovado. Dois módulos medindo 0,70m (A) x 0,70m (A) x 0,45m (P) contendo 2 portas cada e uma prateleira interna cada, portas do tipo giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado. | Balcão medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P) | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 5.120,00 | R\$ R\$ 5.120,00 |
| 0014 | Prancha – prancha com nicho central medindo 2,45m na parte superior e 2,10m na parte inferior, com um nicho medindo 0,70m (L) x 0,37m (A) confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, com bancada em granito verde Natuba medindo 2,00m de (L) x 0,85 (A) x 0,50 (P)                                                                                                                                                                                                                                                                           | prancha com nicho central                        | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 3.000,00 | R\$ R\$ 3.000,00 |
| 0015 | Vassoureira – Confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, medindo 2,35m de (A) x 0,90 (L) x 0,35m (P), um na parte superior e outro na inferior, e três nichos medindo 0,48m (A) x 0,35m (P) x 1,45m (A), com 2 portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, basculante medindo 0,90m(L) x 0,35m (P) x 0,45m (A) com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                 | Vassoureira 13 Confeccionado em mdf de           | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 2.110,00 | R\$ R\$ 2.110,00 |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                  |        |            |              |                  |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0016 | <p><b>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR</b> Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tempo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1250mm(L1) x 1250mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características:</p> <p><b>Tampo:</b> Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1048mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. <b>ACABAMENTO:</b> Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnolo</p> | Estação de trabalho modelo Delta | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 1.425,00 | R\$ R\$ 5.700,00 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               |        |             |            |                  |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|
| 0017 | <p>ARMÁRIO BAIXO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 650mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 1 prateleira confeccionada em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 640mm(A) x 387mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P). Portas: 2 Portas Confeccionado</p> | ARMÁRIO BAIXO Tampo em MDP BP | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 750,00 | R\$ R\$ 7.500,00 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                              |        |             |              |                   |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|
| 0018 | <p>ARMÁRIO ALTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada atrav</p> | ARMÁRIO ALTO Tampo em MDP BP | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 1.250,00 | R\$ R\$ 12.500,00 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                |        |             |            |                  |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|
| 0019 | <p>GAVETEIRO VOLANTE 3<br/>GAVETAS TUBULAR</p> <p>Confeccionado em chapa de aço #26(0,45mm) MDP 15 mm e MDP 25mm com 3 gavetas sendo 1 destinada a pastas suspensas, puxadores em PVC, gavetas com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas de nylon e carrinho telescópio, 4 rodízios 2 com travas e 2 sem travas.</p> <p>Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 25mm(E) x 409mm(L) x 469mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: Em chapa de aço#26(0,45mm) nas medidas 564mm(L) x 548mm(A) tendo na vertical 2 dobras sendo 1ª a 13mm com 90°, a 2ª a 530mm com 90° e termina com 13mm, e na horizontal 6 dobras seno a 1ª a 10mm com 180° a 2ª a 13mm com 90°, a 3ª a 13mm com90°, a 4ª a 510mm com 90° a 5ª a 13mm com 90° a 6ª a 13mm com 180° e termina com 10mm. Travessas para travamento: Confeccionada em chapa de aço #20(0,90mm) tipo um com estampas para travamento juntos as laterais, sendo 2 superiores (frontal/traseira) e duas inferiores (frontal/traseira) nas medidas horizontais 402mm(L) x 60mm(A) e na vertical 107mm(A) x 41mm(L). Gavetas: 3 corpo gavetas confeccionado em aço na chapa # 26(0,45mm) frentes das gavetas em MDP BP 15mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 2 Gavetas superiores com frentes medindo : 90mm(A) x 365mm(L) x 15mm(E), corpo na medida 62mm(A) x 340mm(L) x 404mm(P) com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas em nylon fixadas por rebites com rosca conexa M4 ZA e parafusos M4 X 10MM. 1 Gaveta</p> | <p>GAVETEIRO VOLANTE 3<br/>GAVETAS TUBULAR</p> | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 650,00 | R\$ R\$ 6.500,00 |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                          |        |            |              |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0020 | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA de reunião redonda com tampo inteiriço de 25mm e pé de aço tubular, com medida total de 735mm(A) x 1100mm(L) x 1100mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura, arredondado nas extremidades. Tampo: Confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, medindo 1100mm(diâmetro) x (P)25mm(E), nas cores padrão Pandin, com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Pé Tubo: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios. Ponteiras: contém quatro unidades em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas metálicas permitindo a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500h, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando a aplicação uniforme. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, acompan</p> | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA</p> | PANDIN | 6,0000 UND | R\$ 1.100,00 | R\$ R\$ 6.600,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |        |            |              |                   |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0021 | <p>ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS Características: Arquivo de pasta suspensas confeccionado em madeira (MDP) com composto 4 gavetas, com porta etiqueta e puxador tipo alça em cada gaveta, sendo que o fechamento é feito somente pela primeira gaveta. Tampo: Tampo confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 457mm(L) x 473mm(P) x 25mm (E), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, anexadas aos pés utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pino M6 zincado, nas medidas: 15mm(E)x1243mm(L)x455mm(P) com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 0,45 mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Retaguardas: Confeccionadas em (Duraplac) de 3mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces na medida 3mm(E) x 1213mm(L) x 425mm(P). Gavetas: 4 gavetas com as frentes confeccionadas em (MDP BP) de (15)mm na medida de 15mm(E) x 441mm(L) x 305mm(A) e corpo das gavetas confeccionado em Aço com pintura na cor cinza no sistema de dobras com travamento utilizando cantoneiras traseiras com 250mm (A) em formato L 15x15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 4 garras de fixação e travamento por encaixe a lateral Direita e Esquerda ao fundo e 2(duas) cantoneiras frontais com 245mm (A) com em formato L 15X15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 2 garras de fixação com travamento por encaixe com lado pré-definido, sendo uma aplicad</p> | ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS | PANDIN | 8,0000 UND | R\$ 1.363,00 | R\$ R\$ 10.904,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                   |        |            |              |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0022 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1350mm(L1) x 1350mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1148mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanot</p> | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Delta | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 1.484,00 | R\$ R\$ 5.936,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                         |        |             |              |                   |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|
| 0023 | <p>MESA TUBULAR 1500x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiras sextavadas na medida de 735mm(A) x 1500mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1380mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiras reguláveis sextavada sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiras: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e</p> | <p>MESA TUBULAR 1500x700 em MDP25mm</p> | PANDIN | 20,0000 UND | R\$ 1.250,00 | R\$ R\$ 25.000,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                         |        |            |              |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0024 | <p>MESA TUBULAR 1700x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1700mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1584mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavado sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e</p> | <p>MESA TUBULAR 1700x700 em MDP25mm</p> | PANDIN | 6,0000 UND | R\$ 1.400,00 | R\$ R\$ 8.400,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                    |            |              |                  |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------|--------------|------------------|
| 0025 | <p>ARMÁRIO MISTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em MDP BP de (15mm) (partículas de média densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa baixa pressão medindo 15mm(E) x 1545mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC(poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através</p> | <p>ARMÁRIO MISTO PANDIN Tampo em MDP BP (25mm)</p> | 7,0000 UND | R\$ 1.400,00 | R\$ R\$ 9.800,00 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                              |        |            |              |                   |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0026 | <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200</p> <p>Plataforma Complemento Dupla para 2 pessoas: módulo utilizado para acoplamento a configuração inicial, de forma a ampliar o número de usuários em múltiplos de 2, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de travessas tubulares 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab</p> <p>Panela PHS BIC. Tampos: 2 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm de espessura e 1 Tampo junção no mesmo material e no mesmo comprimento do tampo, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra removível facilitando a passagem dos fios, com estampo de grafismo único. Tubo Superior: Confeccionadas em estrutura tubular 50x50 com espessura #16 (1,50mm) com chapas soldadas na travessa para a fixação da mesma do tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS. Calha Passa Fio: Confeccionadas em chapa de aço com a espessura de #26 (0,45mm) com três dobras de 90° para cada lado. Caixa de Tomada: Confecci</p> | PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 2.754,00 | R\$ R\$ 11.016,00 |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                 |        |            |              |                   |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0027 | <p>PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 - 1600 Plataforma Dupla para 4 pessoas: módulo inicial utilizado na linha corporativa sendo vendida para utilização com número de usuários em múltiplos de 4, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de barra estabilizadora 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Panela PHS BIC, aceitando em sua estrutura módulos complementos que possibilitam ampliar o número de usuários em múltiplos de 2 de acordo com a necessidade de usuários. Tampos: 4 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm(E) e 2 Tampos junção no mesmo material, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pés Laterais: Confeccionados em forma de "U" em 90°, com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas soldadas nos pés para a fixação da mesma no tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra remov</p> | PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 4.900,00 | R\$ R\$ 19.600,00 |
|      | TOTAL DO LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                 |        |            |              | R\$ 262.000,00    |
| 0002 | LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                 |        |            |              |                   |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                    |            |             |              |                   |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|
| 0028 | <p>CADEIRA PRESIDENTE</p> <p>Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão</p> <p>Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inc</p> | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL | 14,0000 UND | R\$ 3.777,79 | R\$ R\$ 52.889,06 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |                          |                          |                            |                                |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| 0029 | <p><b>CADEIRA PRESIDENTE</b><br/> Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rotação em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo. Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono na configuração oblonga possuindo medidas de 25 x 50 mm e espessura 1,5 mm. Possui ainda uma capa de polipropileno com medidas aproximadas de 315 mm de comprimento, 53 mm de largura e 5 mm de espessura. Conjunto constituído por duas estruturas, sendo elas o assento e o encosto unificados, formando um tipo de concha, produzidos predominantemente a partir de chapas de madeira de 18 mm de espessura, são utilizadas porcas garras para a fixação do assento no encosto e posteriormente são utilizados parafusos para a fixaçã</p> | <p><b>CADEIRA PRESIDENTE</b></p> | <p><b>PLAX METAL</b></p> | <p><b>2,0000 UND</b></p> | <p><b>R\$ 4.625,97</b></p> | <p><b>R\$ R\$ 9.251,94</b></p> |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                     |                   |                    |                     |                          |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0030 | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>20,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.608,33</p> | <p>R\$ R\$ 32.166,60</p> |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                          |                   |                    |                     |                          |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0031 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS Sua configuração é definida por uma estrutura com quatro pés, fabricada em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e parede de 1,5 mm, e travessas de aço carbono em tubo de secção quadrada 20x20 mm com 1,2 mm de espessura. A base em forma de quatro pés é fabricada pelo processo mecânico de curvamento, possuindo duas travessas que unem uma perna à outra pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contém quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção. Toda a estrutura recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de injeção sob pressão. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m<sup>3</sup> podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10 %, e espessura média de 55 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 478 mm de largura x 453 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O assento ainda possui uma blindagem plástica fabricada pelo processo de injeção em polipropileno. O encosto possui estrutura injetada em polipropileno reforçada com fibra de vidro e possui porcas garra fixadas nos pontos de montagem. Suas dimensões são aproximadamente 420 mm de largura x 380 mm de altura, com cantos arredondados. Para acabamento, o encosto recebe uma blindagem injetada em polipropileno, que é encaixada à estrutura, dispensando o uso de parafusos e grampos. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>40,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.112,95</p> | <p>R\$ R\$ 44.518,00</p> |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                    |                   |                    |                     |                          |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0032 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo predominantemente desenvolvido em chapas de 2,65 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O mesmo possui uma blindagem de polipropileno com acabamento superficial texturizado para impedir o acesso do usuário nas partes móveis do mecanismo. Possui duas alavancas localizadas no lado direito, uma que trava e destrava o movimento de reclinção do encosto, e a outra que comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira. O mecanismo possui o seguinte recurso: - Movimento de reclinção do encosto com possibilidade de travamento em qualquer posição. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>20,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.278,58</p> | <p>R\$ R\$ 25.571,60</p> |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                     |            |             |              |                   |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|
| 0033 | <p><b>LONGARINA 3 LUGARES – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:</b><br/> Conjunto montado sobre longarina DE 3 LUGARES , dispostos simetricamente de maneira a se obter a acomodação dos usuários de forma ergonômica e confortável. a)Base Componente utilizado para manter a estabilidade da longarina,em todas as suas funcionalidades, e nivelamento sobre o piso Pé Plástico:É compostoem suas extremidades por material injetado em termoplástico de engenharia (Copolímero de Polipropileno), enquanto sua parte central é composta por dois tubos industriais de construção mecânica na configuração circular de aço carbono ABNT 1008/1020 com 38,10 mm de diâmetro e 0,9 mm de espessura, o que confere ao elemento a resistência necessária para suportar os carregamentos inerentes ao uso. As extremidades são unidas aos tubos centrais sob pressão, evitando o contato da parte inferior dos tubos com a umidade do chão. Já quando configurada na opção com Pé Plástico, conta com duas travessas desenvolvidas em tubo industrial de construção mecânica na configuração retangular de aço carbono ABNT 1008/1020 com as dimensões de 20x40 mme espessura de 1,2 mm. Cada travessa une-se aos pés por meio de doisparafusos com arruelas e porcas. As extremidades da longarina são compostas por ponteiras, desenvolvidas para proteção e acabamento do conjunto e fabricadas pelo processo de injeção em material termoplástico denominado Polipropileno (PP).Todas as partes metálicas recebem uma proteção de preparação de superfície metálica em nanotecnologia (nanocerâmica), e pintura eletrostática epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. b) Assento Conjunto estrutural de apoio para a atividade de sentar e com a finalidade de acomodar o usuário de maneira confortável e ergonômica. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 12 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da madeira, fa</p> | LONGARINA 3 LUGARES | PLAX METAL | 16,0000 UND | R\$ 2.822,72 | R\$ R\$ 45.163,52 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                |       |            |              |                   |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|------------|--------------|-------------------|
| 0034 | Sofá 3 lugares Estrutura: Assento, encosto e braços em madeira Pinus com perfil de 50 x 20 mm e compensado Virola com perfil de 2,20m x 1,60m com espessura de 10 mm para fechamento das laterais dos braços e encosto; fixação das peças através de parafusos sextavados soberbo, com dimensões de 1/4" x 65mm; Arruela 1/4" zincado branco e Grampos 80/10 e 14 x 45; base do assento forrada com cinta elástica de 50 mm entrelaçadas para posicionamento das almofadas; Almofadas de encosto fixas: Espuma laminada com densidade D28 com espessura de 80 mm, revestida em manta de espuma laminada com densidade D28 e espessura de 20 mm; Acabamento: Estrutura revestida em manta de espuma laminada com densidade D20 e espessura de 20 mm; TNT na cor preta pra fechamento da parte inferior; Capa de revestimento conforme catálogo com costuras laterais; Almofadas de assento: Almofadas de assento em espuma laminada com densidade D28 e espessura de 180mm revestida em espuma plumante de 25mm; Capa de revestimento com costura lateral com fechamento em zíper. Estrutura: Estrutura metálica com pés e parte superior em tubo redondo de aço carbono com perfil de 1" e 1,5mm de espessura, parte central em tubo redondo de aço carbono com perfil de 5/8" e 1,2mm de espessura, base inferior em cantoneira de aço carbono com perfil de 1.1/4 x 1/8"; Acabamento: Estrutura cromada ou com Pintura realizada por processo eletrostático, utilizando-se tinta a pó, disponível nas cores preto texturizado, cinza texturizado ou alumínio | Sofá 3 lugares | IMPEL | 4,0000 UND | R\$ 5.609,82 | R\$ R\$ 22.439,28 |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|------------|--------------|-------------------|

TOTAL DO LOTE

R\$ 232.000,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 494.000,00

## Declarações Obrigatórias

| Título                                           | Declaração                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Declaração de conhecimento do Edital             | Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumprio plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.                                                                                                                                                                                        |
| Declaração de reserva de cargos                  | Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.                                                                                                                                                                                          |
| Declaração de proposta econômica                 | Sob pena de desclassificação, declaro que minhas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas. |
| Declaração de Não-Emprego de menores             | Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.                                                                                                |
| Declaração de Não-Emprego de trabalho degradante | Declaro não possuir em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, nos termos do inciso III e IV do art. 1º e no inciso III do art.5º da Constituição Federal.                                                                                                                                                                     |
| Declaração de Acessibilidade                     | Declaro que, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo às regras de acessibilidade previstas na legislação.               |
| Declaração de Inexistência de Fato Superveniente | Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.                                                                                                                                                             |

\* As declarações supracitadas foram aceitas por todos os participantes.

## Propostas Enviadas

**LOTE 0001 - ITEM 0001 - RECEPÇÃO PLENÁRIO – painel ripado medindo 2,75m de (L) x 3,00m de (A), em MDF na cor CINZA SAGRADO, 15mm, contendo espaçamento de 50mm, 3 espaçamento de 30mm, 1 espaçamento de 45mm, 2 espaçamento de 150mm, intercalados com as ripas de 250mm, 1 de 150mm, 4 de 75mm, 250mm, 75mm, 30mm, 30mm, , 250mm, 150mm, 75mm, 50mm, 250mm, 50mm, 75mm, 30mm, 70mm e 30mm, composto por um armário balcão na parte inferior com modulo interno na cor branca BP 15mm, e externo na cor cinza sagrado 15mm, sistema fecho-joque, medindo**



2,75m de (L) e 0,40m de (P), composto por quatro gavetas com corrediças telescópica, gavetas medindo 0,45m de (L), 01 porta com um nicho com 01 prateleira, medindo 0,45m de (L), duas portas medindo 0,47m de (L), cada totalizando 0,95m de (L), com uma prateleira, duas portas medindo 0,45m de (L) com uma prateleira, totalizando 0,90m de (L). Porta e parte estrutural superior revestido em MDF 15mm na cor cinza sagrado, totalizando 3m de (A) x 091m (L).

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:55:50 | painel ripado em MDF | IMPEL             | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | RECEPCAO PLENARIO    | ARTENS            | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:32:58 | MODULO INTERNO       | própria           | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0002 - Painel ripado medindo 3m de (A) em MDF 15mm, na cor cinza sagrado, com espaçamento de 2 de 50mm, 1 de 75mm, 1 de 35mm, e ripas de 250mm, 150mm, 150mm, 75mm, 50mm, 50mm, 250mm, 150mm, 50mm, 30mm, 50mm, 50mm e 30mm, com portas e superior estrutural revestido em MDF, 15mm na cor cinza sagrado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:56:37 | painel ripado em MDF 15mm | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.316,67 | R\$ 5.316,67 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PAINEL RIPADO             | ARTENS            | 1,0000     | R\$5.316,67 | R\$ 5.316,67 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:33:04 | PAINEL RIPADO             | própria           | 1,0000     | R\$5.316,00 | R\$ 5.316,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0003 - Bancada da Recepção em L medindo 3m de (L) x 1m (A), estrutura em mdf de 25mm na cor preto trama, com painel frontal ripado em mdf de 15mm, na cor cinza sagrado, ripas de 50mm e espaçamento de 10mm, prolongamento lateral em mdf de 25mm na cor preto trama, mesa interna em mdf 25mm na cor cinza sagrado medindo 2,80M (C) x 0,75 (P) x 0,75 (P) x 0,75 (A)**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:57:26 | Bancada da Recepção em L | IMPEL             | 1,0000     | R\$20.288,33 | R\$ 20.288,33 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BANCADA RECEPCAO L       | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$20.288,33 | R\$ 20.288,33 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:33:38 | BANCADA                  | própria           | 1,0000     | R\$20.288,00 | R\$ 20.288,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0004 - Recepção Gabinete, parede efeito mármore realista com prateleiras em mdf 25mm titânio trama em toda a extensão da parede medindo 025m de (L) x 3m (C), com mesa em mdf 25mm titânio trama medindo (A) 0,75m x (L) 0,60M x 2,00m (L), com balcão em mdf 15mm titânio trama medindo (A) 0,725m, 0,40m (P) x 1m (C), com quatro gavetas cor internas branco BP, frente titânio trama, sistema fecho torque, com um modulo, cor interna branco BP, porta de giro na cor titânio trama, e uma prateleira na cor titânio trama, sistema fecho torque**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:58:22 | Recepção Gabinete com prateleiras em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$11.888,33 | R\$ 11.888,33 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | RECEPCAO GABINETE                        | DURATEX           | 1,0000     | R\$11.888,33 | R\$ 11.888,33 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:34:25 | RECEPCAO                                 | própria           | 1,0000     | R\$11.888,00 | R\$ 11.888,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0005 - Gabinete presidência, painel, ripado em MDF 15m, carvalho hanover, ripas de 50m com espaçamento de 10mm, medindo 2,86m de (L) x 3m de (A), com uma prateleira em mdf de 25mm, carvalho hanover medindo 1,60m de (C) x 035m de (P), e armário com 2 portas basculantes medindo 2,17m de (C) x 0,35m de (P) x 0,35m de (A) com dois nichos laterais medindo 0,80m de (C) x 0,35m de (A) x 0,35 de (P), corpo em titânio trama e parte superior e inferior em carvalho hanover, interna branco BP, portas basculantes, sistemas fecho toque.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:59:25 | painel, ripado em MDF 15m | IMPEL             | 1,0000     | R\$17.256,67 | R\$ 17.256,67 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | GABINETE PRESIDENCIA      | DURATEX           | 1,0000     | R\$17.256,67 | R\$ 17.256,67 | Sim            |



|                                             |                    |                       |          |         |        |              |               |     |
|---------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------|---------|--------|--------------|---------------|-----|
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:34:58 | GABINETE | própria | 1,0000 | R\$17.256,00 | R\$ 17.256,00 | Sim |
|---------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------|---------|--------|--------------|---------------|-----|

