

01 04



AO PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA.

REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.08.10.01.

DATA DE ABERTURA 01 DE SETEMBRO DE 2021, ÀS 09H00MIN.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E MOVÉIS PLANEJADOS (PROJETADOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE PATRIMÔNIO, SERVIÇOS PÚBLICOS E TRANSPORTE DO MUNICÍPIO DE CAUCAIA/CE.

Razão Social: Positivo Comércio de Artigos de Papelaria LTDA

CNPJ: 37.990.239/0001-66 C.G.F: 06.166157-0

Endereço: Rua: 135 Nº 35 A - CEP: 60.530-170 - Conjunto Ceará

Fone: (85) 3099-4203 / 9 8866-0863 - E-Mail: positivo35a@gmail.com

Dados Bancários: Banco do Brasil: AG: 1369-2 CC: 30866-8/ Bradesco: AG: 0621-1 CC: 23861-9



PROPOSTA DE PREÇOS

LOTE 01

ITEM	PRODUTO	UND	QTD	MARCA	VL. UNT	VL UNITÁRIO POR EXTENSO:	VL. TOTAL	VL TOTAL DO ITEM POR EXTENSO:
1	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMINUM COM MEDIDAS DE 1.40 DE LARGURA POR 1.40 DE ALTURA	UNID	6	AGATEK	R\$ 666,67	seiscentos e sessenta e seis reais e sessenta e sete centavos	R\$ 4.000,02	quatro mil reais e dois centavos
2	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMINUM COM MEDIDAS DE 2.20 DE LARGURA POR 1.40 DE ALTURA	UNID	3	AGATEK	R\$ 988,00	novecientos e oitenta e oito reais	R\$ 2.964,00	dois mil, novecentos e sessenta e quatro reais
3	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMINUM COM MEDIDAS DE 4.20 DE LARGURA POR 1.40 DE ALTURA	UNID	1	AGATEK	R\$ 1.885,33	mil oitocentos e oitenta e cinco reais e trinta e três centavos	R\$ 1.885,33	mil oitocentos e oitenta e cinco reais e trinta e três centavos
4	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMINUM COM MEDIDAS DE 3.20 DE LARGURA POR 1.40 DE ALTURA	UNID	1	AGATEK	R\$ 1.436,67	mil quatrocentos e trinta e seis reais e sessenta e sete centavos	R\$ 1.436,67	mil quatrocentos e trinta e seis reais e sessenta e sete centavos
5	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMINUM COM MEDIDAS DE 2.30 DE LARGURA POR 2.30 DE ALTURA	UNID	1	AGATEK	R\$ 1.062,67	mil e sessenta e dois reais e sessenta e sete centavos	R\$ 1.062,67	mil e sessenta e dois reais e sessenta e sete centavos
6	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PISO EM CARPETE TIPO BOUCLÉ NA COR PRETA	M2	260	TAPETE SÃO CARLOS	R\$ 115,00	cento e quinze reais	R\$ 29.900,00	vinte e nove mil e novecentos reais
7	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE FACHADA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR DE 100MM, COM VARAS DE ALUMÍNIO DE 10MM, PUXADOR DE AÇO INOX COM DIAMETRO DE 40CM E MOLA HIDRÁULICA PARA PORTA	M2	34	MULTIGLASS	R\$ 944,67	novecientos e quarenta e quatro reais e sessenta e sete centavos	R\$ 32.118,78	trinta e dois mil, cento e dezoito reais e setenta e oito centavos
8	AQUISIÇÃO E APLICAÇÃO DE PELÍCULAS (FUMÊ) PRETAS 100% EM JANELAS	M2	30	J.FUMÊS	R\$ 92,00	noventa e dois reais	R\$ 2.760,00	dois mil, setecentos e sessenta reais
							R\$ 76.127,47	

VALOR DO LOTE POR EXTENSO **setenta e seis mil, cento e vinte e sete reais e quarenta e sete centavos**

