

VENCEDORES DO PROCESSO

Prefeitura Municipal de São Mateus
Secretaria Municipal de Gabinete
Dispensa Eletrônica - 000012/2026

**61.427.298 TIAGO BEZERRA ALVES | Tipo: ME - Documento 61.427.298/0001-05 - Endereço: 10 R
JORGE DA SILVA - CEP: 69990000 - UF: AC - Município: Mâncio Lima - Telefone: (68) 99967-6223**

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0002	CADEIRA TIPO PRESIDENTE: POLTRONA GIRATORIA COM ASSENTO E ENCOSTO MONOBLOCO DE MOLAS ENSACADAS, RECL CADEIRA TIPO PRESIDENTE: POLTRONAGIRATORIA COM ASSENTO E ENCOSTOMONOBLOCO DE MOLAS ENSACADAS,RECLINAVEIS, COM BRACOS FIXOS E DE ESPALDARALTO: POLTRONA GIRATORIA, ESPALDAR ALTO, PADRAOPRESIDENTE, COM ESPUMAS DE ASSENTO E ENCOSTOINDEPENDENTES, POREM ESTRUTURADAS EM CHASSI DEASSENTO E ENCOSTO DE FORMATO MONOBLOCO, SENDO ACONCHA DE COMPENSADO EM FORMATO MONOBLOCO.ASSENTO E ENCOSTO ESTRUTURADO EM COMPENSADOMULTILAMINADO DE NO MINIMO 15 MM DE ESPESSURA.TAL ESTRUTURAL E PROVIDO DE FURCAO PARAACOPLAMENTO DA ESTRUTURA (BASE), NA PORCAO DOASSENTO, COM MEDIDA DE FUROS DE 160 X 200 MM.POR MEIO DE ADESIVO DE CONTATO AO ESTRUTURAL SUPRAESPECIFICADO, SAO FIXADAS DUAS ALMOFADASINDEPENDENTES PARA ASSENTO E PARA ENCOSTO DEESPUMA COM MOLAS ENSACADAS, COM ALTA DENSIDADEE DIMENSOES MINIMAS DO ASSENTO: LARGURA DESUPERFICIE DE 500 MM X 460 MM DE PROFUNDIDADEDA SUPERFICIE E 60 MM DE ESPESSURA, DIMENSOESMINIMAS DO ENCOSTO DE LARGURA 500 MM X 560 MMEXTENSAO VERTICAL TOTAL E 60 MM DE ESPESSURA DAESPUMA. ACABAMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO, ALEMDO REVESTIMENTO, COM UTILIZACAO DE MANTA DEESPUMA LAMINADA, ENTRE A ESPUMA INJETADA E OREVESTIMENTO, DE MODO A AFERIR A ESTETICA DESEJADA,RECOBRINDO TODO O MONOBLOCO DE ASSENTO EENCOSTO, COM ACABAMENTO ATRAVES DA UTILIZACAO DECOSTURAS HORIZONTAIS. MATERIAL DE REVESTIMENTO EMLAMINADO SINTETICO, POPULARMENTE CONHECIDO COMOCOIRO ECOLOGICO. AJUSTES DE RECLINACAO SIMULTANEADE ASSENTO E ENCOSTO, COM TRAVAMENTO NA POSICAOINICIAL E LIVRE FLUTUACAO, DE ALTURA DO ASSENTO,RODIZIOS DE DUPLO GIRO, ROTACAO DE 360 GRAUS DOASSENTO/ENCOSTO. MECANISMO PARA RECLINACAO DEASSENTO E ENCOSTO DO TIPO RELAX, PERMITINDOTRAVAMENTO NA POSICAO INICIAL E MOVIMENTO DE LIVREFLUTUACAO, COM TENSAO DA MOLA AJUSTADA PORMANIPULO LOCALIZADO SOB O ASSENTO, NA PARTE FRONTAL.ACIONAMENTO DO PISTAO A GAS E DO SISTEMA DE	Cadeira de Escritório Big Presidente	Lar Textil	4,00 UN	R\$ 1.050,00	R\$ 4.200,00
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 4.200,00	

MOVEART INDUSTRIA E COMERCIO LTDA | Tipo: ME - Documento 05.306.211/0001-70 - Endereço: AV JOÃO XX III - CEP: 29075590 - UF: ES - Município: São Mateus - Telefone: (27) 99601-7730

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
--------	---------	--------	------------------	------	----------------	-------------