**LOTE 0001 - ITEM 0006 - Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover, medindo 2,00m de (C) por 0,60m de (L) com um modulo confeccionado em mdf de 15mm, na cor titânio trama, medindo 1,57m de (C) x 0,725m de (A), composto por 03 portas de giro, sistema fecho toque, partes internas branco BP, quatro gavetas com correções telescópicas partes internas na cor branco BP. Sistemas fecho toque, modulo sobreposto por prateleiras de 25mm em mdf titânio trama, painel ripado medindo 1,90 de (C) x 3M de (A), com ripas de 50mm, com espaçamento de 10mm na cor carvalho hanover**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:00:09 | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover | IMPEL             | 1,0000     | R\$12.088,33 | R\$ 12.088,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | MESA LIGHT                           | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$12.088,33 | R\$ 12.088,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:35:38 | MESA                                 | própria           | 1,0000     | R\$12.088,00 | R\$ 12.088,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0007 - Plenário painel ripado em mdf medindo 15.50m de (C) x 3,45m de (A), fundo base em mdf 15mm na cor preto trama, ripas na cor padrão thassos, contendo 6 ripas de 500mm, 6 ripas de 300mm, 6 ripas de 150mm, 8 ripas de 100mm, painel central medindo 4,19m de (L) por 3,45m de (A) com avanço de 50mm para passagem de fixa led, confeccionado em mdf de 15mm, padrão thassos.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                        | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:01:20 | Plenário painel ripado em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$34.743,33 | R\$ 34.743,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PLENARIO PAINEL RIPADO        | ARTENS            | 1,0000     | R\$34.743,33 | R\$ 34.743,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:36:09 | PLENÁRIO                      | própria           | 1,0000     | R\$34.743,00 | R\$ 34.743,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0008 - Copa – Armario Suspenso medindo 3,75m de (C) x 0,928m de (A) x 0,45m de (P), contendo um nicho medindo 0,885m (C) x 0,55m (A) x 0,420m (P), em mdf de 15mm cor itapua, um basculante confeccionado em mdf 15mm na cor branco BP, medindo 0,70m (C) x 0,550m (A) x 0,420m (P), com porta em MDF 15mm na cor titânio, puxado tipo ponto em inox escovado, nicho para micro-ondas medindo 0,70m (L) x 0,378m (A) x 0,420m (P), confeccionado em mdf de 15mm na cor itapua, dois módulos totalizando 1,40m, em cada modulo, confeccionado em mdf de 15mm na cor branco parte interna e portas em mdf 15mm na cor titânio, com puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho basculante medindo 0,765m (L) x 0,550m de (A) x 0,420m de (P), confeccionado internamente em mdf de 15mm na cor branco BP, com porta em MDF 15mm, na cor titânio, puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho em mdf 15mm na cor itapua medindo 0,765m (C) x 0,370m (A) x 0,42m (P).**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                 | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:02:25 | Copa 13 Armario Suspenso medindo 3,75m | IMPEL             | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                   | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:36:40 | COPA                                   | própria           | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0009 - Bancada com granito verde Ubatuba com modulo na parte inferior medindo 2,10m de (C) x 0,550m de (P) x 0,700m de (A), com 2 modulos com 2 portas cada uma prateleira interna cada, confeccionado internamente em mdf 15mm, na cor branco BP e externo em titânio trama, puxadores tipo ponto em aço inox escovado, 1 modulo com 4 gavetas sendo uma com divisor para talheres correções telescópicas, medindo 0,70m (A) x 0,70m (L) x 0,55m (P), partes internas em mdf 15mm branco BP, e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:03:09 | Bancada com granito verde | IMPEL             | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BANCADA GRANITO VERDE     | MARMOBOX          | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:37:09 | BANCADA                   | própria           | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0010 - Cozinha serviço – armário suspenso confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P) composto por 2 modulos com 2 portas cada, sendo 1 com uma prateleira e outro com 2 prateleiras com portas de giro, puxador tipo ponto em aço inox escovado.**



| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:04:08 | armário suspenso confeccionado em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$3.343,33 | R\$ 3.343,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                  | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$3.343,33 | R\$ 3.343,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:37:37 | COZINHA                               | própria           | 1,0000     | R\$3.343,00 | R\$ 3.343,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0011 - Armario Balcão – com 2 modulos confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), cada modulo contendo duas portas e uma prateleira cada, porta tipo, giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|------------|-----------|-------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:05:44 | Armario Balcão em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$981,67 | R\$ 981,67  | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO BALCAO        | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$981,67 | R\$ 981,67  | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:01 | ARMARIO               | própria           | 1,0000     | R\$981,00 | R\$ 981,00  | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0012 - Armario Suspenso – Confeccionado em MDF 15mm na cor branco BP, sendo um modulo medindo 0,750m (L) x 0,92m (A) x 0,35m (P) com uma porta basculante medindo 0,46m (A) x 0,75m (L) x 0,35m (P) com puxador tipo ponto em aço inox escovado, e um nicho medindo 0,750m (L) x 0,45m (A) x 0,75m (L), três módulos totalizando 2,10m (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P), cada, modulo com duas portas e duas prateleiras, internas, portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                  | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:07:04 | Armario Suspenso MDF 15mm na cor branco | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.396,33 | R\$ 5.396,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                    | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$5.396,33 | R\$ 5.396,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:29 | ARMARIO SUSPENSO                        | própria           | 1,0000     | R\$5.396,00 | R\$ 5.396,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0013 - Balcão – medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), composto por três módulos sendo 01 com 04 gavetas com corredeiras telescópica e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, sendo uma gaveta com divisória para talheres, medindo, 0,70m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), confeccionado em mdf de 15mm branco BP, puxadores tipo ponto em aço inox escovado. Dois módulos medindo 0,70m (A) x 0,70m (A) x 0,45m (P) contendo 2 portas cada e uma prateleira interna cada, portas do tipo giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:09:06 | Balcão medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0 | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BALCAO L                                 | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:55 | BALCÃO                                   | própria           | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0014 - Prancha – prancha com nicho central medindo 2,45m na parte superior e 2,10m na parte inferior, com um nicho medindo 0,70m (L) x 0,37m (A) confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, com bancada em granito verde Natuba medindo 2,00m de (L) x 0,85 (A) x 0,50 (P)**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:10:42 | prancha com nicho central | IMPEL             | 1,0000     | R\$3.521,67 | R\$ 3.521,67 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PRANCHA NICHOS CENTRAL    | LUMIL MOVEIS      | 1,0000     | R\$3.521,67 | R\$ 3.521,67 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:39:19 | PRANCHA                   | própria           | 1,0000     | R\$3.561,00 | R\$ 3.561,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0015 - Vassoureira – Confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, medindo 2,35m de (A) x 0,90 (L) x 0,35m (P), um na parte superior e outro na inferior, e três nichos medindo 0,48m (A) x 0,35m (P) x 1,45m (A), com 2 portas de giro e**



**puxadores tipo ponto em aço inox escovado, basculante medindo 0,90m(L) x 0,35m (P) x 0,45m (A) com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                 | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:11:39 | Vassoureiro 13 Confeccionado em mdf de | IMPEL             | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | VASSOUREIRO                            | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:39:48 | VASSOUREIRO                            | própria           | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0016 - ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR** Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavadas na medida de 735mm(A) x 1250mm(L1) x 1250mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1048mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. **ACABAMENTO:** Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnolo

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:13:46 | Estação de trabalho modelo Delta | PANDIN            | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ESTAÇÃO TRABALHO TUBULAR         | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:41:27 | ESTAÇÃO DE TRABALHO              | própria           | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0017 - ARMÁRIO BAIXO** Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 650mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 1 prateleira confeccionada em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 640mm(A) x 387mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P). Portas: 2 Portas Confeccionado

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                        | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|------------|-----------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:17:45 | ARMÁRIO BAIXO Tampo em MDP BP | PANDIN            | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO BAIXO                 | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:42:40 | ARMARIO BAIXO                 | própria           | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0018 - ARMÁRIO ALTO** Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas



aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada atrav

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                       | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC  |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:20:29 | ARMÁRIO ALTO Tampo em MDP BP | PANDIN            | 10,0000    | R\$1.466,67 | R\$ 14.666,70 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO ALTO                 | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$1.466,67 | R\$ 14.666,70 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:43:27 | ARMARIO ALTO                 | própria           | 10,0000    | R\$1.466,00 | R\$ 14.660,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0019 - GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR** Confeccionado em chapa de aço #26(0,45mm) MDP 15 mm e MDP 25mm com 3 gavetas sendo 1 destinada a pastas suspensas, puxadores em PVC, gavetas com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas de nylon e carrinho telescópio, 4 rodízios 2 com travas e 2 sem travas. Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 25mm(E) x 409mm(L) x 469mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: Em chapa de aço#26(0,45mm) nas medidas 564mm(L) x 548mm(A) tendo na vertical 2 dobras sendo 1ª a 13mm com 90°, a 2ª a 530mm com 90° e termina com 13mm, e na horizontal 6 dobras seno a 1ª a 10mm com 180° a 2ª a 13mm com 90°, a 3ª a 13mm com 90°, a 4ª a 510mm com 90° a 5ª a 13mm com 90° a 6ª a 13mm com 180° e termina com 10mm. Travessas para travamento: Confeccionada em chapa de aço #20(0,90mm) tipo um com estampas para travamento juntos as laterais, sendo 2 superiores (frontal/traseira) e duas inferiores (frontal/traseira) nas medidas horizontais 402mm(L) x 60mm(A) e na vertical 107mm(A) x 41mm(L). Gavetas: 3 corpo gavetas confeccionado em aço na chapa # 26(0,45mm) frentes das gavetas em MDP BP 15mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 2 Gavetas superiores com frentes medindo : 90mm(A) x 365mm(L) x 15mm(E), corpo na medida 62mm(A) x 340mm(L) x 404mm(P) com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas em nylon fixadas por rebites com rosca conexa M4 ZA e parafusos M4 X 10MM. 1 Gaveta

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                              | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total  | LC  |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:21:55 | GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR | PANDIN            | 10,0000    | R\$768,33 | R\$ 7.683,30 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | GAVETEIRO VOLANTE                   | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$768,33 | R\$ 7.683,30 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:44:21 | GAVETEIRO VOLANTE COM 3 GAVETAS     | própria           | 10,0000    | R\$768,00 | R\$ 7.680,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0020 - MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR** MESA de reunião redonda com tampo inteiriço de 25mm e pé de aço tubular, com medida total de 735mm(A) x 1100mm(L) x 1100mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura, arredondado nas extremidades. Tampo: Confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, medindo 1100mm(diâmetro) x (P)25mm(E), nas cores padrão Pandin, com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Pé Tubo: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios. Ponteiras: contém quatro unidades em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas metálicas permitindo a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500h, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, accompan

| Fornecedor | CNPJ/CPF | Data | Modelo | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance | Valor Total | LC |
|------------|----------|------|--------|-------------------|------------|-------|-------------|----|
|------------|----------|------|--------|-------------------|------------|-------|-------------|----|



|                                                   |                    |                       |                                   |              |        |             |              |     |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|--------------|--------|-------------|--------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:24:44 | MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA | PANDIN       | 6,0000 | R\$1.234,67 | R\$ 7.408,02 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA REUNIAO                      | PLENO MOVEIS | 6,0000 | R\$1.234,67 | R\$ 7.408,02 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:45:01 | Mesa de reunião redonda           | própria      | 6,0000 | R\$1.234,00 | R\$ 7.404,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0021 - ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS** Características: Arquivo de pasta suspensas confeccionado em madeira (MDP) com composto 4 gavetas, com porta etiqueta e puxador tipo alça em cada gaveta, sendo que o fechamento é feito somente pela primeira gaveta. Tampo: Tampo confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 457mm(L) x 473mm(P) x 25mm (E), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, anexadas aos pés utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pino M6 zincado, nas medidas: 15mm(E)x1243mm(L)x455mm(P) com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 0,45 mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Retaguardas: Confeccionadas em (Duraplac) de 3mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces na medida 3mm(E) x 1213mm(L) x 425mm(P). Gavetas: 4 gavetas com as frentes confeccionadas em (MDP BP) de (15)mm na medida de 15mm(E) x 441mm(L) x 305mm(A) e corpo das gavetas confeccionado em Aço com pintura na cor cinza no sistema de dobras com travamento utilizando cantoneiras traseiras com 250mm (A) em formato L 15x15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 4 garras de fixação e travamento por encaixe a lateral Direita e Esquerda ao fundo e 2(duas) cantoneiras frontais com 245mm (A) com em formato L 15X15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 2 garras de fixação com travamento por encaixe com lado pré-definido, sendo uma aplicada

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:26:47 | ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS | PANDIN            | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ARQUIVO 4 GAVETAS                | PLENO MOVEIS      | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:46:00 | ARQUIVO DE MADEIRA               | própria           | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0022 - ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR** Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1350mm(L1) x 1350mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1148mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanot

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                            | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:30:36 | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Delta | PANDIN            | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR       | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:46:42 | ESTAÇÃO DE TRABALHO               | própria           | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0023 - MESA TUBULAR 1500x700** Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1500mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo:



1380mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:32:18 | MESA TUBULAR 1500x700 em MDP25mm | PANDIN            | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA TUBULAR 1500X700            | JT HOME           | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:47:30 | MESA TUBULAR                     | própria           | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Sim         |

LOTE 0001 - ITEM 0024 - MESA TUBULAR 1700x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavadas na medida de 735mm(A) x 1700mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1584mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:33:31 | MESA TUBULAR 1700x700 em MDP25mm | PANDIN            | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA TUBULAR 1700X700            | JT HOME           | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:48:17 | MESA TUBULAR                     | própria           | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Sim         |

LOTE 0001 - ITEM 0025 - ARMÁRIO MISTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em MDP BP de (15mm) (partículas de média densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1545mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:35:16 | ARMÁRIO MISTO Tampo em MDP BP (25mm) | PANDIN            | 7,0000     | R\$1.228,33 | R\$ 8.598,31 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ARMARIO MISTO                        | SIENA MOVEIS      | 7,0000     | R\$1.228,33 | R\$ 8.598,31 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:49:09 | ARMARIO MISTO                        | própria           | 7,0000     | R\$1.228,00 | R\$ 8.596,00 | Sim         |



**LOTE 0001 - ITEM 0026 - PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200** Plataforma Complemento Dupla para 2 pessoas: módulo utilizado para acoplamento a configuração inicial, de forma a ampliar o número de usuários em múltiplos de 2, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de travessas tubulares 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Painela PHS BIC. Tampos: 2 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm de espessura e 1 Tampo junção no mesmo material e no mesmo comprimento do tampo, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra removível facilitando a passagem dos fios, com estampo de grafismo único. Tubo Superior: Confeccionadas em estrutura tubular 50x50 com espessura #16 (1,50mm) com chapas soldadas na travessa para a fixação da mesma do tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS. Calha Passa Fio: Confeccionadas em chapa de aço com a espessura de #26 (0,45mm) com três dobras de 90° para cada lado. Caixa de Tomada: Confecci

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                          | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:36:33 | PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA    | PANDIN            | 4,0000     | R\$3.246,67 | R\$ 12.986,68 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PLATAFORMA COMPLEMENTO 2PESSOAS | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$3.246,67 | R\$ 12.986,68 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:51:25 | PLATAFORMA                      | própria           | 4,0000     | R\$3.246,00 | R\$ 12.984,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0027 - PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 -1600** Plataforma Dupla para 4 pessoas: módulo inicial utilizado na linha corporativa sendo vendida para utilização com número de usuários em múltiplos de 4, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de barra estabilizadora 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Painela PHS BIC, aceitando em sua estrutura módulos complementos que possibilitam ampliar o número de usuários em múltiplos de 2 de acordo com a necessidade de usuários. Tampos: 4 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm(E) e 2 Tampos junção no mesmo material, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pés Laterais: Confeccionados em forma de "U" em 90°, com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas soldadas nos pés para a fixação da mesma no tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra remov

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                          | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:37:40 | PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS | PANDIN            | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PLATAFORMA DUPLA 4PESSOAS       | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:52:46 | PLATAFORMA DUPLA                | própria           | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0028 - CADEIRA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pés de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pés são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada,



trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inc

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo             | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:40:03 | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE         | BEST              | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:54:15 | CADEIRA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0029 - CADEIRA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo. Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono na configuração oblonga possuindo medidas de 25 x 50 mm e espessura 1,5 mm. Possui ainda uma capa de polipropileno com medidas aproximadas de 315 mm de comprimento, 53 mm de largura e 5 mm de espessura. Conjunto constituído por duas estruturas, sendo elas o assento e o encosto unificados, formando um tipo de concha, produzidos predominantemente a partir de chapas de madeira de 18 mm de espessura, são utilizadas porcas garras para a fixação do assento no encosto e posteriormente são utilizados parafusos para a fixação

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo             | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:41:12 | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 2,0000     | R\$5.106,67 | R\$ 10.213,34 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE         | BEST              | 2,0000     | R\$5.106,67 | R\$ 10.213,34 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:54:50 | CADEIRA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 2,0000     | R\$5.106,00 | R\$ 10.212,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0030 - CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                       | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:42:06 | CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE                   | BEST              | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:55:46 | CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0031 - CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS** Sua configuração é definida por uma estrutura com quatro pés, fabricada em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e parede de 1,5 mm, e travessas de aço carbono em tubo de secção quadrada 20x20 mm com 1,2 mm de espessura. A base em forma de quatro pés é fabricada pelo processo mecânico de curvamento, possuindo duas travessas que unem uma perna à outra pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contém quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção. Toda a estrutura recebe uma proteção de



preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de injeção sob pressão. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m³ podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10 %, e espessura média de 55 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 478 mm de largura x 453 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O assento ainda possui uma blindagem plástica fabricada pelo processo de injeção em polipropileno. O encosto possui estrutura injetada em polipropileno reforçada com fibra de vidro e possui porcas garra fixadas nos pontos de montagem. Suas dimensões são aproximadamente 420 mm de largura x 380 mm de altura, com cantos arredondados. Para acabamento, o encosto recebe uma blindagem injetada em polipropileno, que é encaixada à estrutura, dispensando o uso de parafusos e grampos. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                            | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:43:54 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS | PLAX METAL        | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | EXECUTIVA                         | BEST              | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:56:31 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA       | FRISOKAR          | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0032 - CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo predominantemente desenvolvido em chapas de 2,65 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O mesmo possui uma blindagem de polipropileno com acabamento superficial texturizado para impedir o acesso do usuário nas partes móveis do mecanismo. Possui duas alavancas localizadas no lado direito, uma que trava e destrava o movimento de reclinção do encosto, e a outra que comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira. O mecanismo possui o seguinte recurso: - Movimento de reclinção do encosto com possibilidade de travamento em qualquer posição. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                      | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:44:59 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA | PLAX METAL        | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | EXECUTIVA                   | BEST              | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:57:00 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA | FRISOKAR          | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0033 - LONGARINA 3 LUGARES – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:** Conjunto montado sobre longarina DE 3 LUGARES , dispostos simetricamente de maneira a se obter a acomodação dos usuários de forma ergonômica e confortável. a)Base Componente utilizado para manter a estabilidade da longarina,em todas as suas funcionalidades, e nivelamento sobre o piso Pé Plástico:É compostoem suas extremidades por material injetado em termoplástico de engenharia (Copolímero de Polipropileno), enquanto sua parte central é composta por dois tubos industriais de construção mecânica na configuração circular de aço carbono ABNT 1008/1020 com 38,10 mm de diâmetro e 0,9 mm de espessura, o que confere ao elemento a resistência necessária para suportar os carregamentos inerentes ao uso. As extremidades são unidas aos tubos centrais sob pressão, evitando o contatoda parte inferior dos tubos com a umidade do chão. Já quando configurada na opção com Pé Plástico, conta com duas travessas desenvolvidas em tubo industrial de construção mecânica na configuração retangular de aço carbono ABNT 1008/1020 com as dimensões de 20x40 mme espessura de 1,2 mm. Cada travessa une-se aos pés por meio de doisparafusos com arruelas e porcas. As extremidades da longarina são compostas por ponteiras, desenvolvidas para proteção e acabamento do conjunto e fabricadas pelo processo de injeção em material termoplástico denominado Polipropileno (PP).Todas as partes metálicas recebem uma proteção de preparação de superfície metálica em nanotecnologia (nanocerâmica), e pintura eletrostática epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. b) Assento Conjunto estrutural de apoio para a atividade de sentar e com a finalidade de acomodar o usuário de maneira confortável e ergonômica. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 12 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da madeira, fa

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo              | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:46:22 | LONGARINA 3 LUGARES | PLAX METAL        | 16,0000    | R\$3.114,17 | R\$ 49.826,72 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | LONGARINA LIS       | PLENO MOVEIS      | 16,0000    | R\$3.114,17 | R\$ 49.826,72 | Sim         |



SANDRA AGUSTINHO 40.780.185/0001- 25/07/2025 - LONGARINA 3 própria 16,0000 R\$3.144,00 R\$ 50.304,00 Sim  
 DA SILVA MOVEIS 19 08:57:56 LUGARES PROJETADOS

**LOTE 0002 - ITEM 0034 - Sofá 3 lugares Estrutura: Assento, encosto e braços em madeira Pinus com perfil de 50 x 20 mm e compensado Virola com perfil de 2,20m x 1,60m com espessura de 10 mm para fechamento das laterais dos braços e encosto; fixação das peças através de parafusos sextavados soberbo, com dimensões de 1/4" x 65mm; Arruela 1/4" zincado branco e Grampos 80/10 e 14 x 45; base do assento forrada com cinta elástica de 50 mm entrelaçadas para posicionamento das almofadas; Almofadas de encosto fixas: Espuma laminada com densidade D28 com espessura de 80 mm, revestida em manta de espuma laminada com densidade D28 e espessura de 20 mm; Acabamento: Estrutura revestida em manta de espuma laminada com densidade D20 e espessura de 20 mm; TNT na cor preta pra fechamento da parte inferior; Capa de revestimento conforme catálogo com costuras laterais; Almofadas de assento: Almofadas de assento em espuma laminada com densidade D28 e espessura de 180mm revestida em espuma plumante de 25mm; Capa de revestimento com costura lateral com fechamento em zíper. Estrutura: Estrutura metálica com pés e parte superior em tubo redondo de aço carbono com perfil de 1" e 1,5mm de espessura, parte central em tubo redondo de aço carbono com perfil de 5/8" e 1,2mm de espessura, base inferior em cantoneira de aço carbono com perfil de 1.1/4 x 1/8"; Acabamento: Estrutura cromada ou com Pintura realizada por processo eletrostático, utilizando-se tinta a pó, disponível nas cores preto texturizado, cinza texturizado ou alumínio**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo         | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:47:25 | Sofá 3 lugares | IMPEL             | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | SOFA 3 LUGARES | SIENA MOVEIS      | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:58:27 | SOFÁ 3 LUGARES | própria           | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Sim         |

## Validade das Propostas

| Fornecedor                                        | CPF/CNPJ           | Validade (conforme edital) |
|---------------------------------------------------|--------------------|----------------------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 60 dias                    |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 60 dias                    |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 60 dias                    |

## Lances Enviados

### 0001 - LOTE

| Data                  | Valor                 | CNPJ                                                                   | Situação  |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 23/07/2025 - 10:37:41 | 309.159,95 (proposta) | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 23/07/2025 - 16:49:10 | 309.159,95 (proposta) | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 25/07/2025 - 08:52:46 | 309.176,28 (proposta) | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:08:30 | 308.000,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:08:31 | 309.149,95            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:08:49 | 307.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:06 | 307.980,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:09:19 | 307.970,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:24 | 307.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:30 | 306.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:52 | 306.980,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:09:59 | 306.970,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:10 | 306.960,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:10:15 | 306.950,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:17 | 306.950,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:24 | 306.940,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:30 | 300.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:10:34 | 299.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:11:14 | 299.950,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:11:19 | 299.940,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:05 | 299.920,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:11 | 299.910,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:30 | 299.900,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:43 | 299.890,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:47 | 299.890,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:12:49 | 299.880,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:16 | 299.800,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:13:21 | 299.850,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:30 | 299.790,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:43 | 299.750,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:52 | 299.740,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:57 | 299.700,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:14:01 | 299.690,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:21 | 299.680,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:14:30 | 299.670,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:43 | 299.620,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:51 | 299.610,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:51 | 299.600,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:15:00 | 299.590,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:23 | 299.550,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:29 | 299.550,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:15:30 | 299.540,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:59 | 299.530,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:16:01 | 299.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:16:07 | 299.490,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:16:42 | 299.450,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:16:46 | 299.440,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:27 | 299.400,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:28 | 299.400,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:17:38 | 299.390,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:55 | 299.350,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:18:01 | 299.340,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:03 | 298.380,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:09 | 298.370,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:37 | 298.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:48 | 297.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:13 | 296.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:19:30 | 295.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:30 | 295.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:39 | 295.490,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:48 | 295.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:19:58 | 294.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:06 | 294.200,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:15 | 294.900,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:20:15 | 294.190,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:31 | 293.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:20:36 | 293.701,94 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:21:14 | 292.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:21:29 | 285.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:21:59 | 284.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:22:14 | 280.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:22:46 | 278.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:23:00 | 275.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:23:47 | 273.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:23:53 | 271.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:24:15 | 270.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:24:53 | 269.900,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:25:11 | 266.500,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:23 | 265.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:28 | 264.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:34 | 263.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:26:20 | 269.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:27:24 | 268.990,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:28:24 | 268.980,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:29:37 | 268.970,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:30:41 | 262.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:31:25 | 261.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |

## 0002 - LOTE

| Data                  | Valor                 | CNPJ                                                                   | Situação |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|----------|
| 23/07/2025 - 10:47:25 | 256.056,68 (proposta) | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 23/07/2025 - 16:49:11 | 256.056,68 (proposta) | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 25/07/2025 - 08:58:27 | 256.532,62 (proposta) | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:00 | 256.046,68            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:12 | 250.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:21 | 249.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:40:24 | 232.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:40:26 | 243.253,78            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |

## Intenções de Recurso, Recursos e Contrarrazões Prazos

| Intenção de Recurso | Recurso | Contrarrazão |
|---------------------|---------|--------------|
| 08/08/2025 - 11:05  | -       | -            |

## Classificação Parcial

### LOTE 0001 - LOTE

| Classif. | Fornecedor | CPF/CNPJ | Situação <sup>1</sup> | Valor Global |
|----------|------------|----------|-----------------------|--------------|
|----------|------------|----------|-----------------------|--------------|



|    |                                                   |                    |                 |            |
|----|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------|------------|
| 1º | SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | Desclassificado | 261.000,00 |
| 2º | PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | Arrematante     | 262.000,00 |
| 3º | ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | Classificado    | 293.701,94 |

<sup>1</sup> Arrematante; Desclassificado; Inabilitado, Classificado e Rejeitado.