LOTE 04

ITEM	PRODUTO	UND	QTD	MARCA	VL. UNT	VL UNITÁRIO POR EXTENSO:	VL. TOTAL	VL TOTAL DO ITEM POR EXTENSO:
------	---------	-----	-----	-------	---------	--------------------------	-----------	-------------------------------

POSITIVO COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: (85) 3099-4203 / (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR: 65414004315
Assinado de forma digital por AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR: 65414004315
Dados: 2021.09.01 14:13:41 -03'00'

11

Handwritten signature



1	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE ALTO FALANTE 6CO1Q S/AT ARAND.PAR - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: MODELO: 6CO1Q SEM AUTO TRAFQ, TIPO DE ALTO-FALANTE: COAXIAL 6", POTÊNCIA RMS (W): 25, POTÊNCIA PROG. MUSICAL (W): 50, IMPEDÂNCIA: 8 OHMS, SPL 1W@1 M (DB): 90, RESP. FREQ. @ - 10 DB (HZ): 55 - 20K, PESO LÍQUIDO (G): 1036, DIÂMETRO DO FURO NO TETO (MM): 205, COBERTURA ANGULAR: 60°, COR: BRANCA, DIMENSÕES DO PRODUTO: 204 X 204 X 70 MM, DIMENSÕES PARA CORTE DA SUPERFÍCIE: 205 X 205 MM	PAR	10	SELENUM	R\$ 953,50	novecientos e cinquenta e três reais e cinquenta centavos	R\$ 9.535,00	nove mil, quinhentos e trinta e cinco reais
2	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE AMPLIFICADOR DE SOM OP-2400 ONEAL - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: POTÊNCIA RMS P/ CANAL 4 OHMS 400W, POTÊNCIA RMS P/ CANAL 8 OHMS 120W, POTÊNCIA MUSICAL P/ CANAL 4 OHMS 800W, POTÊNCIA MUSICAL P/ CANAL 8 OHMS 240W, SENSIBILIDADE DE ENTRADA 775MV, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA 30K OHMS, RELAÇÃO SINAL/RUÍDO (NOISE) >100DB, DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD) - 3DB, FATOR DE AMORTECIMENTO >115, RESPOSTA DE FREQUÊNCIA 10HZ À 70KHZ, CONSUMO MÁXIMO (W) 420W, TENSÃO DE REDE 120/240, PROTEÇÃO CONTRA CURTO, ENTRADAS XLR/P10 BALANCEADAS, CHAVE DE ATERRAMENTO (LIFT), PROTEÇÃO TÉRMICA ELETRÔNICA, SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTELIGENTE, CLASSE AB. DIMENSÕES: ALTURA - 110MM, LARGURA - 483MM, PROFUNDIDADE - 335MM, PESO LÍQUIDO - 8,2KG.	UNID	1	ONEAL	R\$ 3.948,45	três mil, novecientos e quarenta e oito reais e quarenta e cinco centavos	R\$ 3.948,45	três mil, novecientos e quarenta e oito reais e quarenta e cinco centavos
3	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE AMPLIFICADOR DE SOM OP-2800 ONEAL - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: POTÊNCIA RMS P/ CANAL 4 OHMS 250W, POTÊNCIA RMS P/ CANAL 8 OHMS 165W, POTÊNCIA MUSICAL P/ CANAL 4 OHMS 500W, POTÊNCIA MUSICAL P/ CANAL 8 OHMS 330W, SENSIBILIDADE DE ENTRADA 775MV, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA 30K OHMS, RELAÇÃO SINAL/RUÍDO (NOISE) >100DB, DISTORÇÃO HARMÔNICA (THD) - 3DB <0,03%, FATOR DE AMORTECIMENTO >110, RESPOSTA DE FREQUÊNCIA 10HZ À 70KHZ, CONSUMO MÁXIMO (W) 720W, TENSÃO DE REDE 120/240, PROTEÇÃO CONTRA CURTO, ENTRADAS XLR/P10 BALANCEADAS, CHAVE DE ATERRAMENTO (LIFT), PROTEÇÃO TÉRMICA ELETRÔNICA, SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTELIGENTE, CLASSE AB. DIMENSÕES: ALTURA - 110MM, LARGURA - 483MM, PROFUNDIDADE - 335MM, PESO LÍQUIDO - 11,3KG.	UNID	1	ONEAL	R\$ 5.250,90	cinco mil, duzentos e cinquenta reais e noventa centavos	R\$ 5.250,90	cinco mil, duzentos e cinquenta reais e noventa centavos