0003	<p>CADEIRA GIRATORIA OPERATIVA COM BRACOS DIGITADOR CADEIRA GIRATORIA OPERATIVA BACKITA COMBRACOS DIGITADOR: ASSENTO CONSTITUIDO PORESTRUTURA PLASTICA INJETADA EM POLIPROPILENO COMFIBRA DE VIDRO. POSSUI PORCAS GARRA INSERIDAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DA ESTRUTURA. NA ESTRUTURA DO ASSENTO E FIXADA UMA ALMOFADA DE ESPUMA FLEXIVEL A BASE DE POLIURETANO (PU), FABRICADA PELO PROCESSO DE INJECAO SOB PRESSAO. ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 55 KG/M3 PODENDO OCORRER VARIACOES NA ORDEM DE +/-10 %, E ESPESSURA MEDIA DE 35 MM. O CONJUNTO E REVESTIDO COM COURO ECOLOGICO PELO PROCESSO DE TAPECAMENTO. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 482 MM DE LARGURA X 456MM DE PROFUNDIDADE APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS. O ASSENTO AINDA POSSUI UMA BLINDAGEM PLASTICA FABRICADA PELO PROCESSO DE INJECAO EM POLIPROPILENO. O ENCOSTO POSSUI ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO REFORCADA COM FIBRA DE VIDRO E POSSUI PORCAS GARRA FIXADAS NOS PONTOS DE MONTAGEM DO MECANISMO E LAMINA. SUAS DIMENSÕES SÃO APROXIMADAMENTE 471MM DE LARGURA X 622MM DE ALTURA, COM CANTOS ARREDONDADOS. PARA ACABAMENTO, O ENCOSTO RECEBE UMA BLINDAGEM DE TERMOPLASTICO INJETADA EM POLIPROPILENO, QUE É ENCAIXADA À ESTRUTURA, DISPENSANDO O USO DE PARAFUSOS E GRAMPOS. ESTA ALMOFADA POSSUI DENSIDADE CONTROLADA DE 33 KG/M3 PODENDO OCORRER VARIACOES NA ORDEM DE +/- 10%, E ESPESSURA MEDIA DE 28 MM. NA VERSAO COM ENCOSTO FIXO, A LAMINA QUE LIGA O ENCOSTO AO ASSENTO É FABRICADA EM CHAPA DE ACO COM 4,75MM DE ESPESSURA COM VINCO CENTRAL PARA MAIOR RESISTENCIA. APOIO DE BRACO COM REGULAGEM DE ALTURA, QUE SE DA PELO PRESSIONAMENTO DE UM BOTAO NA PARTE FRONTAL DO APOIO DE BRACO. POSSUI 70 MM DE CURSO PARA A REGULAGEM DE ALTURA, DISPOSTOS EM OITO POSICOES DEFINIDAS. A ALMA DO APOIO DE BRACO É FABRICADA EM CHAPA DE ACO COM 6,35 MM DE ESPESSURA, JÁ OS RESTANTES DOS COMPONENTES SÃO FABRICADOS EM POLIPROPILENO. BASE STANDARD</p>	PRESIDENTE	PLAX METAL	10,00 UN	R\$ 1.229,00	R\$ 12.290,00
0004	<p>MESA EM L MARROM MESA EM L MARROM: MESA EM L, COMPOSTA DE MESA RETA PE PAINEL E MESA AUXILIAR PE PAINEL COM GAVETEIRO DINAMICO 02 GAVETAS E 01 GAVETAO COM CHAVE PARA PASTA SUSPENSAS. DIMENSÕES DA MESA: LARGURA DA MESA RETA 1500 E MESA AUXILIAR: 1800 X ALTURA: 75 COR: MARROM ESCURO.</p>	EM L	PRÓPRIA	3,00 UN	R\$ 1.285,99	R\$ 3.857,97