## LOTE 0002 - LOTE

| Classif. | Fornecedor                                        | CPF/CNPJ           | Situação <sup>1</sup> | Valor Global |
|----------|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|
| 1º       | PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | Arrematante           | 232.000,00   |
| 2º       | ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | Classificado          | 243.253,78   |
| 3º       | SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | Classificado          | 256.532,62   |

<sup>1</sup> Arrematante; Desclassificado; Inabilitado, Classificado e Rejeitado.

## Chat

| Data                  | Apelido   | Frase                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 25/07/2025 - 09:00:55 | Pregoeiro | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                             |
| 25/07/2025 - 09:01:05 | Sistema   | O processo está em fase de análise das propostas                                                                                                                                                                                                    |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | As propostas foram analisadas e o processo foi aberto                                                                                                                                                                                               |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | No modo de disputa aberto a etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública. |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | O processo utiliza o intervalo de lances de R\$ 10,00. Se o lance for inferior ao limite mínimo, o intervalo será desconsiderado.                                                                                                                   |
| 25/07/2025 - 09:04:58 | Pregoeiro | Como publicado no Diário Oficial do Estado, PNCP, Jornal a União e demais meios, a fase de lances ocorrerá no dia 29/07/2025 às 09:00 horas da manhã. Um ótimo final de semana a todos.                                                             |
| 29/07/2025 - 09:04:14 | Pregoeiro | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                             |
| 29/07/2025 - 09:05:06 | Pregoeiro | Conforme edital e publicações no Diário Oficial do Estado e no Jornal a União, vamos dar continuidade ao certame                                                                                                                                    |
| 29/07/2025 - 09:08:16 | Sistema   | O lote 0001 foi aberto pelo pregoeiro.                                                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:08:16 | Sistema   | O lote 0001 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:33:27 | Sistema   | O lote 0001 foi encerrado.                                                                                                                                                                                                                          |
| 29/07/2025 - 09:34:48 | Sistema   | O lote 0002 foi aberto pelo pregoeiro.                                                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:34:48 | Sistema   | O lote 0002 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:44:51 | Sistema   | O lote 0002 foi encerrado e foram identificadas MEs/EPPs na situação de desempate conforme a LC 123/2006.                                                                                                                                           |
| 29/07/2025 - 09:44:51 | Sistema   | O fornecedor que ofertou o lance no valor de R\$ 243.253,78 pode dar um lance de desempate pela LC 123/2006 para o lote 0002 até 29/07/2025 às 09:49:50.                                                                                            |
| 29/07/2025 - 09:49:51 | Sistema   | O lote 0002 não recebeu lances de desempate da LC 123/2006.                                                                                                                                                                                         |
| 29/07/2025 - 09:49:51 | Sistema   | O lote 0002 foi encerrado.                                                                                                                                                                                                                          |
| 29/07/2025 - 09:51:08 | Sistema   | O lote 0001 teve como arrematante SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS - ME com lance de R\$ 261.000,00.                                                                                                                                     |
| 29/07/2025 - 09:51:08 | Sistema   | O lote 0002 teve como arrematante PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI - DEMAIS com lance de R\$ 232.000,00.                                                                                                                           |
| 29/07/2025 - 09:55:43 | Sistema   | Foram solicitadas propostas readequadas para o lote 0001. O prazo de envio é até às 10:00 do dia 30/07/2025.                                                                                                                                        |
| 29/07/2025 - 09:55:43 | Sistema   | Foram solicitadas propostas readequadas para o lote 0002. O prazo de envio é até às 10:00 do dia 30/07/2025.                                                                                                                                        |
| 29/07/2025 - 10:22:39 | Sistema   | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                   |
| 29/07/2025 - 10:58:07 | Sistema   | O lote 0002 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                   |
| 29/07/2025 - 11:11:48 | Pregoeiro | Solicito aos senhores que ao anexarem as Propostas readequadas, se atentem e anexem os laudos solicitados junto aos itens que constam nos dois lotes.                                                                                               |
| 29/07/2025 - 21:13:07 | Sistema   | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                   |
| 30/07/2025 - 10:00:08 | Sistema   | O fornecedor anexou um novo arquivo à proposta readequada para o lote 0001.                                                                                                                                                                         |
| 30/07/2025 - 12:39:31 | Pregoeiro | Boa tarde. Daremos continuidade ao certame amanhã dia 31/07 às 12:40 da tarde                                                                                                                                                                       |
| 31/07/2025 - 12:45:56 | Pregoeiro | Boa tarde Srs licitantes                                                                                                                                                                                                                            |
| 31/07/2025 - 12:52:03 | Sistema   | O Pregoeiro adicionou o arquivo (PARECER JURIDICO SANDRA (1).pdf) em 31/07/2025 às 12:52.                                                                                                                                                           |
| 31/07/2025 - 12:55:53 | Sistema   | A proposta readequada enviada para o lote 0001 foi rejeitada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                        |
| 31/07/2025 - 12:55:53 | Sistema   | Motivo: A empresa não anexou a Proposta Readequada e os Laudos solicitados conforme edital.                                                                                                                                                         |
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema   | O fornecedor SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS foi desclassificado para o lote 0001 pelo pregoeiro.                                                                                                                                       |



|                       |                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-----------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema                                  | Motivo: A manifestação da empresa SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS foi enviada ao setor jurídico, onde o mesmo emitiu parecer indeferindo a presente manifestação: Pedidos realizados após o prazo legal, especialmente aqueles que visam alterar exigências como a dispensa de certificações ou laudos técnicos obrigatórios, comprometem a isonomia e a segurança jurídica do processo licitatório, beneficiando indevidamente quem não atendeu às exigências mínimas estabelecidas para o fornecimento do objeto contratado. Além do mais a presente empresa não anexou a Proposta Readequada e os laudos solicitados conforme edital. Por estes motivos a empresa está desclassificada. |
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema                                  | O lote 0001 tem como novo arrematante PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI com lance de R\$ 262.000,00.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 31/07/2025 - 13:03:02 | Sistema                                  | Foi solicitado a proposta readequada para o item lote 0001. O prazo de envio é até às 13:05 do dia 01/08/2025.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 31/07/2025 - 16:59:53 | Pregoeiro                                | Daremos continuidade ao certame amanhã as 17:00 horas                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 10:49:24 | Sistema                                  | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 01/08/2025 - 17:20:37 | Sistema                                  | A proposta readequada enviada para o lote 0001 foi aprovada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 01/08/2025 - 17:21:14 | Sistema                                  | A proposta readequada enviada para o lote 0002 foi aprovada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 01/08/2025 - 17:21:46 | Sistema                                  | O fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI teve sua proposta aceita no lote 0001.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 17:21:54 | Sistema                                  | O fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI teve sua proposta aceita no lote 0002.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 17:23:53 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0001 foi definida pelo pregoeiro para 01/08/2025 às 17:33.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 01/08/2025 - 17:23:53 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0002 foi definida pelo pregoeiro para 01/08/2025 às 17:33.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 01/08/2025 - 17:35:47 | Sistema                                  | Foram solicitados documentos anexos para o lote 0001. O prazo de envio é até às 17:40 do dia 06/08/2025.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 01/08/2025 - 17:35:47 | Sistema                                  | Motivo: Solicito a empresa PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI que anexe DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO CONFORME EDITAL, dentro do prazo desta diligência.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 01/08/2025 - 17:37:29 | Pregoeiro                                | Informo aos srs licitantes que a presente diligência estará aberta até o dia 06/08 devido ao feriado estadual no dia 05/08, como também ponto facultativo determinado pelo poder municipal no dia 04/08.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 04/08/2025 - 09:02:19 | F. PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRI | Documentação Lote 0001: Bom dia!                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 04/08/2025 - 09:02:54 | F. PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRI | Documentação Lote 0001: Senhor Pregoeiro, informo que os documentos de habilitação já foram devidamente enviados, juntamente com a proposta readequada referente ao Lote 01.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 07/08/2025 - 09:59:42 | Pregoeiro                                | Bom dia, daremos continuidade ao certame amanhã às 10:00 da manhã                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 08/08/2025 - 10:53:07 | Pregoeiro                                | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 08/08/2025 - 10:53:18 | Pregoeiro                                | Peço desculpas pelo atraso, tivemos problemas técnicos                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 08/08/2025 - 10:53:24 | Pregoeiro                                | vamos dar continuidade ao certam                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 08/08/2025 - 10:53:48 | Sistema                                  | Para o lote 0001 foi habilitado e declarado vencedor o fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 08/08/2025 - 10:53:48 | Sistema                                  | Para o lote 0002 foi habilitado e declarado vencedor o fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 08/08/2025 - 10:54:12 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0001 foi definida pelo pregoeiro para 08/08/2025 às 11:05.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 08/08/2025 - 10:54:12 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0002 foi definida pelo pregoeiro para 08/08/2025 às 11:05.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 08/08/2025 - 11:06:25 | Sistema                                  | A sessão foi finalizada e o processo foi encaminhado para adjudicação.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 18/08/2025 - 09:42:46 | Sistema                                  | O Lote 0001 foi adjudicado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:46 | Sistema                                  | O Lote 0002 foi adjudicado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:53 | Sistema                                  | O Lote 0001 foi homologado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:53 | Sistema                                  | O Lote 0002 foi homologado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

---

RAISSA CRISTINA TORRES MENEZES

Pregoeiro

---

Aslínny da Silva Cabral

Apoio

---

MARIA JOSÉ GOMES

Apoio



---

VANILLA THAINA CANDIDO

Apoio



# ATA FINAL

Câmara Municipal de Mamanguape  
Câmara Municipal de Mamanguape  
Registro de Preços Eletrônico - 1/2025

## Datas Relevantes

| Publicado        | Início de Propostas | Limite de Impugnação | Final de Propostas | Início da Sessão |
|------------------|---------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 11/07/2025 15:25 | 11/07/2025 17:00    | 22/07/2025 23:59     | 25/07/2025 08:59   | 25/07/2025 09:00 |