POSITIVO COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: (85) 3099-4203 / (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

12

AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR:65414004315 04315
 Assinado de forma digital por AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR:65414004315 04315
 Dados: 2021.09.01 14:14:05 -03'00'

4	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MIXER OMX-24.8 PLUS P10/XLR/USB ONEAL - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: COM NO MÍNIMO 24 CANAIS DE ENTRADA BALANCEADOS; CONTENDO 8 AUXILIARES COM SAÍDAS AMPLIFICADAS; PARA ATÉ 16 PHONES OU 8 MONITORES; CHAVEAMENTO PFL AUX.PRÉ/PÓS EQ; TECLA MUTE INDIVIDUAL POR CANAL; AJUSTE DE GANHO INDIVIDUAL POR CANAL; TECLA DE EQUALIZAÇÃO TURBO LOUD; MP3/WMA PLAYER C/ ENTRADA USB-SD / FM / REC; BLUETOOTH; TENSÃO DE REDE 120-220V AUTOMÁTICA; DIMENSÕES (ALT.XLARG.XPROF.) 128X826X580MM; PESO APROXIMADO: 16,8 KG	UNID	1	ONEAL	R\$ 12.023,00	doze mil e vinte e três reais	R\$ 12.023,00	doze mil e vinte e três reais
5	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MIXER OMX-802 USB/EFEITO DIG./PHANTOM ONEAL - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: 8 CANAIS DE ENTRADA BALANCEADOS, CONTROLE DE GANHO MICROFONE (GAIN), PAN / PFL, EFEITO DIGITAL, CONTROLE NÍVEL DE EFEITO (EFFECT LEVEL), CONTROLE DE REPETIÇÃO (REPEAT), ENTRADA USB: COM CONTROLE DE VOLUME USB, PHANTOM POWER: (+48V), EQUALIZADOR: GRÁFICO STEREO, ALIMENTAÇÃO: TENSÃO DE REDE AUTOMÁTICA 90-240V, CONECTORES: XLR / P10, ENTRADAS: ENTRADA USB: COM CONTROLE DE VOLUME USB, CONECTOR: P10 E XLR, CANAIS: 08 CANAIS, APLICAÇÃO: PRODUÇÃO MUSICAL, APLICAÇÃO: SOM AMBIENTE, ALIMENTAÇÃO: BI-VOLT AUTOMÁTICO, EQUALIZAÇÃO: GRÁFICO STEREO, USB. DIMENSÕES: ALTURA - 13CM, LARGURA - 50CM, PROFUNDIDADE - 47CM, PESO - 7,50KG.	UNID	1	ONEAL	R\$ 4.545,37	quatro mil, quinhentos e quarenta e cinco reais e trinta e sete centavos	R\$ 4.545,37	quatro mil, quinhentos e quarenta e cinco reais e trinta e sete centavos
6	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MICROFONE K-353 (29480)KADOSH - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 60HZ - 16000HZ, HASTE COM 60CM, IMPEDÂNCIA: 600 OHMS, ALIMENTAÇÃO: 2*1,5V AA, SENSIBILIDADE: -45DB, CONECTOR: XLR (CABO NÃO ACOMPANHA O PRODUTO), ESPUMA ANTI-PUFF.	UNID	22	KADOSH	R\$ 990,00	novecentos e noventa reais	R\$ 21.780,00	vinte e um mil, setecentos e oitenta reais

POSITIVO COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: (85) 3099-4203 / (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

AECIO NOGUEIRA
 VASCONCELOS
 JUNIOR

Assinado de forma digital por AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR em 2021.09.01 14:14:34 -03'00'

13

Handwritten initials and marks.

Handwritten signature.