0005	<p>ARMARIO BAIXO COM DUAS PORTAS DE CORRER ARMARIO BAIXO COM DUAS PORTAS DE CORRER: MEDIDAS: LARGURA 140CM, PROFUNDIDADE 50CM, ALTURA 74CM. TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, ESPESSURA DE 25MM, REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO, POR EFEITO DE PRENSAGEM A QUENTE QUE FAZ O LAMINADO SE FUNDIR A MADEIRA AGLOMERADA, FORMANDO COM ELA UM CORPO UNICO E INSEPARAVEL (BP), ORIUNDAS DE MADEIRAS CERTIFICADAS DE REFLORESTAMENTO COM SELO FSC, COM FITA PS DE 2MM EM TODO CONTORNO, COLADOS AO TAMPO ATRAVES DO PROCESSO HOT MELT, ACABAMENTO NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO DO TAMPO, (CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL. LATERAIS E BASE CONFECCIONADAS NO MESMO MATERIAL DO TAMPO COM ESPESSURA DE 18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE 1,0MM NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO, (CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL. RODAPE METALICO CONFECCIONADO EM TUBO 40X20MM COM ESPESSURA DE 0,75MM EM CORPO UNICO, NIVELADORES INJETADOS EM POLIURETANO DE ALTA DENSIDADE, COM PARAFUSO ZINCO BRANCO DE 5/16X1 SEXTAVADO. FIXADO NA BASE COM PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES. FUNDO DE 18MM CONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO TAMPO COM ESPESSURA DE 18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE 1MM NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO, (CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL. FIXACAO DAS LATERAIS, BASE E TAMPO FIXADOS POR MEIO DE TAMBOR DE GIRO DE 15MM EM ACO ZAMAK COM PARAFUSO DE MONTAGEM RAPIDA M6X20MM, POSSUINDO AINDA CAVILHAS DE MADEIRA DE Ø8X30MM, E DEMAIS PARAFUSOS AUTOATARRACHANTES COM ACABAMENTO BICROMATIZADO. PRATELEIRA CONFECCIONADA NO MESMO MATERIAL DO TAMPO COM ESPESSURA DE 18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE 1MM NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO, (CORES SOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL. SUPORTE DE SUSTENTACAO METALICO. PORTAS DE CORRER CONFECCIONADAS NO MESMO MATE</p>	BAIXO 02 PORTAS	MARZO VITORINO	4,00 UN	R\$ 2.623,99	R\$ 10.495,96
------	---	-----------------	----------------	---------	--------------	---------------



0006	<p>ARMARIO EXTRA ALTO ESPECIAL COM SEIS PORTAS BAIXAS COM CHAVE ARMARIO EXTRA ALTO ESPECIAL COM SEISPORTAS BAIXAS COM CHAVE: MEDIDAS: LARGURA260CM, PROFUNDIDADE 60CM, ALTURA 240CM. TAMPOCONFECCIONADO EM MDP, ESPESSURA DE 25MM,REVESTIDA NAS DUAS FACES COM LAMINADO MELAMINICO,POR EFEITO DE Prensagem A QUENTE QUE FAZ OLAMINADO SE FUNDIR A MADEIRA AGLOMERADA,FORMANDO COM ELA UM CORPO UNICO E INSEPARAVEL(BP), ORIUNDAS DE MADEIRAS CERTIFICADAS DEREFLORRESTAMENTO COM SELO FSC, COM FITA PS DE 2MMEM TODO CONTORNO, COLADOS AO TAMPO ATRAVES DEPROCESSO HOT MELT, ACABAMENTO NA CORSEMElhANTE AO REVESTIMENTO DO TAMPO,(CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS ETERMICAMENTE ESTAVEL. LATERAIS E BASECONFECCIONADAS NO MESMO MATERIAL DO TAMPO COMESPESSURA DE 18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE1.0MM NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO, (CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL. FUNDO DE 18MMCONFECCIONADO NO MESMO MATERIAL DO TAMPO COMESPESSURA DE 18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE1MM NA COR SEMELHANTE AO REVESTIMENTO, (CORESSOLIDAS E MADEIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS ETERMICAMENTE ESTAVEL. FIXACAO DAS LATERAIS, BASE ETAMPO FIXADOS POR MEIO DE TAMBOR DE GIRO DE15MM EM ACO ZAMAK COM PARAFUSO DE MONTAGEMRAPIDA M6X20MM, POSSUINDO AINDA CAVILHAS DEMADEIRA DE Ø8X30MM, E DEMAIS PARAFUSOSAUTOATARRACHANTES COM ACABAMENTO BICROMATIZADO.CINCO PRATELEIRAS, SENDO UMA FIXA, CONFECCIONADASNO MESMO MATERIAL DO TAMPO COM ESPESSURA DE18MM E ACABAMENTO EM FITA PS DE 1MM NA CORSEMElhANTE AO REVESTIMENTO, (CORES SOLIDAS EMADeIRADAS), COM RESISTENCIA A IMPACTOS ETERMICAMENTE ESTAVEL. SUPORTE DE SUSTENTACAOMETALICOS. PORTAS CONFECCIONADAS NO MESMOMATERIAL DO TAMPO COM ESPESSURA DE 18MM EACABAMENTO EM FITA PS DE 2MM NA COR SEMELHANTEAO REVESTIMENTO, (CORES SOLIDAS E MADEIRADAS), COMRESISTENCIA A IMPACTOS E TERMICAMENTE ESTAVEL.PUXADORES METALICOS</p>	EXTRA ALTO	MARZO VITORINO	1,00 UN	R\$ 15.623,99	R\$ 15.623,99
------	--	------------	----------------	---------	---------------	---------------