## Lotes Licitados

| Lote | Item | Descrição                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | V. Referência | Qtde   | Unidade | Situação   | Julgamento  |
|------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------|---------|------------|-------------|
| 0001 | 0001 | RECEPÇÃO PLENÁRIO – PAINEL RIPADO MEDINDO 2,75M DE (L) X 3,00M DE (A), EM MDF NA COR CINZA SAGRADO, 15MM, CONTENDO ESPAÇAMENTO DE 50MM, 3 ESPAÇAMENTO DE 30MM, 1 ESPAÇAMENTO DE 45MM, 2 ESPAÇAMENTO DE 150MM, INTERCALADOS COM AS RIPAS DE 250MM, 1 DE 150MM, 4 DE 75MM, 250MM, 75MM, 30MM, 30MM, , 250MM, 150MM, 75MM, 50MM, 250MM, 50MM, 75MM, 30MM, 70MM E 30MM, COMPOSTO POR UM ARMÁRIO BALCÃO NA PARTE INFERIOR COM MODULO INTERNO NA COR BRANCA BP 15MM, E EXTERNO NA COR CINZA SAGRADO 15MM, SISTEMA FECHO-JOQUE, MEDINDO 2,75M DE (L) E 0,40M DE (P), COMPOSTO POR QUATRO GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICA, GAVETAS MEDINDO 0,45M DE (L), 01 PORTA COM UM NICHOS COM 01 PRATELEIRA, MEDINDO 0,45M DE (L), DUAS PORTAS MEDINDO 0,47M DE (L), CADA TOTALIZANDO 0,95M DE (L), COM UMA PRATELEIRA, DUAS PORTAS MEDINDO, 0,45M DE (L) COM UMA PRATELEIRA, TOTALIZANDO 0,90M DE (L). PORTA E PARTE ESTRUTURAL SUPERIOR REVESTIDO EM MDF 15MM NA COR CINZA SAGRADO, TOTALIZANDO 3M DE (A) X 0,91M (L). | 21.420,00     | 1,0000 | UND     | Homologado | Menor Preço |
|      | 0002 | PAINEL RIPADO MEDINDO 3M DE (A) EM MDF 15MM, NA COR CINZA SAGRADO, COM ESPAÇAMENTO DE 2 DE 50MM, 1 DE 75MM, 1 DE 35MM, E RIPAS DE 250MM, 150MM, 150MM, 75MM, 50MM, 50MM, 250MM, 150MM, 50MM, 30MM, 50MM, 50MM E 30MM, COM PORTAS E SUPERIOR ESTRUTURAL REVESTIDO EM MDF, 15MM NA COR CINZA SAGRADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5.316,67      | 1,0000 | UND     | Homologado | Menor Preço |
|      | 0003 | BANCADA DA RECEPÇÃO EM L MEDINDO 3M DE (L) X 1M (A), ESTRUTURA EM MDF DE 25MM NA COR PRETO TRAMA, COM PAINEL FRONTAL RIPADO EM MDF DE 15MM, NA COR CINZA SAGRADO, RIPAS DE 50MM E ESPAÇAMENTO DE 10MM, PROLONGAMENTO LATERAL EM MDF DE 25MM NA COR PRETO TRAMA, MESA INTERNA EM MDF 25MM NA COR CINZA SAGRADO MEDINDO 2,80M (C) X 0,75 (P) X 0,75 (P) X 0,75 (A)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20.288,33     | 1,0000 | UND     | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |           |        |     |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0004 | RECEPÇÃO GABINETE, PAREDE EFEITO MÁRMORE REALISTA COM PRATELEIRAS EM MDF 25MM TITÂNIO TRAMA EM TODA A EXTENSÃO DA PAREDE MEDINDO 025M DE (L) X 3M (C), COM MESA EM MDF 25MM TITÂNIO TRAMA MEDINDO (A) 0,75M X (L) 0,60M X 2,00M (L), COM BALCÃO EM MDF 15MM TITÂNIO TRAMA MEDINDO (A) 0,725MM, 0,40MM (P) X 1M (C), COM QUATRO GAVETOS COR INTERNAS BRANCO BP, FRENTE TITÂNIO TRAMA, SISTEMA FECHO TORQUE, COM UM MODULO, COR INTERNA BRANCO BP, PORTA DE GIRO NA COR TITÂNIO TRAMA, E UMA PRATELEIRA NA COR TITÂNIO TRAMA, SISTEMA FECHO TORQUE         | 11.888,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0005 | GABINETE PRESIDÊNCIA, PAINEL, RIPADO EM MDF 15M, CARVALHO HANOVER, RIPAS DE 50M COM ESPAÇAMENTO DE 10MM, MEDINDO 2,86M DE (L) X 3M DE (A), COM UMA PRATELEIRA EM MDF DE 25MM, CARVALHO HANOVER MEDINDO 1,60M DE (C) X 035M DE (P), E ARMÁRIO COM 2 PORTAS BASCULANTES MEDINDO 2,17M DE (C) X 0,35M DE (P) X 0,35M DE (A) COM DOIS NICHOS LATERAIS MEDINDO 0,80M DE (C) X 0,35M DE (A) X 0,35 DE (P), CORPO EM TITÂNIO TRAMA E PARTE SUPERIOR E INFERIOR EM CARVALHO HANOVER, INTERNA BRANCO BP, PORTAS BASCULHANTES, SISTEMAS FECHO TOQUE.               | 17.256,67 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0006 | MESA EM MDF DE 25MM CARVALHO HANOVER, MEDINDO 2,00M DE (C) POR 0,60M DE (L) COM UM MODULO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, NA COR TITÂNIO TRAMA, MEDINDO 1,57M DE (C) X 0,725M DE (A), COMPOSTO POR 03 PORTAS DE GIRO, SISTEMA FECHO TOQUE, PARTES INTERNAS BRANCO BP, QUATRO GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICAS PARTES INTERNAS NA COR BRANCO BP. SISTEMAS FECHO TOQUE, MODULO SOBREPOSTO POR PRATELEIRAS DE 25MM EM MDF TITÂNIO TRAMA, PAINEL RIPADO MEDINDO 1,90 DE (C) X 3M DE (A), COM RIPAS DE 50MM, COM ESPAÇAMENTO DE 10MM NA COR CARVALHO HANOVER | 12.088,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0007 | PLENÁRIO PAINEL RIPADO EM MDF MEDINDO 15,50M DE (C) X 3,45M DE (A), FUNDO BASE EM MDF 15MM NA COR PRETO TRAMA, RIPAS NA COR PADRÃO THASSOS, CONTENDO 6 RIPAS DE 500MM, 6 RIPAS DE 300MM, 6 RIPAS DE 150MM, 8 RIPAS DE 100MM, PAINEL CENTRAL MEDINDO 4,19M DE (L) POR 3,45M DE (A) COM AVANÇO DE 50MM PARA PASSAGEM DE FIXA LED, CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, PADRÃO THASSOS.                                                                                                                                                                            | 34.743,33 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |           |        |     |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0008 | COPA – ARMARIO SUSPENSO MEDINDO 3,75M DE (C) X 0,928M DE (A) X 0,45M DE (P), CONTENDO UM NICHU MEDINDO 0,885M (C) X 0,55M (A) X 0,420M (P), EM MDF DE 15MM COR ITAPUÁ, UM BASCULANTE CONFECCIONADO EM MDF 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 0,70M (C) X 0,550M (A) X 0,420M (P), COM PORTA EM MDF 15MM NA COR TITÂNIO, PUXADO TIPO PONTO EM INOX ESCOVADO, NICHU PARA MICROONDAS MEDINDO 0,70M (L) X 0,378M (A) X 0,420M (P), CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR ITAPUÁ, DOIS MÓDULOS TOTALIZANDO 1,40M, EM CADA MÓDULO, CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO PARTE INTERNA E PORTAS EM MDF 15MM NA COR TITÂNIO, COM PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, NICHU BASCULANTE MEDINDO 0,765M (L) X 0,550M DE (A) X 0,420M DE (P), CONFECCIONADO INTERNAMENTE EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, COM PORTA EM MDF 15MM, NA COR TITÂNIO, PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, NICHU EM MDF 15MM NA COR ITAPUÁ MEDINDO 0,765M (C) X 0,370M (A) X 0,42M (P). | 10.200,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0009 | BANCADA COM GRANITO VERDE UBATUBA COM MÓDULO NA PARTE INFERIOR MEDINDO 2,10M DE (C) X 0,550M DE (P) X 0,700M DE (A), COM 2 MÓDULOS COM 2 PORTAS CADA UMA PRATELEIRA INTERNA CADA, CONFECCIONADO INTERNAMENTE EM MDF 15MM, NA COR BRANCO BP E EXTERNO EM TITÂNIO TRAMA, PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, 1 MÓDULO COM 4 GAVETAS SENDO UMA COM DIVISOR PARA TALITERS CORREDIÇAS TELESCÓPICAS, MEDINDO 0,70M (A) X 0,70M (L) X 0,55M (P), PARTES INTERNAS EM MDF 15MM BRANCO BP, E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6.425,00  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0010 | COZINHA SERVIÇO – ARMÁRIO SUSPENSO CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 1,80M DE (L) X 1,00M (A) X 0,35M (P) COMPOSTO POR 2 MÓDULOS COM 2 PORTAS CADA, SENDO 1 COM UMA PRATELEIRA E OUTRO COM 2 PRATELEIRAS COM PORTAS DE GIRO, PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 3.343,33  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0011 | ARMARIO BALCÃO – COM 2 MÓDULOS CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM NA COR BRANCO BP, MEDINDO 1,80M DE (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), CADA MÓDULO CONTENDO DUAS PORTAS E UMA PRATELEIRA CADA, PORTA TIPO, GIRO COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 981,67    | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0012 | ARMARIO SUSPENSO – CONFECCIONADO EM MDF 15MM NA COR BRANCO BP, SENDO UM MÓDULO MEDINDO 0,750M (L) X 0,92M (A) X 0,35M (P) COM UMA PORTA BASCULANTE MEDINDO 0,46M (A) X 0,75M (L) X 0,35M (P) COM PUXADOR TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, E UM NICHU MEDINDO 0,750M (L) X 0,45M (A) X 0,75M (L), TRÊS MÓDULOS TOTALIZANDO 2,10M (L) X 1,00M (A) X 0,35M (P), CADA, MÓDULO COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, INTERNAS, PORTAS DE GIRO E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 5.396,33  | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |          |        |     |            |             |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0013 | BALCÃO – MEDINDO 2,10M (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), COMPOSTO POR TRÊS MÓDULOS SENDO 01 COM 04 GAVETAS COM CORREDIÇAS TELESCÓPICA E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, SENDO UMA GAVETA COM DIVISÓRIA PARA TALHERES, MEDINDO, 0,70M (L) X 0,70M (A) X 0,45M (P), CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM BRANCO BP, PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO. DOIS MÓDULOS MEDINDO 0,70M (A) X 0,70M (A) X 0,45M (P) CONTENDO 2 PORTAS CADA E UMA PRATELEIRA INTERNA CADA, PORTAS DO TIPO GIRO COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO. | 5.995,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0014 | PRANCHA – PRANCHA COM NICHOS CENTRAL MEDINDO 2,45M NA PARTE SUPERIOR E 2,10M NA PARTE INTERIOR, COM UM NICHOS MEDINDO 0,70M (L) X 0,37M (A) CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BRANCO BP, COM BANCADA EM GRANITO VERDE NATUBA MEDINDO 2,00M DE (L) X 0,85 (A) X 0,50 (P)                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3.521,67 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| 0015 | VASSOUREIRO – CONFECCIONADO EM MDF DE 15MM, BRANCO BP, MEDINDO 2,35M DE (A) X 0,90 (L) X 0,35M (P), UM NA PARTE SUPERIOR E OUTRO NA INFERIOR, E TRÊS NICHOS MEDINDO 0,48M (A) X 0,35M (P) X 1,45M (A), COM 2 PORTAS DE GIRO E PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO, BASCULANTE MEDINDO 0,90M(L) X 0,35M (P) X 0,45M (A) COM PUXADORES TIPO PONTO EM AÇO INOX ESCOVADO.                                                                                                                                                                | 2.485,00 | 1,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |          |            |            |                |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|----------------|
| 0016 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR<br/> ESTAÇÃO DE TRABALHO MODELO<br/> DELTA PARA UM USUÁRIO COM<br/> TAMPO EM MDP25MM,<br/> RETAGUARDAS EM MDP BP 15 MM<br/> E PÉS TUBULARES COM<br/> PONTEIRAS SEXTAVADAS NA<br/> MEDIDA DE 735MM(A) X<br/> 1250MM(L1) X 1250MM(L2) X 600<br/> MM(P), SEGUINDO AS<br/> CARACTERÍSTICAS: TAMPO:<br/> CONFECCIONADO EM MDP BP<br/> (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PREENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO COM<br/> ACABAMENTO EM FITA EM PVC<br/> (POLIESTIRENO) COM 2MM<br/> ESPESSURA COM BORDAS<br/> APARENTES. RETAGUARDA DAS<br/> MESAS: CONFECCIONADO EM MDP<br/> BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PREENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO MEDINDO:<br/> 1048MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E),<br/> FIXADA ATRAVÉS DE 02<br/> CANALETAS DE AÇO. PÉS DA<br/> ESTAÇÃO TRABALHO -<br/> CONFECCIONADO EM CHAPA DE<br/> AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO<br/> TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X<br/> 30MM(P) COM PASSAGEM PARA<br/> FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS<br/> REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO<br/> 02 DE CADA UM DOS PÉS PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS. PÉ<br/> CENTRAL CONFECCIONADO EM<br/> AÇO CHAPA #18 (1,20MM) EM<br/> FORMATO TUBULAR, MEDINDO<br/> 50MM(L) X 50MM(P) COM<br/> PASSAGEM PARA FIOS, SENDO<br/> APOIADO EM PONTEIRA<br/> REGULÁVEL SEXTAVADA, PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS.<br/> PONTEIRAS: EM FORMATO<br/> SEXTAVADO CONFECCIONADAS<br/> EM POLIESTIRENO SOBRE UMA<br/> BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS<br/> TUBOS INFERIORES COM<br/> UTILIZAÇÃO DE BUCHAS<br/> PLÁSTICAS QUE PERMITE A<br/> REGULAGEM QUANDO HÁ<br/> DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO<br/> ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO.<br/> ACABAMENTO: PARTES EM AÇO<br/> COM TRATAMENTO ANTI-<br/> CORROSIVO POR UM PROCESSO<br/> DE NANOTECNOLOGIA</p> | 1.681,67 | 4.0000 UND | Homologado | Menor<br>Preço |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|----------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |        |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|
| 0017 | <p>ARMÁRIO BAIXO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESURA COM BORDAS APARENTES. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 650MM(A) X 385MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA. PRATELEIRAS: 1 PRATELEIRA CONFECCIONADA EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 640MM(A) X 387MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 368MM(P). PORTAS: 2 PORTAS CONFECCIONADO</p> | 860,00 | 10,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |             |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0018 | <p>ARMÁRIO ALTO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO)COM 2MM ESPESURA COM BORDAS APARENTES. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA. PRATELEIRAS: 3 PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL),REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC(POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESURA, SENDO 2 MÓVEIS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P) E 1 CENTRAL FIXA (NÃO REGULÁVEL) MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 368MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAV</p> | 1.466,67 | 10,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |        |         |     |            |             |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|-----|------------|-------------|
| 0019 | <p>GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO #26(0,45MM) MDP 15 MM E MDP 25MM COM 3 GAVETAS SENDO 1 DESTINADA A PASTAS SUSPENSAS, PUXADORES EM PVC, GAVETAS COM DESLIZAMENTO POR TRILHO CORREDIÇA ATRAVÉS DE ROLDANAS DE NYLON E CARRINHO TELESCÓPIO, 4 RODÍZIOS 2 COM TRAVAS E 2 SEM TRAVAS. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 25MM(E) X 409MM(L) X 469MM(P), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. LATERAIS: EM CHAPA DE AÇO#26(0,45MM) NAS MEDIDAS 564MM(L) X 548MM(A) TENDO NA VERTICAL 2 DOBRAS SENDO 1ª A 13MM COM 90°, A 2ª A 530MM COM 90° E TERMINA COM 13MM, E NA HORIZONTAL 6 DOBRAS SENDO A 1ª A 10MM COM 180° A 2ª A 13MM COM 90°, A 3ª A 13MM COM 90°, A 4ª A 510MM COM 90° A 5ª A 13MM COM 90° A 6ª A 13MM COM 180° E TERMINA COM 10MM. TRAVESSAS PARA TRAVAMENTO: CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO #20(0,90MM) TIPO UM COM ESTAMPAS PARA TRAVAMENTO JUNTOS AS LATERAIS, SENDO 2 SUPERIORES (FRONTAL/TRASEIRA) E DUAS INFERIORES (FRONTAL/TRASEIRA) NAS MEDIDAS HORIZONTAIS 402MM(L) X 60MM(A) E NA VERTICAL 107MM(A) X 41MM(L). GAVETAS: 3 CORPO GAVETAS CONFECCIONADO EM AÇO NA CHAPA # 26(0,45MM) FRENTES DAS GAVETAS EM MDP BP 15MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 2 GAVETAS SUPERIORES COM FRENTES MEDINDO : 90MM(A) X 365MM(L) X 15MM(E), CORPO NA MEDIDA 62MM(A) X 340MM(L) X 404MM(P) COM DESLIZAMENTO POR TRILHO CORREDIÇA ATRAVÉS DE ROLDANAS EM NYLON FIXADAS POR REBITES COM ROSCA CONEXA M4 ZA E PARAFUSOS M4 X 10MM. 1 GAVETA</p> | 768,33 | 10,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|-----|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |            |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0020 | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA DE REUNIÃO REDONDA COM TAMPO INTEIRIÇO DE 25MM E PÉ DE AÇO TUBULAR, COM MEDIDA TOTAL DE 735MM(A) X 1100MM(L) X 1100MM(P), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA, ARREDONDADO NAS EXTREMIDADES. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP25MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, MEDINDO 1100MM(DIÂMETRO) X (P)25MM(E), NAS CORES PADRÃO PANDIN, COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. PÉ TUBO: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS. PONTEIRAS: CONTEM QUATRO UNIDADES EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS METÁLICAS PERMITINDO A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO ENSAIO DE CORROSÃO ACELERADA COM NÉVOA SALINA POR 500H, DEVENDO O GRAU DE CORROSÃO DETERMINADO CONFORME A ISO 4628-3, NÃO DEVENDO SER MAIOR QUE RI 1, CONFORME ITEM 4.3.1 DA NORMA ABNT 13961:2010. PINTURA ELETROSTÁTICA CONTROLADA POR RECIPROCADOR, TORNANDO À APLICAÇÃO UNIFORME. O LICITANTE VENCEDOR DO CERTAME DEVERÁ APRESENTAR POR PARTE DO FABRICANTE OS DOCUMENTOS ABAIXO DIRECIONADOS A ESTE ÓRGÃO: LAUDO DE CONFORMIDADE ERGONÔMICA PARA COM A NR 17, ACOMPAN</p> | 1.234,67 | 6.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |        |     |            |             |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0021 | <p>ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS CARACTERÍSTICAS: ARQUIVO DE PASTA SUSPENSAS CONFECCIONADO EM MADEIRA (MDP) COM COMPOSTO 4 GAVETAS, COM PORTA ETIQUETA E PUXADOR TIPO ALÇA EM CADA GAVETA, SENDO QUE O FECHAMENTO É FEITO SOMENTE PELA PRIMEIRA GAVETA, TAMPO: TAMPO CONFECCIONADO EM MDP25MM (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 457MM(L) X 473MM(P) X 25MM (E), COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM (MDP BP) DE 15MM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES COM UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO, ANEXADAS AOS PÉS UTILIZANDO SISTEMA GIROFIX COM CASTANHAS DE 15MM E PINO M6 ZINCADO, NAS MEDIDAS: 15MM(E)X1243MM(L)X455MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 0,45 MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. RETAGUARDAS: CONFECCIONADAS EM (DURAPLAC) DE 3MM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES NA MEDIDA 3MM(E) X 1213MM(L) X 425MM(P). GAVETAS: 4 GAVETAS COM AS FRENTE CONFECCIONADAS EM (MDP BP) DE (15)MM NA MEDIDA DE 15MM(E) X 441MM(L) X 305MM(A) E CORPO DAS GAVETAS CONFECCIONADO EM AÇO COM PINTURA NA COR CINZA NO SISTEMA DE DOBRAS COM TRAVAMENTO UTILIZANDO CANTONEIRAS TRASEIRAS COM 250MM (A) EM FORMATO L 15X15MM CONFECCIONADA EM GALVALUME (AL+ZN) #20 (0,90MM) COM 4 GARRAS DE FIXAÇÃO E TRAVAMENTO POR ENCAIXE A LATERAL DIREITA E ESQUERDA AO FUNDO E 2(DUAS) CANTONEIRAS FRONTAIS COM 245MM (A) COM EM FORMATO L 15X15MM CONFECCIONADA EM GALVALUME (AL+ZN) #20 (0,90MM) COM 2 GARRAS DE FIXAÇÃO COM TRAVAMENTO POR ENCAIXE COM LADO PRÉ-DEFINIDO, SENDO UMA APLICAD</p> | 1.607,50 | 8,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |            |            |                |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|----------------|
| 0022 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR<br/> ESTAÇÃO DE TRABALHO MODELO<br/> DELTA PARA UM USUÁRIO COM<br/> TAMPO EM MDP25MM,<br/> RETAGUARDAS EM MDP BP 15 MM<br/> E PÉS TUBULARES COM<br/> PONTEIRAS SEXTAVADAS NA<br/> MEDIDA DE 735MM(A) X<br/> 1350MM(L1) X 1350MM(L2) X 600<br/> MM(P), SEGUINDO AS<br/> CARACTERÍSTICAS ABAIXO:<br/> TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP<br/> BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PRENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO COM<br/> ACABAMENTO EM FITA EM PVC<br/> (POLIESTIRENO) COM 2MM<br/> ESPESSURA COM BORDAS<br/> APARENTES. RETAGUARDA DAS<br/> MESAS: CONFECCIONADO EM MDP<br/> BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA<br/> DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS<br/> DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM<br/> RESINAS SINTÉTICAS (UREIA<br/> FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS<br/> AS FACES POR UMA FOLHA<br/> CELULÓSICA DECORATIVA<br/> BANHADA EM SOLUÇÃO<br/> MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE<br/> UM PROCESSO DE PRENSA DE<br/> BAIXA PRESSÃO MEDINDO:<br/> 1148MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E),<br/> FIXADA ATRAVÉS DE 02<br/> CANALETAS DE AÇO. PÉS DA<br/> ESTAÇÃO TRABALHO -<br/> CONFECCIONADO EM CHAPA DE<br/> AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO<br/> TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X<br/> 30MM(P) COM PASSAGEM PARA<br/> FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS<br/> REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO<br/> 02 DE CADA UM DOS PÉS PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS. PÉ<br/> CENTRAL CONFECCIONADO EM<br/> AÇO CHAPA #18 (1,20MM) EM<br/> FORMATO TUBULAR, MEDINDO<br/> 50MM(L) X 50MM(P) COM<br/> PASSAGEM PARA FIOS, SENDO<br/> APOIADO EM PONTEIRA<br/> REGULÁVEL SEXTAVADA, PARA<br/> PROPORCIONAR MELHOR<br/> NIVELAMENTO E MAIOR<br/> ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1<br/> CANALETA SOLDADA PARA<br/> FIXAÇÃO DAS RETAGUARDAS.<br/> PONTEIRAS: EM FORMATO<br/> SEXTAVADO CONFECCIONADAS<br/> EM POLIESTIRENO SOBRE UMA<br/> BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS<br/> TUBOS INFERIORES COM<br/> UTILIZAÇÃO DE BUCHAS<br/> PLÁSTICAS QUE PERMITE A<br/> REGULAGEM QUANDO HÁ<br/> DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO<br/> ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO.<br/> ACABAMENTO PARTES EM AÇO<br/> COM TRATAMENTO ANTI-<br/> CORROSIVO POR UM PROCESSO<br/> DE NANOT</p> | 1.750,00 | 4.0000 UND | Homologado | Menor<br>Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|----------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |             |            |             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0023 | <p>MESA TUBULAR 1500X700 MESA RETA COM TAMPO EM MDP25MM, RETAGUARDA EM MDP BP 15 MM E PÉS TUBULARES COM PONTEIRAS SEXTAVADAS NA MEDIDA DE 735MM(A) X 1500MM(L) X 700 MM(P), SEGUINDO AS CARACTERÍSTICAS ABAIXO: TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES. RETAGUARDA DA MESA: CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 1380MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E), FIXADA ATRAVÉS DE 02 CANALETAS DE AÇO. PÉS DA MESA: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO 02 EM CADA UM DOS PÉS PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DA RETAGUARDA. PONTEIRAS: EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO E</p> | 1.443,33 | 20,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |            |            |             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0024 | <p>MESA TUBULAR 1700X700 MESA RETA COM TAMPO EM MDP25MM, RETAGUARDA EM MDP BP 15 MM E PÉS TUBULARES COM PONTEIRAS SEXTAVADAS NA MEDIDA DE 735MM(A) X 1700MM(L) X 700 MM(P), SEGUINDO AS CARACTERÍSTICAS ABAIXO: TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES. RETAGUARDA DA MESA: CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 1584MM(L) X 250MM(P) X 15MM (E), FIXADA ATRAVÉS DE 02 CANALETAS DE AÇO. PÉS DA MESA: CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO 18 (1,20MM), EM FORMATO TUBULAR, MEDINDO 50MM(L) X 30MM(P) COM PASSAGEM PARA FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS REGULÁVEIS SEXTAVADA SENDO 02 EM CADA UM DOS PÉS PARA PROPORCIONAR MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR ESTABILIDADE A MESA, POSSUI 1 CANALETA SOLDADA PARA FIXAÇÃO DA RETAGUARDA. PONTEIRAS: EM FORMATO SEXTAVADO CONFECCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE UMA BASE ROSCA, ACOPLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A REGULAGEM QUANDO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO ASSIM O MANUSEIO DO PRODUTO. ACABAMENTO TODAS AS PARTES EM AÇO RECEBEM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO POR UM PROCESSO DE NANOTECNOLOGIA E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (TINTA HÍBRIDA) COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. PROCESSO COM RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE ANALISADO POR UM LABORATÓRIO CERTIFICADO PELO INMETRO ATENDENDO AS NORMAS DA NBR 8094:1983 " MATERIAL METÁLICO REVESTIDO E NÃO REVESTIDO A CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A NÉVOA SALINA", ONDE É FEITO E</p> | 1.639,00 | 6.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |        |     |            |             |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0025 | <p>ARMÁRIO MISTO TAMPO: 1 TAMPO CONFECCIONADO EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO 25MM(E) X 792MM(L) X 410MM(P) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES, LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP DE (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA BAIXA PRESSÃO MEDINDO 15MM(E) X 1545MM(A) X 385MM(L) COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESSURA, PRATELEIRAS: 3 PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, COM ACABAMENTO EM FITA PVC (POLIESTIRENO) COM (0,45MM) DE ESPESSURA, SENDO 2 MÓVEIS COM OPÇÃO DE REGULAGEM MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 335MM(P) E 1 CENTRAL FIXA (NÃO REGULÁVEL) MEDINDO 15MM(E) X 768MM(L) X 368MM(P), FIXADA NAS LATERAIS DO ARMÁRIO, PROPORCIONANDO AO PRODUTO PARA MELHOR ESTABILIDADE. RETAGUARDA: 2 UNIDADES CONFECCIONADAS EM MDF (9MM) (FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE FIBRAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), COM PINTURA EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 9MM(E) X 1530MM(A) X 386MM(L). FUNDO: 1 FUNDO (BASE) CONFECCIONADO EM MDP BP (15MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDO POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉ</p> | 1.228,33 | 7.0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |          |           |            |             |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|------------|-------------|
| 0026 | <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200</p> <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS: MÓDULO UTILIZADO PARA ACOPLAMENTO A CONFIGURAÇÃO INICIAL, DE FORMA A AMPLIAR O NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 2, FORMANDO AMBIENTES AMPLOS E FUNCIONAIS, SENDO FIXADO AO INICIAL MEDIANTE ENCAIXE DE TRAVESSAS TUBULARES 30X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM), AOS PÉS CENTRAIS E O TRAVAMENTO DOS TAMPOS POR PARAFUSOS 4,5X14 CAB PANELA PHS BIC. TAMPOS: 2 TAMPOS CONFECCIONADOS EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADOS ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDOS POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM 25MM DE ESPESSURA E 1 TAMPO JUNÇÃO NO MESMO MATERIAL E NO MESMO COMPRIMENTO DO TAMPO, TODAS AS PARTES COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NAS 4 FACES DOS TAMPOS. PÉ CENTRAL: CONFECCIONADO COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS DE CONEXÃO SOLDADAS NO PÉ PARA A FIXAÇÃO DO MESMO NO TAMPO E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS COM PARAFUSO ¼ X ¼ TP 13 PHS E PORCA SEXTAVADA DE ¼ TORNEADA, POSSUÍ 2 ALMOFADAS EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA #20 (0,9MM) COM DOBRAS INTERNAS SENDO A 1ª A 18MM COM 109° A SEGUNDA A 33MM COM 162° A TERCEIRA A 510MM COM 162° COM RECORTE DE 100X32MM ENTRE A 2ª E 3ª DOBRA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E A QUARTA A 33MM COM 109° TERMINANDO COM 18MM, SENDO 1 SOLDADA NO CENTRO DO PÉ CENTRAL E OUTRA REMOVÍVEL FACILITANDO A PASSAGEM DOS FIOS, COM ESTAMPO DE GRAFISMO ÚNICO. TUBO SUPERIOR: CONFECCIONADAS EM ESTRUTURA TUBULAR 50X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM) COM CHAPAS SOLDADAS NA TRAVESSA PARA A FIXAÇÃO DA MESMA DO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS 5,0X80 CHATA PHS. CALHA PASSA FIO: CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO COM A ESPESSURA DE #26 (0,45MM) COM TRÊS DOBRAS DE 90° PARA CADA LADO. CAIXA DE TOMADA: CONFECCI</p> | 3.246,67 | 4.000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |          |        |     |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|
| 0027 | <p>PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 -1600<br/> PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS: MÓDULO INICIAL UTILIZADO NA LINHA CORPORATIVA SENDO VENDIDA PARA UTILIZAÇÃO COM NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 4, FORMANDO AMBIENTES AMPLOS E FUNCIONAIS, SENDO FIXADO AO INICIAL MEDIANTE ENCAIXE DE BARRA ESTABILIZADORA 30X50 COM ESPESSURA #16 (1,50MM), AOS PÉS CENTRAIS E O TRAVAMENTO DOS TAMPOS POR PARAFUSOS 4,5X14 CAB PANELA PHS BIC, ACEITANDO EM SUA ESTRUTURA MÓDULOS COMPLEMENTOS QUE POSSIBILITAM AMPLIAR O NÚMERO DE USUÁRIOS EM MÚLTIPLOS DE 2 DE ACORDO COM A NECESSIDADE DE USUÁRIOS. TAMPOS: 4 TAMPOS CONFECCIONADOS EM MDP BP (25MM) (PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE) FABRICADOS ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS SINTÉTICAS (UREIA FORMOL), REVESTIDOS POR AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PREENSA DE BAIXA PRESSÃO COM 25MM(E) E 2 TAMPOS JUNÇÃO NO MESMO MATERIAL, TODAS AS PARTES COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC (POLIESTIRENO) COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NAS 4 FACES DOS TAMPOS. PÉS LATERAIS: CONFECCIONADOS EM FORMA DE "U" EM 90°, COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS SOLDADAS NOS PÉS PARA A FIXAÇÃO DA MESMA NO TAMPO ATRAVÉS DE PARAFUSOS 5,0X80 CHATA PHS E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS. PÉ CENTRAL: CONFECCIONADO COM ESTRUTURA TUBULAR DE AÇO 50X50 DE CHAPA COM ESPESSURA DE #16 (1,50MM), COM CHAPAS DE CONEXÃO SOLDADAS NO PÉ PARA A FIXAÇÃO DO MESMO NO TAMPO E COM CHAPAS EM PERFIL "U" PARA O FÁCIL ENCAIXE DAS TRAVESSAS. COM PARAFUSO ¼ X ¾ TP 13 PHS E PORCA SEXTAVADA DE ¼ TORNEADA, POSSUÍ 2 ALMOFADAS EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA #20 (0,9MM) COM DOBRAS INTERNAS SENDO A 1ª A 18MM COM 109° A SEGUNDA A 33MM COM 162° A TERCEIRA A 510MM COM 162° COM RECORTE DE 100X32MM ENTRE A 2ª E 3ª DOBRA PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO E A QUARTA A 33MM COM 109° TERMINANDO COM 18MM, SENDO 1 SOLDADA NO CENTRO DO PÉ CENTRAL E OUTRA REMOV</p> | 5.645,00 | 4,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|-----|------------|-------------|