7	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MICROFONE TMJ- 800 S/FIO UHF FREQU.MULTI MOD BM-6 - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: FREQUÊNCIA AJUSTÁVEL PARA CADA CANAL; FAIXA DE FREQUÊNCIA: UHF 530 - 560 MHZ OU 614 - 698 MHZ; ESTABILIZAÇÃO: < +/- 30 PPM; DYNAMIC RANGE: > 95 DB; DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL: < 0,5%; RESPOSTA: 40 HZ "15KHZ +/- 3 DB; NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO: (+/- 400 MV) RECEPTOR TMJ 800 ALIMENTAÇÃO: DC 12 V; CONSUMO: 4W; RAZÃO SINAL/RUÍDO: >95 DB; REJEIÇÃO FALSA DE IMAGEM RF: > 80 DB; REJEIÇÃO BORDER UPON CHANNEL: > 80 DB; SENSIBILIDADE DE RECEPÇÃO: 5 DBUV (=30DB); ÊNFASE 50 US MICROFONE (BASTÃO) POTÊNCIA DE SAÍDA: 30 MW; MODULAÇÃO: FM F3F; DESVIO MÁXIMO: +/- 25 KHZ; EMISSÃO ESPÚRIAS: >60DB; PILHAS: 2 X 1,5 V (AA); UTILIZAÇÃO MINIMA DE ATÉ 5HORAS. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 RECEIVER MODELO TMJ 800 01 MICROFONE SEM FIO 01 CABO P10/P10 01 FONTE BIVOLT 01 MANUAL DO PRODUTO	UNID	1	TAG	R\$ 1.676,00	mil seiscentos e setenta e seis reais	R\$ 1.676,00	mil seiscentos e setenta e seis reais
8	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MICROFONE SM-58 P4 PROFISSIONAL(AM2001)LESON - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: FORMATO: DE MÃO, CONECTOR/ES DE SAÍDA: XLR, FREQUÊNCIA MÁXIMA: 15KHZ, FREQUÊNCIA MÍNIMA: 50HZ, SENTE A LIBERDADE E O DINAMISMO AO GRAVAR COM O MICROFONE DE MÃO, A MELHOR QUALIDADE PARA AS SUAS TRANSMISSÕES, ALTA RESOLUÇÃO.	UNID	2	LESON	R\$ 594,00	quinhentos e noventa e quatro reais	R\$ 1.188,00	mil cento e oitenta e oito reais
9	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE SUPORTE MICROF.UNIV PSTD00143 STRADA BASE RMV - DIMENSÕES DO PRODUTO: ALTURA MÍNIMA - 1,0 M, ALTURA MÁXIMA - 2,0 M.	UNID	2	RMO	R\$ 174,00	cento e setenta e quatro reais	R\$ 348,00	trezentos e quarenta e oito reais
10	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DE CONTROLE PARA MICROFONE - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: PAINEL COM CHAVES LIGA/DESLIGA OS ÁUDIOS DOS MICROFONES. FEITO DE ACORDO COM O MATERIAL DA BANCADA DO PLENÁRIO.	UNID	1	ONEAL	R\$ 2.247,00	dois mil, duzentos e quarenta e sete reais	R\$ 2.247,00	dois mil, duzentos e quarenta e sete reais
11	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PVT 16CH POWER BALUN - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: CONEXÃO COM RACK ONIX FLEX; - BALUN HÍBRIDO PASSIVO (HDTV, HDCVI, A-HD E ANALÓGICO); - CATEGORIAS CABOS: UTP CAT5/SE/6; - 16 CANAIS. TECNOLOGIA / DISTÂNCIA: - HDTV: 150M; - HDCVI: 300M; - A-HD: 300M; - ANALÓGICO: 300M	UNID	3	INTELBRAS	R\$ 1.255,00	mil duzentos e cinquenta e cinco reais	R\$ 3.765,00	três mil, setecentos e sessenta e cinco reais