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 42.267,92

VITOFLEX FABRICACAO E COMERCIO DE MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA | Tipo: EPP/SS - Documento 08.379.450/0001-49 - Endereço: Avenida Mário Gurgel - CEP: 29151026 - UF: ES - Município: Cariacica - Telefone: (27) 3336-6677

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
--------	---------	--------	------------------	------	----------------	-------------



0001	<p>CADEIRA PRESIDENTE COM MECANISMO EXCENTRICO E BASE CROMADA CADEIRA PRESIDENTE COM MECANISMO EXCENTRICO E BASE CROMADA:</p> <p>CONJUNTO ASSENTO/ENCOSTO CONSTITUIDO POR DUAS ESTRUTURAS, SENDO ELAS O ASSENTO E O ENCOSTO UNIFICADOS, FORMANDO UM TIPO DE CONCHA,</p> <p>PRODUZIDOS PREDOMINANTEMENTE A PARTIR DE CHAPAS DE MADEIRA DE 18 MM DE ESPESSURA, SAO UTILIZADAS POR CASGARRAS PARA A FIXACAO DO ASSENTO NO ENCOSTO E POSTERIORMENTE SAO UTILIZADOS PARAFUSOS PARA AFIXACAO NA ESTRUTURA, NA PARTE INTERNA DE AMBAS AS ESTRUTURAS, SAO FIXADAS FITAS ELASTICAS ENTRELACADAS COM A FUNCAO DE AMORTECER A ESPUMA DO ASSENTO E DO ENCOSTO. PARA COMPOR O ASSENTO E O ENCOSTO SAO UTILIZADAS ALMOFADAS DE ESPUMA A BASE DE POLIURETANO, FABRICADA PELO PROCESSO DE LAMINACAO CONJUNTO E REVESTIDO COM TECIDO PELO PROCESSO DE TAPECAMENTO, APRESENTANDO EM SUAS EXTREMIDADES CANTOS ARREDONDADOS. PARA A CONFIGURACAO DO ASSENTO AS DIMENSOES DA ESPUMA GIRAM EM TORNO DE 557 MM DE COMPRIMENTO, 520 MM DE LARGURA, 40 MM DE ESPESSURA E DENSIDADE MEDIA DE 33KG/M3. JA PARA O ENCOSTO A ESPUMA TEM DIMENSOES DE 770 MM DE COMPRIMENTO, 520 MM DE LARGURA, 20 MM DE ESPESSURA E DENSIDADE MEDIA DE 28KG/M3. AMBAS AS ESPUMAS POSSUEM TOLERANCIA DE DENSIDADE DE +/- 10%. APOIA BRACOS DESENVOLVIDO EM TUBO DE ACO CARBONO NA CONFIGURACAO OBLONGA POSSUINDO MEDIDAS DE 25X50MM E ESPESSURA 1,5 MM. POSSUI AINDA UMA CAPA DE POLIPROPILENO COM MEDIDAS APROXIMADAS DE 315MM DE COMPRIMENTO, 53MM DE LARGURA E 5MM DE ESPESSURA. BASE ACO CROMADO:</p> <p>CONSTITUIDA COM CINCO PAS DE APOIO PARA FIXACAO DOS RODIZIOS E UMA FURACAO CENTRAL CONIFICADA PARA ACOPLAMENTO DA COLUNA A GAS, OBTENDO UM DIAMETRO NA ORDEM DE 700 MM. AS PAS DE APOIO SAO FABRICADAS EM CHAPA DE ACO CARBONO, CONFORMADAS PELO PROCESSO DE ESTAMPAGEM E TRAVADAS POR SOLDAGEM MIG. O ANEL CENTRAL E FABRICADO EM TUBO DE ACO CARBONO, ONDE AS PAS SAO FIXADAS A ESTE PELO PROCESSO DE SOLDAGEM MIG. A BASE E SUBMETIDA AO PROCESSO DE</p>	ROAL	ROAL	1,00 UN	R\$ 3.480,00	R\$ 3.480,00
------	--	------	------	---------	--------------	--------------

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 3.480,00

Valor Total: R\$ 49.947,92