VALOR TOTAL ESTIMADO 309.159,95

0002



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0028 | <p>CADEIRA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 706 MM. O CONJUNTO É FABRICADO EM MATERIAL DE LIGA DE ALUMÍNIO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INC</p> | 4.168,33 | 14,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |            |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|
| 0029 | <p>CADEIRA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 55 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 706 MM. O CONJUNTO É FABRICADO EM MATERIAL DE LIGA DE ALUMÍNIO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INCLINAÇÃO DE 1:1. - OPÇÃO DE LIVRE FLUTUAÇÃO, ONDE O ENCOSTO ENCONTRA-SE LIVRE PARA MOVIMENTAÇÃO, MANTENDO O MESMO SEMPRE EM CONTATO E SOB PRESSÃO COM AS COSTAS DO USUÁRIO. ESSA PRESSÃO PODE SER AJUSTADA ATRAVÉS DE UM KNOB NA PARTE FRONTAL DO MECANISMO. SUA ESTRUTURA É DESENVOLVIDA EM TUBO DE AÇO CARBONO NA CONFIGURAÇÃO OBLONGA POSSUINDO MEDIDAS DE 25 X 50 MM E ESPESSURA 1,5 MM. POSSUI AINDA UMA CAPA DE POLIPROPILENO COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 315 MM DE COMPRIMENTO, 53 MM DE LARGURA E 5 MM DE ESPESSURA. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR DUAS ESTRUTURAS, SENDO ELAS O ASSENTO E O ENCOSTO UNIFICADOS, FORMANDO UM TIPO DE CONCHA, PRODUZIDOS PREDOMINANTEMENTE A PARTIR DE CHAPAS DE MADEIRA DE 18 MM DE ESPESSURA, SÃO UTILIZADAS PORCAS GARRAS PARA A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO ENCOSTO E POSTERIORMENTE SÃO UTILIZADOS PARAFUSOS PARA A FIXAÇÃO</p> | 5.106,67 | 2.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0030 | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 50 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO FIXO DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,65 MM DE ESPESSURA, E CORPO MÓVEL DESENVOLVIDO EM CHAPA DE 2,25 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. POSSUI APENAS UMA ALAVANCA LOCALIZADA NO LADO DIREITO, QUE AO SER ROTACIONADA COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA, E AO SER PUXADA, E EMPURRADA, TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO. O MECANISMO POSSUI OS SEGUINTE RECURSOS: - MOVIMENTO SINCRONIZADO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO/ASSENTO COM UMA POSIÇÃO DE TRAVAMENTO, E RELAÇÃO DE INCLINAÇÃO DE 1:1. - OPÇÃO DE LIVRE FLUTUAÇÃO, ONDE O ENCOSTO ENCONTRA-SE LIVRE PARA MOVIMENTAÇÃO, MANTENDO O MESMO SEMPRE EM CONTATO E SOB PRESSÃO COM AS COSTAS DO USUÁRIO. ESSA PRESSÃO PODE SER AJUSTADA ATRAVÉS DE UM KNOB NA PARTE FRONTAL DO MECANISMO</p> | 1.775,00 | 20,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |          |             |            |             |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0031 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS SUA CONFIGURAÇÃO É DEFINIDA POR UMA ESTRUTURA COM QUATRO PÉS, FABRICADA EM TUBO DE AÇO CARBONO COM DIÂMETRO DE 25,4 MM E PAREDE DE 1,5 MM, E TRAVESSAS DE AÇO CARBONO EM TUBO DE SECÇÃO QUADRADA 20X20 MM COM 1,2 MM DE ESPESSURA. A BASE EM FORMA DE QUATRO PÉS É FABRICADA PELO PROCESSO MECÂNICO DE CURVAMENTO, POSSUINDO DUAS TRAVESSAS QUE UNEM UMA PERNA À OUTRA PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A ESTRUTURA CONTEM QUATRO DESLIZADORES ARTICULADOS, DESENVOLVIDOS PARA MANTER A BASE APOIADA SOBRE O PISO E PRINCIPALMENTE EVITAR O CONTATO DIRETO DO METAL COM A SUPERFÍCIE DE APOIO, FABRICADOS EM POLIPROPILENO, PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. TODA A ESTRUTURA RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 14 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA ESTRUTURA. NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO (PU), FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO SOB PRESSÃO. ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 45 KG/M³ PODENDO OCORRER VARIAÇÕES NA ORDEM DE +/- 10 %, E ESPESSURA MÉDIA DE 55 MM. O CONJUNTO É REVESTIDO COM TECIDO PELO PROCESSO DE TAPEÇAMENTO. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 478 MM DE LARGURA X 453 MM DE PROFUNDIDADE APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS. O ASSENTO AINDA POSSUI UMA BLINDAGEM PLÁSTICA FABRICADA PELO PROCESSO DE INJEÇÃO EM POLIPROPILENO. O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO E POSSUI PORCAS GARRA FIXADAS NOS PONTOS DE MONTAGEM. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 420 MM DE LARGURA X 380 MM DE ALTURA, COM CANTOS ARREDONDADOS. PARA ACABAMENTO, O ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM INJETADA EM POLIPROPILENO, QUE É ENCAIXADA À ESTRUTURA, DISPENSANDO O USO DE PARAFUSOS E GRAMPOS. NA ESTRUTURA DO ENCOSTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUM</p> | 1.230,00 | 40,0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |          |             |            |             |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|
| 0032 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA CONSTITUÍDO DE DUAS ROLDANAS CIRCULARES, NA DIMENSÃO DE 50 MM DE DIÂMETRO, FABRICADAS EM SUA REGIÃO CENTRAL EM POLIAMIDA (PA) E EM SUA BANDA DE RODAGEM EM POLIURETANO (PU), DESTINANDO – SE A PISOS RÍGIDOS. CONSTITUÍDA COM CINCO PÁS DE APOIO PARA FIXAÇÃO DOS RODÍZIOS E UMA FURAÇÃO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GÁS, OBTENDO UM DIÂMETRO NA ORDEM DE 680 MM. AS PÁS DE APOIO SÃO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG, FORMANDO UM PERFIL DE SECÇÃO 26 X 26,5 MM. O ANEL CENTRAL É FABRICADO EM TUBO DE AÇO CARBONO, ONDE AS PÁS SÃO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA EM NANOCERÂMICA, E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O CONJUNTO RECEBE UMA BLINDAGEM, MONTADA POR CLIQUES DE FIXAÇÃO, COM A FUNÇÃO DE PROTEÇÃO E ACABAMENTO, ALÉM DE POSSUIR UMA BLINDAGEM TELESCÓPICA PARA A COLUNA A GÁS, AMBAS FABRICADAS EM POLIPROPILENO. FABRICADO EM AÇO COM CORPO PREDOMINANTEMENTE DESENVOLVIDO EM CHAPAS DE 2,65 MM DE ESPESSURA. O MECANISMO RECEBE UMA PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE METÁLICA E REVESTIMENTO ELETROESTÁTICO EPÓXI EM PÓ, QUE GARANTE PROTEÇÃO E MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. O MESMO POSSUI UMA BLINDAGEM DE POLIPROPILENO COM ACABAMENTO SUPERFICIAL TEXTURIZADO PARA IMPEDIR O ACESSO DO USUÁRIO NAS PARTES MÓVEIS DO MECANISMO. POSSUI DUAS ALAVANCAS LOCALIZADAS NO LADO DIREITO, UMA QUE TRAVA E DESTRAVA O MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO, E A OUTRA QUE COMANDA O ACIONAMENTO DA COLUNA A GÁS, PARA REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA. O MECANISMO POSSUI O SEGUINTE RECURSO: - MOVIMENTO DE RECLINAÇÃO DO ENCOSTO COM POSSIBILIDADE DE TRAVAMENTO EM QUALQUER POSIÇÃO. CONJUNTO CONSTITUÍDO POR COMPENSADO MULTILAMINADO DE MADEIRA COM 14 MM DE ESPESSURA. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA ESTRUTURA. NA ESTRUTURA DO ASSENTO É FIXADA UMA ALMOFADA DE</p> | 1.410,00 | 20.0000 UND | Homologado | Menor Preço |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|-------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |          |             |            |                |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|----------------|
| 0033 | <p>LONGARINA 3 LUGARES –<br/> ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:<br/> CONJUNTO MONTADO SOBRE<br/> LONGARINA DE 3 LUGARES,<br/> DISPOSTOS SIMETRICAMENTE DE<br/> MANEIRA A SE OBTER A<br/> ACOMODAÇÃO DOS USUÁRIOS DE<br/> FORMA ERGONÔMICA E<br/> CONFORTÁVEL. A)BASE<br/> COMPONENTE UTILIZADO PARA<br/> MANTER A ESTABILIDADE DA<br/> LONGARINA,EM TODAS AS SUAS<br/> FUNCIONALIDADES, E<br/> NIVELAMENTO SOBRE O PISO PÉ<br/> PLÁSTICO:É COMPOSTOEM SUAS<br/> EXTREMIDADES POR MATERIAL<br/> INJETADO EM TERMOPLÁSTICO DE<br/> ENGENHARIA (COPOLÍMERO DE<br/> POLIPROPILENO), ENQUANTO SUA<br/> PARTE CENTRAL É COMPOSTA<br/> POR DOIS TUBOS INDUSTRIAIS DE<br/> CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA<br/> CONFIGURAÇÃO CIRCULAR DE<br/> AÇO CARBONO ABNT 1008/1020<br/> COM 38,10 MM DE DIÂMETRO E 0,9<br/> MM DE ESPESSURA, O QUE<br/> CONFERE AO ELEMENTO A<br/> RESISTÊNCIA NECESSÁRIA PARA<br/> SUPPORTAR OS CARREGAMENTOS<br/> INERENTES AO USO. AS<br/> EXTREMIDADES SÃO UNIDAS AOS<br/> TUBOS CENTRAIS SOB PRESSÃO,<br/> EVITANDO O CONTATODA PARTE<br/> INFERIOR DOS TUBOS COM A<br/> UMIDADE DO CHÃO. JÁ QUANDO<br/> CONFIGURADA NA OPÇÃO COM PÉ<br/> PLÁSTICO, CONTA COM DUAS<br/> TRAVESSAS DESENVOLVIDAS EM<br/> TUBO INDUSTRIAL DE<br/> CONSTRUÇÃO MECÂNICA NA<br/> CONFIGURAÇÃO RETANGULAR DE<br/> AÇO CARBONO ABNT 1008/1020<br/> COM AS DIMENSÕES DE 20X40<br/> MME ESPESSURA DE 1,2 MM.<br/> CADA TRAVESSA UNE-SE AOS PÉS<br/> POR MEIO DE DOISPARAFUSOS<br/> COM ARRUELAS E PORCAS. AS<br/> EXTREMIDADES DA LONGARINA<br/> SÃO COMPOSTAS POR<br/> PONTEIRAS, DESENVOLVIDAS<br/> PARA PROTEÇÃO E ACABAMENTO<br/> DO CONJUNTO E FABRICADAS<br/> PELO PROCESSO DE INJEÇÃO EM<br/> MATERIAL TERMOPLÁSTICO<br/> DENOMINADO POLIPROPILENO<br/> (PP).TODAS AS PARTES<br/> METÁLICAS RECEBEM UMA<br/> PROTEÇÃO DE PREPARAÇÃO DE<br/> SUPERFÍCIE METÁLICA EM<br/> NANOTECNOLOGIA<br/> (NANOCERÂMICA), E PINTURA<br/> ELETROSTÁTICA EPÓXI EM PÓ,<br/> QUE GARANTE PROTEÇÃO E<br/> MAIOR VIDA ÚTIL AO PRODUTO. B)<br/> ASSENTO CONJUNTO<br/> ESTRUTURAL DE APOIO PARA A<br/> ATIVIDADE DE SENTAR E COM A<br/> FINALIDADE DE ACOMODAR O<br/> USUÁRIO DE MANEIRA<br/> CONFORTÁVEL E ERGONÔMICA.<br/> CONJUNTO CONSTITUÍDO POR<br/> COMPENSADO MULTILAMINADO<br/> DE MADEIRA COM 12 MM DE<br/> ESPESSURA. POSSUI PORCAS<br/> GARRA INSERIDAS NOS PONTOS<br/> DE MONTAGEM DA MADEIRA, FA</p> | 3.114,17 | 16.0000 UND | Homologado | Menor<br>Preço |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|------------|----------------|



|                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |            |        |     |            |             |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|-----|------------|-------------|
| 0034                 | <p>SOFÁ 3 LUGARES ESTRUTURA: ASSENTO, ENCOSTO E BRAÇOS EM MADEIRA PINUS COM PERFIL DE 50 X 20 MM E COMPENSADO VIROLA COM PERFIL DE 2,20M X 1,60M COM ESPESSURA DE 10 MM PARA FECHAMENTO DAS LATERAIS DOS BRAÇOS E ENCOSTO; FIXAÇÃO DAS PEÇAS ATRAVÉS DE PARAFUSOS SEXTAVADOS SOBERBO, COM DIMENSÕES DE 1/4" X 65MM; ARRUELA 1/4" ZINCADO BRANCO E GRAMPOS 80/10 E 14 X 45; BASE DO ASSENTO FORRADA COM CINTA ELÁSTICA DE 50 MM ENTRELAÇADAS PARA POSICIONAMENTO DAS ALMOFADAS; ALMOFADAS DE ENCOSTO FIXAS: ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 COM ESPESSURA DE 80 MM, REVESTIDA EM MANTA DE ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 E ESPESSURA DE 20 MM; ACABAMENTO: ESTRUTURA REVESTIDA EM MANTA DE ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D20 E ESPESSURA DE 20 MM; TNT NA COR PRETA PRA FECHAMENTO DA PARTE INFERIOR; CAPA DE REVESTIMENTO CONFORME CATÁLOGO COM COSTURAS LATERAIS; ALMOFADAS DE ASSENTO: ALMOFADAS DE ASSENTO EM ESPUMA LAMINADA COM DENSIDADE D28 E ESPESSURA DE 180MM REVESTIDA EM ESPUMA PLUMANTE DE 25MM; CAPA DE REVESTIMENTO COM COSTURA LATERAL COM FECHAMENTO EM ZIPER. ESTRUTURA: ESTRUTURA METÁLICA COM PÉS E PARTE SUPERIOR EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 1" E 1,5MM DE ESPESSURA, PARTE CENTRAL EM TUBO REDONDO DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 5/8" E 1,2MM DE ESPESSURA, BASE INFERIOR EM CANTONEIRA DE AÇO CARBONO COM PERFIL DE 1.1/4 X 1/8"; ACABAMENTO: ESTRUTURA CROMADA OU COM PINTURA REALIZADA POR PROCESSO ELETROSTÁTICO, UTILIZANDO-SE TINTA A PÓ, DISPONÍVEL NAS CORES PRETO TEXTURIZADO, CINZA TEXTURIZADO OU ALUMÍNIO</p> | 6.190,00   | 4,0000 | UND | Homologado | Menor Preço |
| VALOR TOTAL ESTIMADO |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 256.056,68 |        |     |            |             |

## Documentos Anexados ao Processo

| Data               | Documento                                       |
|--------------------|-------------------------------------------------|
| 11/07/2025 - 14:46 | <a href="#">EDITAL_PE_01-2025_CMME.pdf</a>      |
| 31/07/2025 - 12:52 | <a href="#">PARECER JURIDICO SANDRA (1).pdf</a> |

## Mensagens Enviadas pelo Pregoeiro

| Data                  | Assunto                               | Frase                                                                                                                                  |
|-----------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 29/07/2025 - 09:55:44 | Envio de Propostas Readequadas        | Você recebeu um novo pedido de negociação no item 1 do processo .<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.          |
| 29/07/2025 - 09:55:44 | Envio de Propostas Readequadas1/2025  | Você recebeu um novo pedido de negociação no item 2 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.    |
| 29/07/2025 - 10:22:39 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 29/07/2025 - 10:58:07 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0002 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 29/07/2025 - 21:13:07 |                                       | Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.<br>Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes. |
| 31/07/2025 - 13:03:02 | Envio de Propostas Readequadas 1/2025 | Foi solicitado a proposta readequada para o item lote 0001. O prazo de envio é até às 13:05 do dia 01/08/2025.                         |



01/08/2025 - 10:49:24

Você recebeu uma nova proposta readequada no lote 0001 do processo 1/2025.

Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.

01/08/2025 - 17:35:46

Documentos solicitados para o processo 1/2025

Foram solicitadas diligências no lote 0001 do processo 1/2025.

Acesse o seu ambiente logado para verificar os detalhes.

## Vencedores

**PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI - Tipo: DEMAIS - LC123: Não - Documento 33.737.137/0001-82 - Endereço: Avenida Barão de Mamanguape - CEP: 58040330 - UF: PB - Município: - Telefone: (83) 99620-0118**

| Lote | Item | Produto                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Melhor Lance  | Valor Total       |
|------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|---------------|-------------------|
| 0001 |      | LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                          |                   |            |               |                   |
|      | 0001 | RECEPÇÃO PLENÁRIO – painel ripado medindo 2,75m de (L) x 3,00m de (A), em MDF na cor CINZA SAGRADO, 15mm, contendo espaçamento de 50mm, 3 espaçamento de 30mm, 1 espaçamento de 45mm, 2 espaçamento de 150mm, intercalados com as ripas de 250mm, 1 de 150mm, 4 de 75mm, 250mm, 75mm, 30mm, 30mm, . 250mm, 150mm, 75mm, 50mm, 250mm, 50mm, 75mm, 30mm, 70mm e 30mm, composto por um armário balcão na parte inferior com modulo interno na cor branca BP 15mm, e externo na cor cinza sagrado 15mm, sistema fecho-joque, medindo 2,75m de (L) e 0,40m de (P), composto por quatro gavetas com corredeiras telescópica, gavetas medindo 0,45m de (L), 01 porta com um nicho com 01 prateleira, medindo 0,45m de (L), duas portas medindo 0,47m de (L), cada totalizando 0,95m de (L), com uma prateleira, duas portas medindo, 0,45m de (L) com uma prateleira, totalizando 0,90m de (L). Porta e parte estrutural superior revestido em MDF 15mm na cor cinza sagrado, totalizando 3m de (A) x 091m (L). | painel ripado em MDF                     | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 18.500,00 | R\$ R\$ 18.500,00 |
|      | 0002 | Painel ripado medindo 3m de (A) em MDF 15mm, na cor cinza sagrado, com espaçamento de 2 de 50mm, 1 de 75mm, 1 de 35mm, e ripas de 250mm, 150mm, 150mm, 75mm, 50mm, 50mm, 250mm, 150mm, 50mm, 30mm, 50mm, 50mm e 30mm, com portas e superior estrutural revestido em MDF, 15mm na cor cinza sagrado.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | painel ripado em MDF 15mm                | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 4.510,00  | R\$ R\$ 4.510,00  |
|      | 0003 | Bancada da Recepção em L medindo 3m de (L) x 1m (A), estrutura em mdf de 25mm na cor preto trama, com painel frontal ripado em mdf de 15mm, na cor cinza sagrado, ripas de 50mm e espaçamento de 10mm, prolongamento lateral em mdf de 25mm na cor preto trama, mesa interna em mdf 25mm na cor cinza sagrado medindo 2,80M (C) x 0,75 (P) x 0,75 (P) x 0,75 (A)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Bancada da Recepção em L                 | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 17.200,00 | R\$ R\$ 17.200,00 |
|      | 0004 | Recepção Gabinete, parede efeito mármore realista com prateleiras em mdf 25mm titânio trama em toda a extensão da parede medindo 025m de (L) x 3m (C), com mesa em mdf 25mm titânio trama medindo (A) 0,75m x (L) 0,60M x 2,00m (L), com balcão em mdf 15mm titânio trama medindo (A) 0,725mm, 0,40mm (P) x 1m (C), com quatro gavetos cor internas branco BP, frente titânio trama, sistema fecho torque, com um modulo, cor interna branco BP, porta de giro na cor titânio trama, e uma prateleira na cor titânio trama, sistema fecho torque                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Recepção Gabinete com prateleiras em mdf | IMPEL             | 1,0000 UND | R\$ 10.080,00 | R\$ R\$ 10.080,00 |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                        |       |            |               |                   |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-------|------------|---------------|-------------------|
| 0005 | Gabinete presidência, painel, ripado em MDF 15m, carvalho hanover, ripas de 50mm com espaçamento de 10mm, medindo 2,86m de (L) x 3m de (A), com uma prateleira em mdf de 25mm, carvalho hanover medindo 1,60m de (C) x 0,35m de (P), e armário com 2 portas basculantes medindo 2,17m de (C) x 0,35m de (P) x 0,35m de (A) com dois nichos laterais medindo 0,80m de (C) x 0,35m de (A) x 0,35m de (P), corpo em titânio trama e parte superior e inferior em carvalho hanover, interna branco BP, portas basculhantes, sistemas fecho toque.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | painel, ripado em MDF 15m              | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 14.644,00 | R\$ R\$ 14.644,00 |
| 0006 | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover, medindo 2,00m de (C) por 0,60m de (L) com um modulo confeccionado em mdf de 15mm, na cor titânio trama, medindo 1,57m de (C) x 0,725m de (A), composto por 03 portas de giro, sistema fecho toque, partes internas branco BP, quatro gavetas com corrediças telescópicas partes internas na cor branco BP. Sistemas fecho toque, modulo sobreposto por prateleiras de 25mm em mdf titânio trama, painel ripado medindo 1,90 de (C) x 3M de (A), com ripas de 50mm, com espaçamento de 10mm na cor carvalho hanover                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover   | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 10.252,00 | R\$ R\$ 10.252,00 |
| 0007 | Plenário painel ripado em mdf medindo 15,50m de (C) x 3,45m de (A), fundo base em mdf 15mm na cor preto trama, ripas na cor padrão thassos, contendo 6 ripas de 500mm, 6 ripas de 300mm, 6 ripas de 150mm, 8 ripas de 100mm, painel central medindo 4,19m de (L) por 3,45m de (A) com avanço de 50mm para passagem de fixa led, confeccionado em mdf de 15mm, padrão thassos.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Plenário painel ripado em mdf          | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 26.905,00 | R\$ R\$ 26.905,00 |
| 0008 | Copa – Armario Suspenso medindo 3,75m de (C) x 0,928m de (A) x 0,45m de (P), contendo um nicho medindo 0,885m (C) x 0,55m (A) x 0,420m (P), em mdf de 15mm cor itapuã, um basculante confeccionado em mdf 15mm na cor branco BP, medindo 0,70m (C) x 0,550m (A) x 0,420m (P), com porta em MDF 15mm na cor titânio, puxado tipo ponto em inox escovado, nicho para micro-ondas medindo 0,70m (L) x 0,378m (A) x 0,420m (P), confeccionado em mdf de 15mm na cor itapuã, dois módulos totalizando 1,40m, em cada modulo, confeccionado em mdf de 15mm na cor branco parte interna e portas em mdf 15mm na cor titânio, com puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho basculante medindo 0,765m (L) x 0,550m de (A) x 0,420m de (P), confeccionado internamente em mdf de 15mm na cor branco BP, com porta em MDF 15mm, na cor titânio, puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho em mdf 15mm na cor itapuã medindo 0,765m (C) x 0,370m (A) x 0,42m (P). | Copa 13 Armario Suspenso medindo 3,75m | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 8.649,60  | R\$ R\$ 8.649,60  |
| 0009 | Bancada com granito verde Ubatuba com modulo na parte inferior medindo 2,10m de (C) x 0,550m de (P) x 0,700m de (A), com 2 modulos com 2 portas cada uma prateleira interna cada, confeccionado internamente em mdf 15mm, na cor branco BP e externo em titânio trama, puxadores tipo ponto em aço inox escovado, 1 modulo com 4 gavetas sendo uma com divisor para talitres corrediças telescópicas, medindo 0,70m (A) x 0,70m (L) x 0,55m (P), partes internas em mdf 15mm branco BP, e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Bancada com granito verde              | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 5.448,40  | R\$ R\$ 5.448,40  |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                  |       |            |              |                  |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------|------------|--------------|------------------|
| 0010 | Cozinha serviço – armário suspenso confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P) composto por 2 módulos com 2 portas cada, sendo 1 com uma prateleira e outro com 2 prateleiras com portas de giro, puxador tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                  | armário suspenso confeccionado em mdf            | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 2.290,00 | R\$ R\$ 2.290,00 |
| 0011 | Armário Balcão – com 2 módulos confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), cada módulo contendo duas portas e uma prateleira cada, porta tipo, giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Armário Balcão em mdf                            | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 835,00   | R\$ R\$ 835,00   |
| 0012 | Armário Suspenso – Confeccionado em MDF 15mm na cor branco BP, sendo um módulo medindo 0,750m (L) x 0,92m (A) x 0,35m (P) com uma porta basculante medindo 0,46m (A) x 0,75m (L) x 0,35m (P) com puxador tipo ponto em aço inox escovado, e um nicho medindo 0,750m (L) x 0,45m (A) x 0,75m (L), três módulos totalizando 2,10m (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P), cada, módulo com duas portas e duas prateleiras, internas, portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                         | Armário Suspenso MDF 15mm na cor branco          | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 3.000,00 | R\$ R\$ 3.000,00 |
| 0013 | Balcão – medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), composto por três módulos sendo 01 com 04 gavetas com corredeiras telescópica e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, sendo uma gaveta com divisória para talheres, medindo, 0,70m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), confeccionado em mdf de 15mm branco BP, puxadores tipo ponto em aço inox escovado. Dois módulos medindo 0,70m (A) x 0,70m (A) x 0,45m (P) contendo 2 portas cada e uma prateleira interna cada, portas do tipo giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado. | Balcão medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P) | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 5.120,00 | R\$ R\$ 5.120,00 |
| 0014 | Prancha – prancha com nicho central medindo 2,45m na parte superior e 2,10m na parte inferior, com um nicho medindo 0,70m (L) x 0,37m (A) confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, com bancada em granito verde Natuba medindo 2,00m de (L) x 0,85 (A) x 0,50 (P)                                                                                                                                                                                                                                                                           | prancha com nicho central                        | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 3.000,00 | R\$ R\$ 3.000,00 |
| 0015 | Vassoureira – Confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, medindo 2,35m de (A) x 0,90 (L) x 0,35m (P), um na parte superior e outro na inferior, e três nichos medindo 0,48m (A) x 0,35m (P) x 1,45m (A), com 2 portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, basculante medindo 0,90m(L) x 0,35m (P) x 0,45m (A) com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.                                                                                                                                                                 | Vassoureira 13 Confeccionado em mdf de           | IMPEL | 1,0000 UND | R\$ 2.110,00 | R\$ R\$ 2.110,00 |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                  |        |            |              |                  |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0016 | <p><b>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR</b> Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1250mm(L1) x 1250mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características:</p> <p>Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1048mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. <b>ACABAMENTO:</b> Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnolo</p> | Estação de trabalho modelo Delta | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 1.425,00 | R\$ R\$ 5.700,00 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                               |        |             |            |                  |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|
| 0017 | <p>ARMÁRIO BAIXO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 650mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 1 prateleira confeccionada em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 640mm(A) x 387mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P). Portas: 2 Portas Confeccionado</p> | ARMÁRIO BAIXO Tampo em MDP BP | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 750,00 | R\$ R\$ 7.500,00 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                              |        |             |              |                   |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|
| 0018 | <p>ARMÁRIO ALTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada atrav</p> | ARMÁRIO ALTO Tampo em MDP BP | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 1.250,00 | R\$ R\$ 12.500,00 |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                           |        |             |            |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|
| 0019 | <p>GAVETEIRO VOLANTE 3<br/> GAVETAS TUBULAR<br/> Confeccionado em chapa de aço #26(0,45mm) MDP 15 mm e MDP 25mm com 3 gavetas sendo 1 destinada a pastas suspensas, puxadores em PVC, gavetas com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas de nylon e carrinho telescópio, 4 rodízios 2 com travas e 2 sem travas.<br/> Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 25mm(E) x 409mm(L) x 469mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: Em chapa de aço#26(0,45mm) nas medidas 564mm(L) x 548mm(A) tendo na vertical 2 dobras sendo 1ª a 13mm com 90°, a 2ª a 530mm com 90° e termina com 13mm, e na horizontal 6 dobras sendo a 1ª a 10mm com 180° a 2ª a 13mm com 90°, a 3ª a 13mm com90°, a 4ª a 510mm com 90° a 5ª a 13mm com 90° a 6ª a 13mm com 180° e termina com 10mm. Travessas para travamento: Confeccionada em chapa de aço #20(0,90mm) tipo um com estampas para travamento juntos as laterais, sendo 2 superiores (frontal/traseira) e duas inferiores (frontal/traseira) nas medidas horizontais 402mm(L) x 60mm(A) e na vertical 107mm(A) x 41mm(L). Gavetas: 3 corpo gavetas confeccionado em aço na chapa # 26(0,45mm) frentes das gavetas em MDP BP 15mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 2 Gavetas superiores com frentes medindo : 90mm(A) x 365mm(L) x 15mm(E), corpo na medida 62mm(A) x 340mm(L) x 404mm(P) com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas em nylon fixadas por rebites com rosca conexa M4 ZA e parafusos M4 X 10MM. 1 Gaveta</p> | <p>GAVETEIRO<br/> VOLANTE 3<br/> GAVETAS<br/> TUBULAR</p> | PANDIN | 10,0000 UND | R\$ 650,00 | R\$ R\$ 6.500,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------|-------------|------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                          |               |                   |                     |                         |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| 0020 | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA de reunião redonda com tampo inteiriço de 25mm e pé de aço tubular, com medida total de 735mm(A) x 1100mm(L) x 1100mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura, arredondado nas extremidades. Tampo: Confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, medindo 1100mm(diâmetro) x (P)25mm(E), nas cores padrão Pandin, com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Pé Tubo: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios. Ponteiros: contém quatro unidades em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas metálicas permitindo a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500h, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando a aplicação uniforme. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, acompan</p> | <p>MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA</p> | <p>PANDIN</p> | <p>6,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.100,00</p> | <p>R\$ R\$ 6.600,00</p> |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------|-------------------|---------------------|-------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |        |            |              |                   |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0021 | <p>ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS Características: Arquivo de pasta suspensas confeccionado em madeira (MDP) com composto 4 gavetas, com porta etiqueta e puxador tipo alça em cada gaveta, sendo que o fechamento é feito somente pela primeira gaveta. Tampo: Tampo confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 457mm(L) x 473mm(P) x 25mm (E), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, anexadas aos pés utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pino M6 zincado, nas medidas: 15mm(E)x1243mm(L)x455mm(P) com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 0,45 mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Retaguardas: Confeccionadas em (Duraplac) de 3mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces na medida 3mm(E) x 1213mm(L) x 425mm(P). Gavetas: 4 gavetas com as frentes confeccionadas em (MDP BP) de (15)mm na medida de 15mm(E) x 441mm(L) x 305mm(A) e corpo das gavetas confeccionado em Aço com pintura na cor cinza no sistema de dobras com travamento utilizando cantoneiras traseiras com 250mm (A) em formato L 15x15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 4 garras de fixação e travamento por encaixe a lateral Direita e Esquerda ao fundo e 2(duas) cantoneiras frontais com 245mm (A) com em formato L 15X15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 2 garras de fixação com travamento por encaixe com lado pré-definido, sendo uma aplicad</p> | ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS | PANDIN | 8,0000 UND | R\$ 1.363,00 | R\$ R\$ 10.904,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                   |        |            |              |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0022 | <p>ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1350mm(L1) x 1350mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1148mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanot</p> | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Delta | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 1.484,00 | R\$ R\$ 5.936,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |        |             |              |                   |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|
| 0023 | <p>MESA TUBULAR 1500x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1500mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1380mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavado sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e</p> | MESA TUBULAR 1500x700 em MDP25mm | PANDIN | 20,0000 UND | R\$ 1.250,00 | R\$ R\$ 25.000,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                         |        |            |              |                  |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|
| 0024 | <p>MESA TUBULAR 1700x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1700mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1584mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavado sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e</p> | <p>MESA TUBULAR 1700x700 em MDP25mm</p> | PANDIN | 6,0000 UND | R\$ 1.400,00 | R\$ R\$ 8.400,00 |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                      |                        |            |              |                  |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------|------------|--------------|------------------|
| 0025 | <p>ARMÁRIO MISTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em MDP BP de (15mm) (partículas de média densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa baixa pressão medindo 15mm(E) x 1545mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC(poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através</p> | ARMÁRIO MISTO PANDIN | Tampo em MDP BP (25mm) | 7,0000 UND | R\$ 1.400,00 | R\$ R\$ 9.800,00 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------|------------|--------------|------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                              |        |            |              |                   |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0026 | <p>PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200</p> <p>Plataforma Complemento Dupla para 2 pessoas: módulo utilizado para acoplamento a configuração inicial, de forma a ampliar o número de usuários em múltiplos de 2, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de travessas tubulares 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab</p> <p>Panela PHS BIC. Tampos: 2 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol),revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm de espessura e 1 Tampo junção no mesmo material e no mesmo comprimento do tampo, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra removível facilitando a passagem dos fios, com estampo de grafismo único. Tubo Superior: Confeccionadas em estrutura tubular 50x50 com espessura #16 (1,50mm) com chapas soldadas na travessa para a fixação da mesma do tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS. Calha Passa Fio: Confeccionadas em chapa de aço com a espessura de #26 (0,45mm) com três dobras de 90° para cada lado. Caixa de Tomada: Confecci</p> | PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 2.754,00 | R\$ R\$ 11.016,00 |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                 |        |            |              |                   |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------|------------|--------------|-------------------|
| 0027 | <p>PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 - 1600 Plataforma Dupla para 4 pessoas: módulo inicial utilizado na linha corporativa sendo vendida para utilização com número de usuários em múltiplos de 4, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de barra estabilizadora 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Panela PHS BIC, aceitando em sua estrutura módulos complementos que possibilitam ampliar o número de usuários em múltiplos de 2 de acordo com a necessidade de usuários. Tampos: 4 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm(E) e 2 Tampos junção no mesmo material, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pés Laterais: Confeccionados em forma de "U" em 90°, com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas soldadas nos pés para a fixação da mesma no tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra remov</p> | PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS | PANDIN | 4,0000 UND | R\$ 4.900,00 | R\$ R\$ 19.600,00 |
|      | TOTAL DO LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                 |        |            |              | R\$ 262.000,00    |
| 0002 | LOTE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                 |        |            |              |                   |