POSITIVO COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

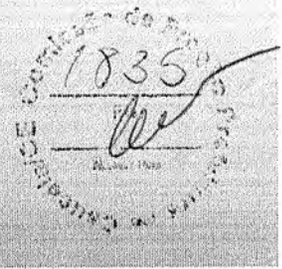
CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: (85) 3099-4203 / (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

14
 Assinado de
 AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS JUNIOR 65414004
 315
 Data: 2021.09.01 14:15:15 -03'00'



12	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE CÂMERA BULET TVI 20M 1MP - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: SENSOR DE IMAGEM: SENSOR CMOS DE 1 MP; SISTEMA DE SINAL: PAL / NTSC; PIXELS EFETIVOS: 1296 (H) X 732 (V); TEMPO DO OBTURADOR: 1/25 (1/30) S A 1 / 50,000 S; LENTE: 2,8 MM, 3,6 MM, 6 MM OPCIONAL; MONTAGEM DALENTE: M12; DIA E NOITE: ICR; AJUSTE DO ÂNGULO: PAN: 0 ° A 360 °, INCLINAÇÃO: 0 ° A 180 °, ROTAÇÃO: 0 ° A 360 °; SINCRONIZAÇÃO: SINCRONIZAÇÃO INTERNA; TAXA DE QUADRO DE VÍDEO: 720P @ 25FPS / 720P @ 30FPS; SAÍDA DE VÍDEO HD: 1 SAÍDA HD ANALÓGICA; RÁCIO S / N: > 62 DB; CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO: -40 ° C A 60 ° C (-40 ° F A 140 ° F), UMIDADE DE 90% OU MENOS (SEM CONDENSAÇÃO); FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 12 V DC ± 15%; CONSUMO DE ENERGIA: MÁX. 4 W; PROTEÇÃO LEVE: IP66; FAIXA IR: ATÉ 20 M; DIMENSÕES: F 70 MM X 154,5 MM (2,76 "X 6,08")	UNID	48	INTELBRAS	R\$ 151,70	cento e cinquenta e um reais e setenta centavos	R\$ 7.281,60	sete mil, duzentos e oitenta e um reais e sessenta centavos
13	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE HD HARD DISK 3 TB - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: INTERFACES: SATA III; APLICAÇÕES: SISTEMA DE VIDEOVIGILÂNCIA; LOCALIZAÇÃO DO DISCO: INTERNO; FATOR DE FORMA: 3,5 "; CONSUMO ENERGÉTICO: 3,5 W TECNOLOGIA DE ARMAZENAMENTO: HDD; DADOS DO CACHE: 256 MB PESO E DIMENSÕES: LARGURA: 101.85 MM; ALTURA: 20.2 MM; PROFUNDIDADE: 146.99 MM; PESO: 490 G	UNID	3	SEAGATE	R\$ 1.158,00	mil cento e cinquenta e oito reais	R\$ 3.474,00	três mil, quatrocentos e setenta e quatro reais
14	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE EXTENSOR HDMI RJ 45 PASSIVO - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: UM PAR DE MÓDULOS COMPLETAMENTE FUNCIONAIS, SEM NECESSIDADE DE CONFIGURAÇÃO; HDMI EXTENDER CAT-5E/ CABO 6 SUBSTITUI CABO HDMI E CONSEGUE TRANSMISSÃO DE LONGA DISTÂNCIA; SUA TRANSMISSÃO PODE ATINGIR DE 30 METROS Á 1800P; TAMANHO COMPACTO; SINALIZAÇÃO DE AVALIADOR DE ATÉ 1.65GBPS EM SUPORTE DE 1080P DE EXIBIÇÃO; COMPATÍVEL COM HDCP.	UNID	3	PIER IMPORTS	R\$ 2.307,70	dois mil, trezentos e sete reais e setenta centavos	R\$ 6.923,10	seis mil, novecentos e vinte e três reais e dez centavos

POSITIVO COMÉRCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: (85) 3099-4203 / (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

15
 AECIO
 NOGUEIRA
 VASCONCEL
 OS
 JUNIOR:6541
 4004315

Assinatura de forma digital por AECIO NOGUEIRA VASCONCELLOS JUNIOR 65414004315 Data: 2011-09-11 14:52:08-02

15	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MONITOR AOC 21,5" - ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO: TIPO DE PAINEL: LCD COM TECNOLOGIA LED BACKLIGHT; - TAMANHO DO PAINEL: 21,5" WIDESCREEN; - TAMANHO DA IMAGEM VISÍVEL (DIAGONAL): 54,7 CM; - PIXEL PITCH: 0,248 MM; - CONTRASTE ESTÁTICO: 600:1; - ÂNGULO DE VISÃO VERTICAL: 60°; - BRILHO: 200 CD/M2; - RESOLUÇÃO MÁXIMA: 1920 X 1080 @ 60 HZ (FULL HD); - TEMPO DE RESPOSTA: 5 MS; - RESOLUÇÃO RECOMENDADA: 1920 X 1080 @ 60 HZ (FULL HD); - SUPORTE DE CORES: MAIOR QUE 16 MILHÕES; - DIMENSÕES C/ BASE (L X A X P): 503 X 401 X 172 MM MM; - DIMENSÕES S/ BASE (L X A X P): 503 X 301 X 33 MM MM	UNID	3	AOC	R\$ 1.360,00	mil trezentos e sessenta reais	R\$ 4.080,00	quatro mil e oitenta reais
VALOR DO LOTE POR EXTENSO							R\$ 88.065,42	

oitenta e oito mil e sessenta e cinco reais e quarenta e dois centavos

Valor Global da Proposta:

R\$ 164.192,89

Valor Global da Proposta por Extenso:

cento e sessenta e quatro mil, cento e noventa e dois reais e oitenta e nove centavos

"Os valores apresentados estão inclusos, todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, e quaisquer outros custos ou despesas que incidam ou venham a incidir direta ou indiretamente sobre o fornecimento dos produtos, constantes da proposta, abrangendo, assim, todos os custos com materiais e/ou serviços necessários à execução do objeto em perfeitas condições de uso e a manutenção destas condições durante o prazo de contrato.

"Todos os produtos/equipamentos Tem prazos de garantia conforme exigido neste Edital, esses prazos de garantias ou a concordância com os do Edital. Os itens que, no edital, não possuam prazo mínimo de garantia, possuem a garantia mínima descrita no Código de Defesa do Consumidor, Comprometemos a dar total garantia quanto à qualidade dos produtos fornecidos, bem como efetuar a substituição imediata, e totalmente às suas expensas de qualquer produto entregue comprovadamente adulterado, portanto, fora das especificações técnicas e padrões de qualidade obrigatórios, sem prejuízo das medidas judiciais.

O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I — Projeto Básico/Termo de Referência deste edital. O licitante declara que no valor proposto estão incluídas todas as despesas necessárias ao fornecimento, inclusive as relacionadas com:

- encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e outros;
- tributos, taxas e tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou-qualquer Infrações;
- seguros em geral, de infelizmente e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pelo fornecimento.

Representante Legal: Aécio Nogueira Vasconcelos Junior, CPF: 654.140.043-15, RG Nº 98012037649, Brasileiro, Casado, Comerciante, residente a rua: 1046, nº 186 4ª etapa do Conjunto Ceará.

PRAZO DE ENTREGA: Conforme o Edital.

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (Sessenta) Dias a partir da data de sua apresentação.

AECIO NOGUEIRA
VASCONCELOS
JUNIOR:65414004315

Assinado de forma digital por
AECIO NOGUEIRA VASCONCELOS
JUNIOR:65414004315
Dados: 2021.09.01 14:16:19 -03'00'

FORTALEZA, 01 DE SETEMBRO DE 2021.

Aécio Nogueira Vasconcelos Junior
ADMINISTRADOR
CPF Nº 654.140.043-15

POSITIVO COMERCIO DE ARTIGOS DE PAPELARIA LTDA.