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                    |            |             |              |                   |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|
| 0028 | <p><b>CADEIRA PRESIDENTE</b><br/> Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão<br/> Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inc</p> | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL | 14,0000 UND | R\$ 3.777,79 | R\$ R\$ 52.889,06 |
|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                  |                          |                          |                            |                                |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| 0029 | <p><b>CADEIRA PRESIDENTE</b><br/>         Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rotação em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo. Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono na configuração oblonga possuindo medidas de 25 x 50 mm e espessura 1,5 mm. Possui ainda uma capa de polipropileno com medidas aproximadas de 315 mm de comprimento, 53 mm de largura e 5 mm de espessura. Conjunto constituído por duas estruturas, sendo elas o assento e o encosto unificados, formando um tipo de concha, produzidos predominantemente a partir de chapas de madeira de 18 mm de espessura, são utilizadas porcas garras para a fixação do assento no encosto e posteriormente são utilizados parafusos para a fixaçã</p> | <p><b>CADEIRA PRESIDENTE</b></p> | <p><b>PLAX METAL</b></p> | <p><b>2,0000 UND</b></p> | <p><b>R\$ 4.625,97</b></p> | <p><b>R\$ R\$ 9.251,94</b></p> |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                     |                   |                    |                     |                          |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0030 | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>20,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.608,33</p> | <p>R\$ R\$ 32.166,60</p> |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                          |                   |                    |                     |                          |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0031 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS Sua configuração é definida por uma estrutura com quatro pés, fabricada em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e parede de 1,5 mm, e travessas de aço carbono em tubo de secção quadrada 20x20 mm com 1,2 mm de espessura. A base em forma de quatro pés é fabricada pelo processo mecânico de curvamento, possuindo duas travessas que unem uma perna à outra pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contém quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção. Toda a estrutura recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de injeção sob pressão. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m<sup>3</sup> podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10 %, e espessura média de 55 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 478 mm de largura x 453 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O assento ainda possui uma blindagem plástica fabricada pelo processo de injeção em polipropileno. O encosto possui estrutura injetada em polipropileno reforçada com fibra de vidro e possui porcas garra fixadas nos pontos de montagem. Suas dimensões são aproximadamente 420 mm de largura x 380 mm de altura, com cantos arredondados. Para acabamento, o encosto recebe uma blindagem injetada em polipropileno, que é encaixada à estrutura, dispensando o uso de parafusos e grampos. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>40,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.112,95</p> | <p>R\$ R\$ 44.518,00</p> |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                    |                   |                    |                     |                          |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 0032 | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo predominantemente desenvolvido em chapas de 2,65 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O mesmo possui uma blindagem de polipropileno com acabamento superficial texturizado para impedir o acesso do usuário nas partes móveis do mecanismo. Possui duas alavancas localizadas no lado direito, uma que trava e destrava o movimento de reclinção do encosto, e a outra que comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira. O mecanismo possui o seguinte recurso: - Movimento de reclinção do encosto com possibilidade de travamento em qualquer posição. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de</p> | <p>CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA</p> | <p>PLAX METAL</p> | <p>20,0000 UND</p> | <p>R\$ 1.278,58</p> | <p>R\$ R\$ 25.571,60</p> |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                     |            |             |              |                   |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|
| 0033 | <p><b>LONGARINA 3 LUGARES – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:</b><br/> Conjunto montado sobre longarina DE 3 LUGARES , dispostos simetricamente de maneira a se obter a acomodação dos usuários de forma ergonômica e confortável. a)Base Componente utilizado para manter a estabilidade da longarina,em todas as suas funcionalidades, e nivelamento sobre o piso Pé Plástico:É compostoem suas extremidades por material injetado em termoplástico de engenharia (Copolímero de Polipropileno), enquanto sua parte central é composta por dois tubos industriais de construção mecânica na configuração circular de aço carbono ABNT 1008/1020 com 38,10 mm de diâmetro e 0,9 mm de espessura, o que confere ao elemento a resistência necessária para suportar os carregamentos inerentes ao uso. As extremidades são unidas aos tubos centrais sob pressão, evitando o contato da parte inferior dos tubos com a umidade do chão. Já quando configurada na opção com Pé Plástico, conta com duas travessas desenvolvidas em tubo industrial de construção mecânica na configuração retangular de aço carbono ABNT 1008/1020 com as dimensões de 20x40 mme espessura de 1,2 mm. Cada travessa une-se aos pés por meio de doisparafusos com arruelas e porcas. As extremidades da longarina são compostas por ponteiras, desenvolvidas para proteção e acabamento do conjunto e fabricadas pelo processo de injeção em material termoplástico denominado Polipropileno (PP).Todas as partes metálicas recebem uma proteção de preparação de superfície metálica em nanotecnologia (nanocerâmica), e pintura eletrostática epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. b) Assento Conjunto estrutural de apoio para a atividade de sentar e com a finalidade de acomodar o usuário de maneira confortável e ergonômica. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 12 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da madeira, fa</p> | LONGARINA 3 LUGARES | PLAX METAL | 16,0000 UND | R\$ 2.822,72 | R\$ R\$ 45.163,52 |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------|-------------|--------------|-------------------|



|      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                |       |            |              |                   |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|------------|--------------|-------------------|
| 0034 | Sofá 3 lugares Estrutura: Assento, encosto e braços em madeira Pinus com perfil de 50 x 20 mm e compensado Virola com perfil de 2,20m x 1,60m com espessura de 10 mm para fechamento das laterais dos braços e encosto; fixação das peças através de parafusos sextavados soberbo, com dimensões de 1/4" x 65mm; Arruela 1/4" zincado branco e Grampos 80/10 e 14 x 45; base do assento forrada com cinta elástica de 50 mm entrelaçadas para posicionamento das almofadas; Almofadas de encosto fixas: Espuma laminada com densidade D28 com espessura de 80 mm, revestida em manta de espuma laminada com densidade D28 e espessura de 20 mm; Acabamento: Estrutura revestida em manta de espuma laminada com densidade D20 e espessura de 20 mm; TNT na cor preta pra fechamento da parte inferior; Capa de revestimento conforme catálogo com costuras laterais; Almofadas de assento: Almofadas de assento em espuma laminada com densidade D28 e espessura de 180mm revestida em espuma plumante de 25mm; Capa de revestimento com costura lateral com fechamento em zíper. Estrutura: Estrutura metálica com pés e parte superior em tubo redondo de aço carbono com perfil de 1" e 1,5mm de espessura, parte central em tubo redondo de aço carbono com perfil de 5/8" e 1,2mm de espessura, base inferior em cantoneira de aço carbono com perfil de 1.1/4 x 1/8"; Acabamento: Estrutura cromada ou com Pintura realizada por processo eletrostático, utilizando-se tinta a pó, disponível nas cores preto texturizado, cinza texturizado ou alumínio | Sofá 3 lugares | IMPEL | 4,0000 UND | R\$ 5.609,82 | R\$ R\$ 22.439,28 |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------|------------|--------------|-------------------|

TOTAL DO LOTE

R\$ 232.000,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 494.000,00

## Declarações Obrigatórias

| Título                                           | Declaração                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Declaração de conhecimento do Edital             | Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumprio plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.                                                                                                                                                                                        |
| Declaração de reserva de cargos                  | Declaro cumprir as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.                                                                                                                                                                                          |
| Declaração de proposta econômica                 | Sob pena de desclassificação, declaro que minhas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas. |
| Declaração de Não-Emprego de menores             | Declaro para fins do inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal, com redação dada pela Emenda Constitucional, nº 20/98, que não emprega menores de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e de que qualquer trabalho a menores de 16 anos.                                                                                                |
| Declaração de Não-Emprego de trabalho degradante | Declaro não possuir em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, nos termos do inciso III e IV do art. 1º e no inciso III do art.5º da Constituição Federal.                                                                                                                                                                     |
| Declaração de Acessibilidade                     | Declaro que, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, estou ciente do cumprimento da reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da minha empresa, atendo às regras de acessibilidade previstas na legislação.               |
| Declaração de Inexistência de Fato Superveniente | Declaro sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.                                                                                                                                                             |

\* As declarações supracitadas foram aceitas por todos os participantes.

## Propostas Enviadas

**LOTE 0001 - ITEM 0001 - RECEPÇÃO PLENÁRIO – painel ripado medindo 2,75m de (L) x 3,00m de (A), em MDF na cor CINZA SAGRADO, 15mm, contendo espaçamento de 50mm, 3 espaçamento de 30mm, 1 espaçamento de 45mm, 2 espaçamento de 150mm, intercalados com as ripas de 250mm, 1 de 150mm, 4 de 75mm, 250mm, 75mm, 30mm, 30mm, , 250mm, 150mm, 75mm, 50mm, 250mm, 50mm, 75mm, 30mm, 70mm e 30mm, composto por um armário balcão na parte inferior com modulo interno na cor branca BP 15mm, e externo na cor cinza sagrado 15mm, sistema fecho-joque, medindo**



2,75m de (L) e 0,40m de (P), composto por quatro gavetas com corrediças telescópica, gavetas medindo 0,45m de (L), 01 porta com um nicho com 01 prateleira, medindo 0,45m de (L), duas portas medindo 0,47m de (L), cada totalizando 0,95m de (L), com uma prateleira, duas portas medindo 0,45m de (L) com uma prateleira, totalizando 0,90m de (L). Porta e parte estrutural superior revestido em MDF 15mm na cor cinza sagrado, totalizando 3m de (A) x 091m (L).

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:55:50 | painel ripado em MDF | IMPEL             | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | RECEPCAO PLENARIO    | ARTENS            | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:32:58 | MODULO INTERNO       | própria           | 1,0000     | R\$21.420,00 | R\$ 21.420,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0002 - Painel ripado medindo 3m de (A) em MDF 15mm, na cor cinza sagrado, com espaçamento de 2 de 50mm, 1 de 75mm, 1 de 35mm, e ripas de 250mm, 150mm, 150mm, 75mm, 50mm, 50mm, 250mm, 150mm, 50mm, 30mm, 50mm, 50mm e 30mm, com portas e superior estrutural revestido em MDF, 15mm na cor cinza sagrado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:56:37 | painel ripado em MDF 15mm | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.316,67 | R\$ 5.316,67 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PAINEL RIPADO             | ARTENS            | 1,0000     | R\$5.316,67 | R\$ 5.316,67 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:33:04 | PAINEL RIPADO             | própria           | 1,0000     | R\$5.316,00 | R\$ 5.316,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0003 - Bancada da Recepção em L medindo 3m de (L) x 1m (A), estrutura em mdf de 25mm na cor preto trama, com painel frontal ripado em mdf de 15mm, na cor cinza sagrado, ripas de 50mm e espaçamento de 10mm, prolongamento lateral em mdf de 25mm na cor preto trama, mesa interna em mdf 25mm na cor cinza sagrado medindo 2,80M (C) x 0,75 (P) x 0,75 (P) x 0,75 (A)**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:57:26 | Bancada da Recepção em L | IMPEL             | 1,0000     | R\$20.288,33 | R\$ 20.288,33 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BANCADA RECEPCAO L       | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$20.288,33 | R\$ 20.288,33 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:33:38 | BANCADA                  | própria           | 1,0000     | R\$20.288,00 | R\$ 20.288,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0004 - Recepção Gabinete, parede efeito mármore realista com prateleiras em mdf 25mm titânio trama em toda a extensão da parede medindo 025m de (L) x 3m (C), com mesa em mdf 25mm titânio trama medindo (A) 0,75m x (L) 0,60M x 2,00m (L), com balcão em mdf 15mm titânio trama medindo (A) 0,725m, 0,40m (P) x 1m (C), com quatro gavetas cor internas branco BP, frente titânio trama, sistema fecho torque, com um modulo, cor interna branco BP, porta de giro na cor titânio trama, e uma prateleira na cor titânio trama, sistema fecho torque**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:58:22 | Recepção Gabinete com prateleiras em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$11.888,33 | R\$ 11.888,33 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | RECEPCAO GABINETE                        | DURATEX           | 1,0000     | R\$11.888,33 | R\$ 11.888,33 | Sim            |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:34:25 | RECEPCAO                                 | própria           | 1,0000     | R\$11.888,00 | R\$ 11.888,00 | Sim            |

**LOTE 0001 - ITEM 0005 - Gabinete presidência, painel, ripado em MDF 15m, carvalho hanover, ripas de 50m com espaçamento de 10mm, medindo 2,86m de (L) x 3m de (A), com uma prateleira em mdf de 25mm, carvalho hanover medindo 1,60m de (C) x 035m de (P), e armário com 2 portas basculantes medindo 2,17m de (C) x 0,35m de (P) x 0,35m de (A) com dois nichos laterais medindo 0,80m de (C) x 0,35m de (A) x 0,35 de (P), corpo em titânio trama e parte superior e inferior em carvalho hanover, interna branco BP, portas basculantes, sistemas fecho toque.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC<br>123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|----------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 09:59:25 | painel, ripado em MDF 15m | IMPEL             | 1,0000     | R\$17.256,67 | R\$ 17.256,67 | Não            |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | GABINETE PRESIDENCIA      | DURATEX           | 1,0000     | R\$17.256,67 | R\$ 17.256,67 | Sim            |



|                                             |                    |                       |          |         |        |              |               |     |
|---------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------|---------|--------|--------------|---------------|-----|
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:34:58 | GABINETE | própria | 1,0000 | R\$17.256,00 | R\$ 17.256,00 | Sim |
|---------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------|---------|--------|--------------|---------------|-----|