CNPJ: 37.990.239/0001-66 IE: 06166157-0

Rua 135 Nº 35 – A – Conjunto Ceará II – Fortaleza - CE – CEP: 60530-170

Fones: ☎ (85) 3099-4203 / 📞 (85) 8866-0863

E-mail: positivo35a@gmail.com

NV FAR

CONDICIONADO



AO
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA CE
 REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 81001/2021
 DATA: 01/09/2021 - HORA: 09:00 BRASILIA

PROPOSTA DE PREÇOS LOTE 02								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QTD	VALOR UNITARIO	VALDR UNIT/EXT	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL/EXT
1	AR CONDICIONADO 9000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 9000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN HWFI09B2IA HWFE09B2NA	6	R\$ 1.450,00	mil quatrocentos e cinquenta reais	R\$ 8.700,00	oito mil e setecentos reais
2	AR CONDICIONADO 12000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 12000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN HWFI12B2IA HWFE12B2NA	23	R\$ 1.650,00	mil seiscentos e cinquenta reais	R\$ 37.950,00	trinta e sete mil, novecentos e cinquenta reais
3	AR CONDICIONADO 18000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 18000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN HWFI18B2IA HWFE18B2NA	23	R\$ 2.450,00	dois mil, quatrocentos e cinquenta reais	R\$ 56.350,00	cinquenta e seis mil, trezentos e cinquenta reais
4	AR CONDICIONADO 24000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 24000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN HWFI24B2IA HWFE24B2NA	4	R\$ 3.050,00	três mil e cinquenta reais	R\$ 12.200,00	doze mil e duzentos reais
5	AR CONDICIONADO 36000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 36000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN PTFI36B2ID OUFE36B2CA	1	R\$ 5.200,00	cinco mil e duzentos reais	R\$ 5.200,00	cinco mil e duzentos reais
6	AR CONDICIONADO 48000 BTUS - climatização apenas frio, tipo split mínimo de 48 000 btus, garantia mínima de 12 meses.	UND	ELGIN PTFI48B2ID OUFE48B3CA	4	R\$ 6.900,00	seis mil e novecentos reais	R\$ 27.600,00	vinte e sete mil e seiscentos reais
VALOR TOTAL LOTE:							R\$ 148.000,00	
cento e quarenta e oito mil reais								
OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL:								SIM (X) NAO ().
DECLARAÇÕES:								
<ul style="list-style-type: none"> • O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I – Projeto Básico/Termo de Referência deste edital. • Independente de declaração expressa, fica subentendida que no valor proposto estão incluídas todas as despesas necessárias ao fornecimento, inclusive as relacionadas com: <ul style="list-style-type: none"> - encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e outros; - tributos, taxas e tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou qualquer infrações; - seguros em geral, da infortunística e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pelo fornecimento. 								
<input type="checkbox"/> Validade da proposta: (CONFORME EDITAL). <input type="checkbox"/> O Prazo de garantia: (CONFORME EDITAL). <input type="checkbox"/> O Local de entrega: (CONFORME EDITAL). <input type="checkbox"/> O Prazo de entrega: (CONFORME EDITAL).								
DADOS BANCARIOS:			BANCO DO BRASIL			AGENCIA: 8687-8		CONTA CORRENTE: 2029-0.

NIXON VIEIRA

Assinado de forma digital por NIXON
 VIEIRA FRANCO:01383164142

NVF COMERCIO E SERVIÇOS DE CLIMATIZAÇÃO EIRELI

CNPJ.: 41.491.446/0001-05

I. E.: 13.865.974-5

AV. DAMIEN BIANCARDINI, Nº 359, BAIRRO PARQUE GUIABA

CEP 78095-308,

GUIABÁ-MT

EMAIL.: licitacao@nvfar.com.br

TELEFONE: (65) 2136-3720

NV FAR CONDICIONADO



AO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA CE
REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 81001/2021
DATA: 01/09/2021 - HORA: 09:00 BRASÍLIA

PROPOSTA DE PREÇOS LOTE 02

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND	MARCA	QTD	VALOR UNITARIO	VALOR UNIT/EXT	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL/EXT
------	---------------	-----	-------	-----	----------------	----------------	-------------	-----------------

Cuiabá/MT, 01 de SETEMBRO de 2021.