**LOTE 0001 - ITEM 0006 - Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover, medindo 2,00m de (C) por 0,60m de (L) com um modulo confeccionado em mdf de 15mm, na cor titânio trama, medindo 1,57m de (C) x 0,725m de (A), composto por 03 portas de giro, sistema fecho toque, partes internas branco BP, quatro gavetas com correções telescópicas partes internas na cor branco BP. Sistemas fecho toque, modulo sobreposto por prateleiras de 25mm em mdf titânio trama, painel ripado medindo 1,90 de (C) x 3M de (A), com ripas de 50mm, com espaçamento de 10mm na cor carvalho hanover**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:00:09 | Mesa em mdf de 25mm carvalho hanover | IMPEL             | 1,0000     | R\$12.088,33 | R\$ 12.088,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | MESA LIGHT                           | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$12.088,33 | R\$ 12.088,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:35:38 | MESA                                 | própria           | 1,0000     | R\$12.088,00 | R\$ 12.088,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0007 - Plenário painel ripado em mdf medindo 15.50m de (C) x 3,45m de (A), fundo base em mdf 15mm na cor preto trama, ripas na cor padrão thassos, contendo 6 ripas de 500mm, 6 ripas de 300mm, 6 ripas de 150mm, 8 ripas de 100mm, painel central medindo 4,19m de (L) por 3,45m de (A) com avanço de 50mm para passagem de fixa led, confeccionado em mdf de 15mm, padrão thassos.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                        | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:01:20 | Plenário painel ripado em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$34.743,33 | R\$ 34.743,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PLENARIO PAINEL RIPADO        | ARTENS            | 1,0000     | R\$34.743,33 | R\$ 34.743,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:36:09 | PLENÁRIO                      | própria           | 1,0000     | R\$34.743,00 | R\$ 34.743,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0008 - Copa – Armario Suspenso medindo 3,75m de (C) x 0,928m de (A) x 0,45m de (P), contendo um nicho medindo 0,885m (C) x 0,55m (A) x 0,420m (P), em mdf de 15mm cor itapua, um basculante confeccionado em mdf 15mm na cor branco BP, medindo 0,70m (C) x 0,550m (A) x 0,420m (P), com porta em MDF 15mm na cor titânio, puxado tipo ponto em inox escovado, nicho para micro-ondas medindo 0,70m (L) x 0,378m (A) x 0,420m (P), confeccionado em mdf de 15mm na cor itapua, dois módulos totalizando 1,40m, em cada modulo, confeccionado em mdf de 15mm na cor branco parte interna e portas em mdf 15mm na cor titânio, com puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho basculante medindo 0,765m (L) x 0,550m de (A) x 0,420m de (P), confeccionado internamente em mdf de 15mm na cor branco BP, com porta em MDF 15mm, na cor titânio, puxador tipo ponto em aço inox escovado, nicho em mdf 15mm na cor itapua medindo 0,765m (C) x 0,370m (A) x 0,42m (P).**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                 | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance        | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------------|-------------------|------------|--------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:02:25 | Copa 13 Armario Suspenso medindo 3,75m | IMPEL             | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                   | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:36:40 | COPA                                   | própria           | 1,0000     | R\$10.200,00 | R\$ 10.200,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0009 - Bancada com granito verde Ubatuba com modulo na parte inferior medindo 2,10m de (C) x 0,550m de (P) x 0,700m de (A), com 2 modulos com 2 portas cada uma prateleira interna cada, confeccionado internamente em mdf 15mm, na cor branco BP e externo em titânio trama, puxadores tipo ponto em aço inox escovado, 1 modulo com 4 gavetas sendo uma com divisor para talitres correções telescópicas, medindo 0,70m (A) x 0,70m (L) x 0,55m (P), partes internas em mdf 15mm branco BP, e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:03:09 | Bancada com granito verde | IMPEL             | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BANCADA GRANITO VERDE     | MARMOBOX          | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:37:09 | BANCADA                   | própria           | 1,0000     | R\$6.425,00 | R\$ 6.425,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0010 - Cozinha serviço – armário suspenso confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P) composto por 2 modulos com 2 portas cada, sendo 1 com uma prateleira e outro com 2 prateleiras com portas de giro, puxador tipo ponto em aço inox escovado.**



| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:04:08 | armário suspenso confeccionado em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$3.343,33 | R\$ 3.343,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                  | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$3.343,33 | R\$ 3.343,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:37:37 | COZINHA                               | própria           | 1,0000     | R\$3.343,00 | R\$ 3.343,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0011 - Armario Balcão – com 2 modulos confeccionado em mdf de 15mm na cor branco BP, medindo 1,80m de (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), cada modulo contendo duas portas e uma prateleira cada, porta tipo, giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|------------|-----------|-------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:05:44 | Armario Balcão em mdf | IMPEL             | 1,0000     | R\$981,67 | R\$ 981,67  | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO BALCAO        | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$981,67 | R\$ 981,67  | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:01 | ARMARIO               | própria           | 1,0000     | R\$981,00 | R\$ 981,00  | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0012 - Armario Suspenso – Confeccionado em MDF 15mm na cor branco BP, sendo um modulo medindo 0,750m (L) x 0,92m (A) x 0,35m (P) com uma porta basculante medindo 0,46m (A) x 0,75m (L) x 0,35m (P) com puxador tipo ponto em aço inox escovado, e um nicho medindo 0,750m (L) x 0,45m (A) x 0,75m (L), três módulos totalizando 2,10m (L) x 1,00m (A) x 0,35m (P), cada, modulo com duas portas e duas prateleiras, internas, portas de giro e puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                  | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:07:04 | Armario Suspenso MDF 15mm na cor branco | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.396,33 | R\$ 5.396,33 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | LUCE                                    | ITATIAIA          | 1,0000     | R\$5.396,33 | R\$ 5.396,33 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:29 | ARMARIO SUSPENSO                        | própria           | 1,0000     | R\$5.396,00 | R\$ 5.396,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0013 - Balcão – medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), composto por três módulos sendo 01 com 04 gavetas com corredeiras telescópica e puxadores tipo ponto em aço inox escovado, sendo uma gaveta com divisória para talheres, medindo, 0,70m (L) x 0,70m (A) x 0,45m (P), confeccionado em mdf de 15mm branco BP, puxadores tipo ponto em aço inox escovado. Dois módulos medindo 0,70m (A) x 0,70m (A) x 0,45m (P) contendo 2 portas cada e uma prateleira interna cada, portas do tipo giro com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                   | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:09:06 | Balcão medindo 2,10m (L) x 0,70m (A) x 0 | IMPEL             | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | BALCAO L                                 | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:38:55 | BALCÃO                                   | própria           | 1,0000     | R\$5.995,00 | R\$ 5.995,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0014 - Prancha – prancha com nicho central medindo 2,45m na parte superior e 2,10m na parte interior, com um nicho medindo 0,70m (L) x 0,37m (A) confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, com bancada em granito verde Natuba medindo 2,00m de (L) x 0,85 (A) x 0,50 (P)**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                    | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:10:42 | prancha com nicho central | IMPEL             | 1,0000     | R\$3.521,67 | R\$ 3.521,67 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | PRANCHA NICHOS CENTRAL    | LUMIL MOVEIS      | 1,0000     | R\$3.521,67 | R\$ 3.521,67 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:39:19 | PRANCHA                   | própria           | 1,0000     | R\$3.561,00 | R\$ 3.561,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0015 - Vassoureira – Confeccionado em mdf de 15mm, branco BP, medindo 2,35m de (A) x 0,90 (L) x 0,35m (P), um na parte superior e outro na inferior, e três nichos medindo 0,48m (A) x 0,35m (P) x 1,45m (A), com 2 portas de giro e**



**puxadores tipo ponto em aço inox escovado, basculante medindo 0,90m(L) x 0,35m (P) x 0,45m (A) com puxadores tipo ponto em aço inox escovado.**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                                 | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:11:39 | Vassoureiro 13 Confeccionado em mdf de | IMPEL             | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | VASSOUREIRO                            | PLENO MOVEIS      | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:39:48 | VASSOUREIRO                            | própria           | 1,0000     | R\$2.485,00 | R\$ 2.485,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0016 - ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR** Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavadas na medida de 735mm(A) x 1250mm(L1) x 1250mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1048mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. **ACABAMENTO:** Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnolo

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:13:46 | Estação de trabalho modelo Delta | PANDIN            | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR      | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:41:27 | ESTAÇÃO DE TRABALHO              | própria           | 4,0000     | R\$1.681,67 | R\$ 6.726,68 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0017 - ARMÁRIO BAIXO** Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 650mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 1 prateleira confeccionada em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 640mm(A) x 387mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P). Portas: 2 Portas Confeccionado

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                        | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------|------------|-----------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:17:45 | ARMÁRIO BAIXO Tampo em MDP BP | PANDIN            | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO BAIXO                 | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:42:40 | ARMARIO BAIXO                 | própria           | 10,0000    | R\$860,00 | R\$ 8.600,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0018 - ARMÁRIO ALTO** Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas



aparentes. Laterais: 2 laterais confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada atrav

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                       | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC  |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:20:29 | ARMÁRIO ALTO Tampo em MDP BP | PANDIN            | 10,0000    | R\$1.466,67 | R\$ 14.666,70 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:09 | ARMARIO ALTO                 | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$1.466,67 | R\$ 14.666,70 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:43:27 | ARMARIO ALTO                 | própria           | 10,0000    | R\$1.466,00 | R\$ 14.660,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0019 - GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR** Confeccionado em chapa de aço #26(0,45mm) MDP 15 mm e MDP 25mm com 3 gavetas sendo 1 destinada a pastas suspensas, puxadores em PVC, gavetas com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas de nylon e carrinho telescópio, 4 rodízios 2 com travas e 2 sem travas. Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 25mm(E) x 409mm(L) x 469mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: Em chapa de aço#26(0,45mm) nas medidas 564mm(L) x 548mm(A) tendo na vertical 2 dobras sendo 1ª a 13mm com 90°, a 2ª a 530mm com 90° e termina com 13mm, e na horizontal 6 dobras seno a 1ª a 10mm com 180° a 2ª a 13mm com 90°, a 3ª a 13mm com 90°, a 4ª a 510mm com 90° a 5ª a 13mm com 90° a 6ª a 13mm com 180° e termina com 10mm. Travessas para travamento: Confeccionada em chapa de aço #20(0,90mm) tipo um com estampas para travamento juntos as laterais, sendo 2 superiores (frontal/traseira) e duas inferiores (frontal/traseira) nas medidas horizontais 402mm(L) x 60mm(A) e na vertical 107mm(A) x 41mm(L). Gavetas: 3 corpo gavetas confeccionado em aço na chapa # 26(0,45mm) frentes das gavetas em MDP BP 15mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 2 Gavetas superiores com frentes medindo : 90mm(A) x 365mm(L) x 15mm(E), corpo na medida 62mm(A) x 340mm(L) x 404mm(P) com deslizamento por trilho corredeira através de roldanas em nylon fixadas por rebites com rosca conexa M4 ZA e parafusos M4 X 10MM. 1 Gaveta

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                              | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance     | Valor Total  | LC  |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:21:55 | GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS TUBULAR | PANDIN            | 10,0000    | R\$768,33 | R\$ 7.683,30 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | GAVETEIRO VOLANTE                   | PLENO MOVEIS      | 10,0000    | R\$768,33 | R\$ 7.683,30 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:44:21 | GAVETEIRO VOLANTE COM 3 GAVETAS     | própria           | 10,0000    | R\$768,00 | R\$ 7.680,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0020 - MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR** MESA de reunião redonda com tampo inteiriço de 25mm e pé de aço tubular, com medida total de 735mm(A) x 1100mm(L) x 1100mm(P), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura, arredondado nas extremidades. Tampo: Confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, medindo 1100mm(diâmetro) x (P)25mm(E), nas cores padrão Pandin, com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Pé Tubo: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios. Ponteiros: contém quatro unidades em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas metálicas permitindo a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500h, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010. Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme. O licitante vencedor do certame deverá apresentar por parte do fabricante os documentos abaixo direcionados a este órgão: Laudo de conformidade ergonômica para com a NR 17, accompan

| Fornecedor | CNPJ/CPF | Data | Modelo | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance | Valor Total | LC |
|------------|----------|------|--------|-------------------|------------|-------|-------------|----|
|------------|----------|------|--------|-------------------|------------|-------|-------------|----|



|                                                   |                    |                       |                                   |              |        |             |              |     |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|--------------|--------|-------------|--------------|-----|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:24:44 | MESA REUNIAO REDONDA TUBULAR MESA | PANDIN       | 6,0000 | R\$1.234,67 | R\$ 7.408,02 | Não |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA REUNIAO                      | PLENO MOVEIS | 6,0000 | R\$1.234,67 | R\$ 7.408,02 | Sim |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:45:01 | Mesa de reunião redonda           | própria      | 6,0000 | R\$1.234,00 | R\$ 7.404,00 | Sim |

**LOTE 0001 - ITEM 0021 - ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS** Características: Arquivo de pasta suspensas confeccionado em madeira (MDP) com composto 4 gavetas, com porta etiqueta e puxador tipo alça em cada gaveta, sendo que o fechamento é feito somente pela primeira gaveta. Tampo: Tampo confeccionado em MDP25mm (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 457mm(L) x 473mm(P) x 25mm (E), com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em (MDP BP) de 15mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces com uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, anexadas aos pés utilizando sistema girofix com castanhas de 15mm e pino M6 zincado, nas medidas: 15mm(E)x1243mm(L)x455mm(P) com acabamento em fita em PVC (Poliestireno) com 0,45 mm espessura com bordas aparentes encabeçadas. Retaguardas: Confeccionadas em (Duraplac) de 3mm partículas de média densidade com resinas sintéticas revestidas em ambas as faces na medida 3mm(E) x 1213mm(L) x 425mm(P). Gavetas: 4 gavetas com as frentes confeccionadas em (MDP BP) de (15)mm na medida de 15mm(E) x 441mm(L) x 305mm(A) e corpo das gavetas confeccionado em Aço com pintura na cor cinza no sistema de dobras com travamento utilizando cantoneiras traseiras com 250mm (A) em formato L 15x15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 4 garras de fixação e travamento por encaixe a lateral Direita e Esquerda ao fundo e 2(duas) cantoneiras frontais com 245mm (A) com em formato L 15X15mm confeccionada em Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm) com 2 garras de fixação com travamento por encaixe com lado pré-definido, sendo uma aplicada

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:26:47 | ARQUIVO DE MADEIRA COM 4 GAVETAS | PANDIN            | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ARQUIVO 4 GAVETAS                | PLENO MOVEIS      | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:46:00 | ARQUIVO DE MADEIRA               | própria           | 8,0000     | R\$1.607,50 | R\$ 12.860,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0022 - ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR** Estação de trabalho modelo Delta para um usuário com tampo em MDP25mm, retaguardas em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1350mm(L1) x 1350mm(L2) X 600 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda das mesas: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1148mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Estação Trabalho - Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavado sendo 02 de cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Pé central confeccionado em aço chapa #18 (1,20mm) em formato tubular, medindo 50mm(L) x 50mm(P) com passagem para fios, sendo apoiado em ponteira regulável sextavada, para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação das retaguardas. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Partes em Aço com tratamento anti-corrosivo por um processo de nanot

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                            | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:30:36 | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR Delta | PANDIN            | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ESTAÇÃO DE TRABALHO TUBULAR       | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:46:42 | ESTAÇÃO DE TRABALHO               | própria           | 4,0000     | R\$1.750,00 | R\$ 7.000,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0023 - MESA TUBULAR 1500x700** Mesa Retá com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavados na medida de 735mm(A) x 1500mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo:



1380mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:32:18 | MESA TUBULAR 1500x700 em MDP25mm | PANDIN            | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA TUBULAR 1500X700            | JT HOME           | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:47:30 | MESA TUBULAR                     | própria           | 20,0000    | R\$1.443,33 | R\$ 28.866,60 | Sim         |

LOTE 0001 - ITEM 0024 - MESA TUBULAR 1700x700 Mesa Reta com tampo em MDP25mm, retaguarda em MDP BP 15 mm e pés tubulares com ponteiros sextavadas na medida de 735mm(A) x 1700mm(L) x 700 mm(P), seguindo as características abaixo: Tampo: Confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Retaguarda da mesa: Confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo: 1584mm(L) x 250mm(P) x 15mm (E), fixada através de 02 canaletas de aço. Pés da Mesa: Confeccionado em chapa de aço 18 (1,20mm), em formato tubular, medindo 50mm(L) x 30mm(P) com passagem para fios, apoiado em 04 ponteiros reguláveis sextavada sendo 02 em cada um dos pés para proporcionar melhor nivelamento e maior estabilidade a mesa, possui 1 canaleta soldada para fixação da retaguarda. Ponteiros: em formato sextavado confeccionadas em poliestireno sobre uma base rosca, acopladas aos tubos inferiores com utilização de buchas plásticas que permite a regulagem quando há desnível do piso facilitando assim o manuseio do produto. ACABAMENTO Todas as partes em aço recebem tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C. Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito e

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                           | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:33:31 | MESA TUBULAR 1700x700 em MDP25mm | PANDIN            | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | MESA TUBULAR 1700X700            | JT HOME           | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:48:17 | MESA TUBULAR                     | própria           | 6,0000     | R\$1.639,00 | R\$ 9.834,00 | Sim         |

LOTE 0001 - ITEM 0025 - ARMÁRIO MISTO Tampo: 1 Tampo confeccionado em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 25mm(E) x 792mm(L) x 410mm(P) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes. Laterais: 2 laterais Confeccionadas em MDP BP de (15mm) (partículas de média densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão medindo 15mm(E) x 1545mm(A) x 385mm(L) com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura. Prateleiras: 3 prateleiras confeccionadas em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão, com acabamento em fita PVC (poliestireno) com (0,45mm) de espessura, sendo 2 móveis com opção de regulagem medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 335mm(P) e 1 central fixa (não regulável) medindo 15mm(E) x 768mm(L) x 368mm(P), fixada nas laterais do armário, proporcionando ao produto para melhor estabilidade. Retaguarda: 2 unidades confeccionadas em MDF (9mm) (Fibras de Média Densidade) fabricado através de fibras de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), com pintura em ambos os lados, medindo 9mm(E) x 1530mm(A) x 386mm(L). Fundo: 1 fundo (base) confeccionado em MDP BP (15mm) (Partículas de Média Densidade) fabricado através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestido por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                               | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total  | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|------------|-------------|--------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:35:16 | ARMÁRIO MISTO Tampo em MDP BP (25mm) | PANDIN            | 7,0000     | R\$1.228,33 | R\$ 8.598,31 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | ARMARIO MISTO                        | SIENA MOVEIS      | 7,0000     | R\$1.228,33 | R\$ 8.598,31 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:49:09 | ARMARIO MISTO                        | própria           | 7,0000     | R\$1.228,00 | R\$ 8.596,00 | Sim         |



**LOTE 0001 - ITEM 0026 - PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA PARA 2 PESSOAS 1200** Plataforma Complemento Dupla para 2 pessoas: módulo utilizado para acoplamento a configuração inicial, de forma a ampliar o número de usuários em múltiplos de 2, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de travessas tubulares 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Painela PHS BIC. Tampos: 2 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm de espessura e 1 Tampo junção no mesmo material e no mesmo comprimento do tampo, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra removível facilitando a passagem dos fios, com estampo de grafismo único. Tubo Superior: Confeccionadas em estrutura tubular 50x50 com espessura #16 (1,50mm) com chapas soldadas na travessa para a fixação da mesma do tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS. Calha Passa Fio: Confeccionadas em chapa de aço com a espessura de #26 (0,45mm) com três dobras de 90° para cada lado. Caixa de Tomada: Confecci

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                          | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:36:33 | PLATAFORMA COMPLEMENTO DUPLA    | PANDIN            | 4,0000     | R\$3.246,67 | R\$ 12.986,68 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PLATAFORMA COMPLEMENTO 2PESSOAS | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$3.246,67 | R\$ 12.986,68 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:51:25 | PLATAFORMA                      | própria           | 4,0000     | R\$3.246,00 | R\$ 12.984,00 | Sim         |

**LOTE 0001 - ITEM 0027 - PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS PÉ AÇO 1400 -1500 -1600** Plataforma Dupla para 4 pessoas: módulo inicial utilizado na linha corporativa sendo vendida para utilização com número de usuários em múltiplos de 4, formando ambientes amplos e funcionais, sendo fixado ao inicial mediante encaixe de barra estabilizadora 30x50 com espessura #16 (1,50mm), aos pés centrais e o travamento dos tampos por parafusos 4,5x14 Cab Painela PHS BIC, aceitando em sua estrutura módulos complementos que possibilitam ampliar o número de usuários em múltiplos de 2 de acordo com a necessidade de usuários. Tampos: 4 tampos Confeccionados em MDP BP (25mm) (Partículas de Média Densidade) fabricados através de partículas de madeira com resinas sintéticas (Ureia Formol), revestidos por ambas as faces por uma folha celulósica decorativa banhada em solução melamínica fixada através de um processo de prensa de baixa pressão com 25mm(E) e 2 Tampos junção no mesmo material, todas as partes com acabamento em fita em PVC (poliestireno) com 2mm espessura com bordas aparentes encabeçadas nas 4 faces dos tampos. Pés Laterais: Confeccionados em forma de "U" em 90°, com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas soldadas nos pés para a fixação da mesma no tampo através de parafusos 5,0x80 CHATA PHS e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. Pé Central: Confeccionado com estrutura tubular de aço 50x50 de chapa com espessura de #16 (1,50mm), com chapas de conexão soldadas no pé para a fixação do mesmo no tampo e com chapas em perfil "U" para o fácil encaixe das travessas. com parafuso ¼ x ¾ TP 13 PHS e porca sextavada de ¼ torneada, possui 2 almofadas em chapa de aço espessura #20 (0,9mm) com dobras internas sendo a 1ª a 18mm com 109° a segunda a 33mm com 162° a terceira a 510mm com 162° com recorte de 100x32mm entre a 2ª e 3ª dobra para passagem de fiação e a quarta a 33mm com 109° terminando com 18mm, sendo 1 soldada no centro do pé central e outra remov

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                          | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:37:40 | PLATAFORMA DUPLA PARA 4 PESSOAS | PANDIN            | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PLATAFORMA DUPLA 4PESSOAS       | PLENO MOVEIS      | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:52:46 | PLATAFORMA DUPLA                | própria           | 4,0000     | R\$5.645,00 | R\$ 22.580,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0028 - CADEIRA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão Constituída com cinco pés de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pés de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pés são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada,



trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inc

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo             | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:40:03 | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE         | BEST              | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:54:15 | CADEIRA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 14,0000    | R\$4.168,33 | R\$ 58.356,62 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0029 - CADEIRA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 55 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 706 mm. O conjunto é fabricado em material de liga de alumínio pelo processo de injeção sob pressão. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo. Sua estrutura é desenvolvida em tubo de aço carbono na configuração oblonga possuindo medidas de 25 x 50 mm e espessura 1,5 mm. Possui ainda uma capa de polipropileno com medidas aproximadas de 315 mm de comprimento, 53 mm de largura e 5 mm de espessura. Conjunto constituído por duas estruturas, sendo elas o assento e o encosto unificados, formando um tipo de concha, produzidos predominantemente a partir de chapas de madeira de 18 mm de espessura, são utilizadas porcas garras para a fixação do assento no encosto e posteriormente são utilizados parafusos para a fixação

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo             | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:41:12 | CADEIRA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 2,0000     | R\$5.106,67 | R\$ 10.213,34 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE         | BEST              | 2,0000     | R\$5.106,67 | R\$ 10.213,34 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:54:50 | CADEIRA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 2,0000     | R\$5.106,00 | R\$ 10.212,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0030 - CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conificada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo fixo desenvolvido em chapa de 2,65 mm de espessura, e corpo móvel desenvolvido em chapa de 2,25 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Possui apenas uma alavanca localizada no lado direito, que ao ser rotacionada comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira, e ao ser puxada, e empurrada, trava e destrava o movimento de reclinção do encosto. O mecanismo possui os seguintes recursos: - Movimento sincronizado de reclinção do encosto/assento com uma posição de travamento, e relação de inclinação de 1:1. - Opção de livre flutuação, onde o encosto encontra-se livre para movimentação, mantendo o mesmo sempre em contato e sob pressão com as costas do usuário. Essa pressão pode ser ajustada através de um knob na parte frontal do mecanismo

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                       | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:42:06 | CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE | PLAX METAL        | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:10 | PRESIDENTE                   | BEST              | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:55:46 | CADEIRA OPERATIVA PRESIDENTE | FRISOKAR          | 20,0000    | R\$1.775,00 | R\$ 35.500,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0031 - CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS** Sua configuração é definida por uma estrutura com quatro pés, fabricada em tubo de aço carbono com diâmetro de 25,4 mm e parede de 1,5 mm, e travessas de aço carbono em tubo de secção quadrada 20x20 mm com 1,2 mm de espessura. A base em forma de quatro pés é fabricada pelo processo mecânico de curvamento, possuindo duas travessas que unem uma perna à outra pelo processo de soldagem MIG. A estrutura contém quatro deslizadores articulados, desenvolvidos para manter a base apoiada sobre o piso e principalmente evitar o contato direto do metal com a superfície de apoio, fabricados em polipropileno, pelo processo de injeção. Toda a estrutura recebe uma proteção de



preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de espuma flexível à base de poliuretano (PU), fabricada pelo processo de injeção sob pressão. Esta almofada possui densidade controlada de 45 kg/m³ podendo ocorrer variações na ordem de +/- 10 %, e espessura média de 55 mm. O conjunto é revestido com tecido pelo processo de tapeçamento. Suas dimensões são aproximadamente 478 mm de largura x 453 mm de profundidade apresentando em suas extremidades cantos arredondados. O assento ainda possui uma blindagem plástica fabricada pelo processo de injeção em polipropileno. O encosto possui estrutura injetada em polipropileno reforçada com fibra de vidro e possui porcas garra fixadas nos pontos de montagem. Suas dimensões são aproximadamente 420 mm de largura x 380 mm de altura, com cantos arredondados. Para acabamento, o encosto recebe uma blindagem injetada em polipropileno, que é encaixada à estrutura, dispensando o uso de parafusos e grampos. Na estrutura do encosto é fixada uma almofada de espuma

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                            | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:43:54 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA 4 PÉS | PLAX METAL        | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | EXECUTIVA                         | BEST              | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:56:31 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA       | FRISOKAR          | 40,0000    | R\$1.230,00 | R\$ 49.200,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0032 - CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA** Constituído de duas roldanas circulares, na dimensão de 50 mm de diâmetro, fabricadas em sua região central em poliamida (PA) e em sua banda de rodagem em poliuretano (PU), destinando – se a pisos rígidos. Constituída com cinco pás de apoio para fixação dos rodízios e uma furação central conifcada para acoplamento da coluna a gás, obtendo um diâmetro na ordem de 680 mm. As pás de apoio são fabricadas em chapa de aço carbono, conformadas pelo processo de estampagem e travadas por soldagem MIG, formando um perfil de secção 26 x 26,5 mm. O anel central é fabricado em tubo de aço carbono, onde as pás são fixadas a este pelo processo de soldagem MIG. A base recebe uma proteção de preparação de superfície metálica em nanocerâmica, e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O conjunto recebe uma blindagem, montada por cliques de fixação, com a função de proteção e acabamento, além de possuir uma blindagem telescópica para a coluna a gás, ambas fabricadas em polipropileno. Fabricado em aço com corpo predominantemente desenvolvido em chapas de 2,65 mm de espessura. O mecanismo recebe uma proteção de preparação de superfície metálica e revestimento eletroestático epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. O mesmo possui uma blindagem de polipropileno com acabamento superficial texturizado para impedir o acesso do usuário nas partes móveis do mecanismo. Possui duas alavancas localizadas no lado direito, uma que trava e destrava o movimento de reclinção do encosto, e a outra que comanda o acionamento da coluna a gás, para regulagem de altura da cadeira. O mecanismo possui o seguinte recurso: - Movimento de reclinção do encosto com possibilidade de travamento em qualquer posição. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 14 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da estrutura. Na estrutura do assento é fixada uma almofada de

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo                      | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:44:59 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA | PLAX METAL        | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | EXECUTIVA                   | BEST              | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:57:00 | CADEIRA OPERATIVA EXECUTIVA | FRISOKAR          | 20,0000    | R\$1.410,00 | R\$ 28.200,00 | Sim         |

**LOTE 0002 - ITEM 0033 - LONGARINA 3 LUGARES – ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:** Conjunto montado sobre longarina DE 3 LUGARES , dispostos simetricamente de maneira a se obter a acomodação dos usuários de forma ergonômica e confortável. a)Base Componente utilizado para manter a estabilidade da longarina,em todas as suas funcionalidades, e nivelamento sobre o piso Pé Plástico:É compostoem suas extremidades por material injetado em termoplástico de engenharia (Copolímero de Polipropileno), enquanto sua parte central é composta por dois tubos industriais de construção mecânica na configuração circular de aço carbono ABNT 1008/1020 com 38,10 mm de diâmetro e 0,9 mm de espessura, o que confere ao elemento a resistência necessária para suportar os carregamentos inerentes ao uso. As extremidades são unidas aos tubos centrais sob pressão, evitando o contatoda parte inferior dos tubos com a umidade do chão. Já quando configurada na opção com Pé Plástico, conta com duas travessas desenvolvidas em tubo industrial de construção mecânica na configuração retangular de aço carbono ABNT 1008/1020 com as dimensões de 20x40 mme espessura de 1,2 mm. Cada travessa une-se aos pés por meio de doisparafusos com arruelas e porcas. As extremidades da longarina são compostas por ponteiras, desenvolvidas para proteção e acabamento do conjunto e fabricadas pelo processo de injeção em material termoplástico denominado Polipropileno (PP).Todas as partes metálicas recebem uma proteção de preparação de superfície metálica em nanotecnologia (nanocerâmica), e pintura eletrostática epóxi em pó, que garante proteção e maior vida útil ao produto. b) Assento Conjunto estrutural de apoio para a atividade de sentar e com a finalidade de acomodar o usuário de maneira confortável e ergonômica. Conjunto constituído por compensado multilaminado de madeira com 12 mm de espessura. Possui porcas garra inseridas nos pontos de montagem da madeira, fa

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo              | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:46:22 | LONGARINA 3 LUGARES | PLAX METAL        | 16,0000    | R\$3.114,17 | R\$ 49.826,72 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | LONGARINA LIS       | PLENO MOVEIS      | 16,0000    | R\$3.114,17 | R\$ 49.826,72 | Sim         |



SANDRA AGUSTINHO 40.780.185/0001- 25/07/2025 - LONGARINA 3 própria 16,0000 R\$3.144,00 R\$ 50.304,00 Sim  
 DA SILVA MOVEIS 19 08:57:56 LUGARES PROJETADOS

**LOTE 0002 - ITEM 0034 - Sofá 3 lugares Estrutura: Assento, encosto e braços em madeira Pinus com perfil de 50 x 20 mm e compensado Virola com perfil de 2,20m x 1,60m com espessura de 10 mm para fechamento das laterais dos braços e encosto; fixação das peças através de parafusos sextavados soberbo, com dimensões de 1/4" x 65mm; Arruela 1/4" zincado branco e Grampos 80/10 e 14 x 45; base do assento forrada com cinta elástica de 50 mm entrelaçadas para posicionamento das almofadas; Almofadas de encosto fixas: Espuma laminada com densidade D28 com espessura de 80 mm, revestida em manta de espuma laminada com densidade D28 e espessura de 20 mm; Acabamento: Estrutura revestida em manta de espuma laminada com densidade D20 e espessura de 20 mm; TNT na cor preta pra fechamento da parte inferior; Capa de revestimento conforme catálogo com costuras laterais; Almofadas de assento: Almofadas de assento em espuma laminada com densidade D28 e espessura de 180mm revestida em espuma plumante de 25mm; Capa de revestimento com costura lateral com fechamento em zíper. Estrutura: Estrutura metálica com pés e parte superior em tubo redondo de aço carbono com perfil de 1" e 1,5mm de espessura, parte central em tubo redondo de aço carbono com perfil de 5/8" e 1,2mm de espessura, base inferior em cantoneira de aço carbono com perfil de 1.1/4 x 1/8"; Acabamento: Estrutura cromada ou com Pintura realizada por processo eletrostático, utilizando-se tinta a pó, disponível nas cores preto texturizado, cinza texturizado ou alumínio**

| Fornecedor                                        | CNPJ/CPF           | Data                  | Modelo         | Marca/ Fabricante | Quantidade | Lance       | Valor Total   | LC 123/2006 |
|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|-------------------|------------|-------------|---------------|-------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 23/07/2025 - 10:47:25 | Sofá 3 lugares | IMPEL             | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Não         |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 23/07/2025 - 16:49:11 | SOFA 3 LUGARES | SIENA MOVEIS      | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Sim         |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 25/07/2025 - 08:58:27 | SOFÁ 3 LUGARES | própria           | 4,0000     | R\$6.190,00 | R\$ 24.760,00 | Sim         |

## Validade das Propostas

| Fornecedor                                        | CPF/CNPJ           | Validade (conforme edital) |
|---------------------------------------------------|--------------------|----------------------------|
| PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | 60 dias                    |
| ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | 60 dias                    |
| SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | 60 dias                    |

## Lances Enviados

### 0001 - LOTE

| Data                  | Valor                 | CNPJ                                                                   | Situação  |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 23/07/2025 - 10:37:41 | 309.159,95 (proposta) | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 23/07/2025 - 16:49:10 | 309.159,95 (proposta) | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 25/07/2025 - 08:52:46 | 309.176,28 (proposta) | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:08:30 | 308.000,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:08:31 | 309.149,95            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:08:49 | 307.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:06 | 307.980,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:09:19 | 307.970,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:24 | 307.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:30 | 306.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:09:52 | 306.980,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:09:59 | 306.970,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:10 | 306.960,00            | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:10:15 | 306.950,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:17 | 306.950,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:24 | 306.940,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:10:30 | 300.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:10:34 | 299.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:11:14 | 299.950,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:11:19 | 299.940,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:05 | 299.920,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:11 | 299.910,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:30 | 299.900,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:43 | 299.890,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:12:47 | 299.890,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:12:49 | 299.880,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:16 | 299.800,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:13:21 | 299.850,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:30 | 299.790,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:43 | 299.750,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:52 | 299.740,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:13:57 | 299.700,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:14:01 | 299.690,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:21 | 299.680,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:14:30 | 299.670,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:43 | 299.620,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:51 | 299.610,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:14:51 | 299.600,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:15:00 | 299.590,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:23 | 299.550,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:29 | 299.550,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:15:30 | 299.540,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:15:59 | 299.530,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:16:01 | 299.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:16:07 | 299.490,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:16:42 | 299.450,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:16:46 | 299.440,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:27 | 299.400,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:28 | 299.400,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:17:38 | 299.390,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:17:55 | 299.350,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:18:01 | 299.340,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:03 | 298.380,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:09 | 298.370,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:37 | 298.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:18:48 | 297.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:13 | 296.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:19:30 | 295.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:30 | 295.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:39 | 295.490,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:19:48 | 295.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:19:58 | 294.990,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:06 | 294.200,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:15 | 294.900,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:20:15 | 294.190,00 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:20:31 | 293.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:20:36 | 293.701,94 | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:21:14 | 292.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:21:29 | 285.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:21:59 | 284.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:22:14 | 280.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:22:46 | 278.500,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:23:00 | 275.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:23:47 | 273.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |



|                       |            |                                                                        |           |
|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 29/07/2025 - 09:23:53 | 271.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:24:15 | 270.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:24:53 | 269.900,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:25:11 | 266.500,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:23 | 265.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:28 | 264.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:25:34 | 263.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |
| 29/07/2025 - 09:26:20 | 269.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:27:24 | 268.990,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:28:24 | 268.980,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:29:37 | 268.970,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:30:41 | 262.000,00 | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido    |
| 29/07/2025 - 09:31:25 | 261.000,00 | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Cancelado |

## 0002 - LOTE

| Data                  | Valor                 | CNPJ                                                                   | Situação |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------|----------|
| 23/07/2025 - 10:47:25 | 256.056,68 (proposta) | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 23/07/2025 - 16:49:11 | 256.056,68 (proposta) | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 25/07/2025 - 08:58:27 | 256.532,62 (proposta) | 40.780.185/0001-19 - SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:00 | 256.046,68            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:12 | 250.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:35:21 | 249.990,00            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:40:24 | 232.000,00            | 33.737.137/0001-82 - PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | Válido   |
| 29/07/2025 - 09:40:26 | 243.253,78            | 53.571.459/0001-01 - ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | Válido   |

## Inabilitados / Desclassificados

| Data                  | Fornecedor                                  | CNPJ               | Detalhe          |
|-----------------------|---------------------------------------------|--------------------|------------------|
| 31/07/2025 - 13:01:54 | SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS | 40.780.185/0001-19 | Item 0001 - LOTE |

Desclassificação: A manifestação da empresa SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS foi enviada ao setor jurídico, onde o mesmo emitiu parecer indeferindo a presente manifestação: Pedidos realizados após o prazo legal, especialmente aqueles que visam alterar exigências como a dispensa de certificações ou laudos técnicos obrigatórios, comprometem a isonomia e a segurança jurídica do processo licitatório, beneficiando indevidamente quem não atendeu às exigências mínimas estabelecidas para o fornecimento do objeto contratado. Além do mais a presente empresa não anexou a Proposta Readequada e os laudos solicitados conforme edital. Por estes motivos a empresa está desclassificada.

## Intenções de Recurso, Recursos e Contrarrazões



## Prazos

| Intenção de Recurso | Recurso | Contrarrazão |
|---------------------|---------|--------------|
| 08/08/2025 - 11:05  | -       | -            |

## Classificação Parcial

### LOTE 0001 - LOTE

| Classif. | Fornecedor                                        | CPF/CNPJ           | Situação <sup>1</sup> | Valor Global |
|----------|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|
| 1º       | SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | Desclassificado       | 261.000,00   |
| 2º       | PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | Arrematante           | 262.000,00   |
| 3º       | ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | Classificado          | 293.701,94   |

<sup>1</sup> Arrematante; Desclassificado; Inabilitado, Classificado e Rejeitado.

### LOTE 0002 - LOTE

| Classif. | Fornecedor                                        | CPF/CNPJ           | Situação <sup>1</sup> | Valor Global |
|----------|---------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------|
| 1º       | PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI | 33.737.137/0001-82 | Arrematante           | 232.000,00   |
| 2º       | ELLOELLA DISTRIBUIDORA LTDA                       | 53.571.459/0001-01 | Classificado          | 243.253,78   |
| 3º       | SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS       | 40.780.185/0001-19 | Classificado          | 256.532,62   |

<sup>1</sup> Arrematante; Desclassificado; Inabilitado, Classificado e Rejeitado.

## Chat

| Data                  | Apellido  | Frase                                                                                                                                                                                                                                               |
|-----------------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 25/07/2025 - 09:00:55 | Pregoeiro | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                             |
| 25/07/2025 - 09:01:05 | Sistema   | O processo está em fase de análise das propostas                                                                                                                                                                                                    |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | As propostas foram analisadas e o processo foi aberto                                                                                                                                                                                               |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | No modo de disputa aberto a etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública. |
| 25/07/2025 - 09:02:49 | Sistema   | O processo utiliza o intervalo de lances de R\$ 10,00. Se o lance for inferior ao limite mínimo, o intervalo será desconsiderado.                                                                                                                   |
| 25/07/2025 - 09:04:58 | Pregoeiro | Como publicado no Diário Oficial do Estado, PNCP, Jornal a União e demais meios, a fase de lances ocorrerá no dia 29/07/2025 às 09:00 horas da manhã. Um ótimo final de semana a todos.                                                             |
| 29/07/2025 - 09:04:14 | Pregoeiro | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                             |
| 29/07/2025 - 09:05:06 | Pregoeiro | Conforme edital e publicações no Diário Oficial do Estado e no Jornal a União, vamos dar continuidade ao certame                                                                                                                                    |
| 29/07/2025 - 09:08:16 | Sistema   | O lote 0001 foi aberto pelo pregoeiro.                                                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:08:16 | Sistema   | O lote 0001 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:33:27 | Sistema   | O lote 0001 foi encerrado.                                                                                                                                                                                                                          |
| 29/07/2025 - 09:34:48 | Sistema   | O lote 0002 foi aberto pelo pregoeiro.                                                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:34:48 | Sistema   | O lote 0002 tem empresas beneficiadas pela LC 123/2006 em sua disputa.                                                                                                                                                                              |
| 29/07/2025 - 09:44:51 | Sistema   | O lote 0002 foi encerrado e foram identificadas MEs/EPPs na situação de desempate conforme a LC 123/2006.                                                                                                                                           |
| 29/07/2025 - 09:44:51 | Sistema   | O fornecedor que ofertou o lance no valor de R\$ 243.253,78 pode dar um lance de desempate pela LC 123/2006 para o lote 0002 até 29/07/2025 às 09:49:50.                                                                                            |
| 29/07/2025 - 09:49:51 | Sistema   | O lote 0002 não recebeu lances de desempate da LC 123/2006.                                                                                                                                                                                         |
| 29/07/2025 - 09:49:51 | Sistema   | O lote 0002 foi encerrado.                                                                                                                                                                                                                          |
| 29/07/2025 - 09:51:08 | Sistema   | O lote 0001 teve como arrematante SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS - ME com lance de R\$ 261.000,00.                                                                                                                                     |
| 29/07/2025 - 09:51:08 | Sistema   | O lote 0002 teve como arrematante PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI - DEMAIS com lance de R\$ 232.000,00.                                                                                                                           |
| 29/07/2025 - 09:55:43 | Sistema   | Foram solicitadas propostas readequadas para o lote 0001. O prazo de envio é até às 10:00 do dia 30/07/2025.                                                                                                                                        |
| 29/07/2025 - 09:55:43 | Sistema   | Foram solicitadas propostas readequadas para o lote 0002. O prazo de envio é até às 10:00 do dia 30/07/2025.                                                                                                                                        |
| 29/07/2025 - 10:22:39 | Sistema   | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                   |
| 29/07/2025 - 10:58:07 | Sistema   | O lote 0002 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                   |



|                       |                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-----------------------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 29/07/2025 - 11:11:48 | Pregoeiro                                | Solicito aos senhores que ao anexarem as Propostas readequadas, se atentem e anexem os laudos solicitados junto aos itens que constam nos dois lotes.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 29/07/2025 - 21:13:07 | Sistema                                  | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 30/07/2025 - 10:00:08 | Sistema                                  | O fornecedor anexou um novo arquivo à proposta readequada para o lote 0001.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 30/07/2025 - 12:39:31 | Pregoeiro                                | Boa tarde. Daremos continuidade ao certame amanhã dia 31/07 às 12:40 da tarde                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 31/07/2025 - 12:45:56 | Pregoeiro                                | Boa tarde Srs licitantes                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 31/07/2025 - 12:52:03 | Sistema                                  | O Pregoeiro adicionou o arquivo (PARECER JURIDICO SANDRA (1).pdf) em 31/07/2025 às 12:52.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 31/07/2025 - 12:55:53 | Sistema                                  | A proposta readequada enviada para o lote 0001 foi rejeitada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 31/07/2025 - 12:55:53 | Sistema                                  | Motivo: A empresa não anexou a Proposta Readequada e os Laudos solicitados conforme edital.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema                                  | O fornecedor SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS foi desclassificado para o lote 0001 pelo pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema                                  | Motivo: A manifestação da empresa SANDRA AGUSTINHO DA SILVA MOVEIS PROJETADOS foi enviada ao setor jurídico, onde o mesmo emitiu parecer indeferindo a presente manifestação: Pedidos realizados após o prazo legal, especialmente aqueles que visam alterar exigências como a dispensa de certificações ou laudos técnicos obrigatórios, comprometem a isonomia e a segurança jurídica do processo licitatório, beneficiando indevidamente quem não atendeu às exigências mínimas estabelecidas para o fornecimento do objeto contratado. Além do mais a presente empresa não anexou a Proposta Readequada e os laudos solicitados conforme edital. Por estes motivos a empresa está desclassificada. |
| 31/07/2025 - 13:01:54 | Sistema                                  | O lote 0001 tem como novo arrematante PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI com lance de R\$ 262.000,00.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 31/07/2025 - 13:03:02 | Sistema                                  | Foi solicitada a proposta readequada para o item lote 0001. O prazo de envio é até às 13:05 do dia 01/08/2025.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 31/07/2025 - 16:59:53 | Pregoeiro                                | Daremos continuidade ao certame amanhã as 17:00 horas                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 10:49:24 | Sistema                                  | O lote 0001 recebeu uma nova proposta readequada.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 01/08/2025 - 17:20:37 | Sistema                                  | A proposta readequada enviada para o lote 0001 foi aprovada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 01/08/2025 - 17:21:14 | Sistema                                  | A proposta readequada enviada para o lote 0002 foi aprovada pelo Pregoeiro.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 01/08/2025 - 17:21:46 | Sistema                                  | O fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI teve sua proposta aceita no lote 0001.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 17:21:54 | Sistema                                  | O fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI teve sua proposta aceita no lote 0002.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 01/08/2025 - 17:23:53 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0001 foi definida pelo pregoeiro para 01/08/2025 às 17:33.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 01/08/2025 - 17:23:53 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0002 foi definida pelo pregoeiro para 01/08/2025 às 17:33.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 01/08/2025 - 17:35:47 | Sistema                                  | Foram solicitados documentos anexos para o lote 0001. O prazo de envio é até às 17:40 do dia 06/08/2025.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 01/08/2025 - 17:35:47 | Sistema                                  | Motivo: Solicito a empresa PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI que anexe DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO CONFORME EDITAL, dentro do prazo desta diligência.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| 01/08/2025 - 17:37:29 | Pregoeiro                                | Informo aos srs licitantes que a presente diligência estará aberta até o dia 06/08 devido ao feriado estadual no dia 05/08, como também ponto facultativo determinado pelo poder municipal no dia 04/08.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 04/08/2025 - 09:02:19 | F. PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRI | Documentação Lote 0001: Bom dia!                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 04/08/2025 - 09:02:54 | F. PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRI | Documentação Lote 0001: Senhor Pregoeiro, informo que os documentos de habilitação já foram devidamente enviados, juntamente com a proposta readequada referente ao Lote 01.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 07/08/2025 - 09:59:42 | Pregoeiro                                | Bom dia, daremos continuidade ao certame amanhã às 10:00 da manhã                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 08/08/2025 - 10:53:07 | Pregoeiro                                | Bom dia Srs, licitantes                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 08/08/2025 - 10:53:18 | Pregoeiro                                | Peço desculpas pelo atraso, tivemos problemas técnicos                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 08/08/2025 - 10:53:24 | Pregoeiro                                | vamos dar continuidade ao certam                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 08/08/2025 - 10:53:48 | Sistema                                  | Para o lote 0001 foi habilitado e declarado vencedor o fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 08/08/2025 - 10:53:48 | Sistema                                  | Para o lote 0002 foi habilitado e declarado vencedor o fornecedor PONTUAL COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO EIRELI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 08/08/2025 - 10:54:12 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0001 foi definida pelo pregoeiro para 08/08/2025 às 11:05.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 08/08/2025 - 10:54:12 | Sistema                                  | A data limite de intenção de recursos para o item 0002 foi definida pelo pregoeiro para 08/08/2025 às 11:05.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 08/08/2025 - 11:06:25 | Sistema                                  | A sessão foi finalizada e o processo foi encaminhado para adjudicação.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 18/08/2025 - 09:42:46 | Sistema                                  | O Lote 0001 foi adjudicado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:46 | Sistema                                  | O Lote 0002 foi adjudicado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:53 | Sistema                                  | O Lote 0001 foi homologado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 18/08/2025 - 09:42:53 | Sistema                                  | O Lote 0002 foi homologado por João Belino e Silva Neto.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

RAISSA CRISTINA TORRES MENEZES

Pregoeiro



---

João Belino e Silva Neto  
Autoridade Competente

---

Aslinny da Silva Cabral  
Apoio

---

MARIA JOSÉ GOMES  
Apoio

---

VANILLA THAINA CANDIDO  
Apoio