NIXON VIEIRA
FRANCO:01383164142

Assinado de forma digital por
NIXON VIEIRA
FRANCO:01383164142
Dados: 2021.09.01 09:52:22 -03'00'

NVF COMERCIO E SERVIÇOS DE CLIMATIZAÇÃO EIRELI
NIXON VIEIRA FRANCO
CPF: 013.831.641-42
RG: 1670323-5 SSP/MT

NVF COMERCIO E SERVIÇOS DE CLIMATIZAÇÃO EIRELI

CNPJ.: 41.401.446/0001-05
AV. DAMIEN BIANCARDINI, Nº 359, BAIRRO PARQUE CUIABA
CEP 78095-308,
EMAIL.: licitacao@nvfar.com.br

I. E.: 13.865.974-5
CUIABÁ-MT
TELEFONE: (65) 2136-3720

A
 PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA
 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.08.10.01
 NÚMERO NO COMPRASNET: 81001
 UASG: 981373
 DATA DA ABERTURA E HORA DA ABERTURA: 01 DE SETEMBRO DE 2021 09:00H

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E MOVÉIS PLANEJADOS (PROJETADOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE PATRIMÔNIO, SERVIÇOS PÚBLICOS E TRANSPORTE DO MUNICÍPIO DE CAUCAIA/CE.

A PROPOSTA ENCONTRA-SE EM CONFORMIDADE COM AS INFORMAÇÕES PREVISTAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS.

LOTE 03

ITEM	UND.	ESPECIFICAÇÃO	MARCA / MODELO	QTDE	VALOR UNITARIO	VALOR UNITARIO POR EXTENSO	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL POR EXTENSO
1	UND	NOTEBOOK ULTRAFINO COM A SEGUINTE CONFIGURAÇÃO: PROCESSADOR 13 SÉTIMA GERAÇÃO DE 2 GHZ E 3M CACHE; MEMÓRIA RAM 4 GB DDR3; DISCO RÍGIDO COM CAPACIDADE DE 500 GB; TELA DE LED WIDESCREEEN DE NO MÁXIMO 14 POLEGADAS DE 1366X768, TECNOLOGIA LED; COM WEB CÂMERA; PLACA MÃE COM PELO MENOS 2 PORTAS USB 3.0, 1X RJ-45 GIGABIT, 1X COMBO MIC-IN/LINE-OUT (MICROFONE/FONE DE OUVIDO), 1X DC-IN (FONTE), 1X HDMI (SAÍDA); ÁUDIO DE ALTA DEFINIÇÃO (HD) INTEGRADO MICROFONE E DOIS ALTO-FALANTES EMBUTIDOS; PROCESSAMENTO DE VÍDEO HD INTEGRADO; REDE 10/100/1000 MBPS, GIGABIT ETHERNET; REDE SEM FIO IEEE 802.11 B/G/N TM E BLUETOOTH 4.0 LE; POSSUIR SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS 10; LECTOR DE CARTÃO SD, MS, MMC; TECLADO ABNT II PORTUGUES-BRASIL 88 TECLAS; MOUSE TOUCHPAD INTEGRADO COM SUPORTE MULTI-TOUCH; SEGURANÇA ATRAVÉS DE ABERTURA PARA TRAVA TIPO KENSINGTON; BATERIA 3900MAH INTEGRADA DE NO MÍNIMO 2 CÉLULAS COM DURAÇÃO EM USO DE 2 HORAS NO MÍNIMO; SER ULTRAFINO COM NO MÁXIMO 1800 GRAMAS, GARANTIA DO EQUIPAMENTO DEVERÁ SER DE 12 (DOZE) MESES, COM IMPRESSORA	POSITIVO	23	R\$ 6.680,00	SEIS MIL, SEISCENTOS E OITENTA REAIS	R\$ 153.640,00	CENTO E CINQUENTA E TRÊS MIL, SEISCENTOS E QUARENTA REAIS
2	UND	MINI PC - PROCESSADOR: CORE E3; MEMORIA RAM: 4 GB DDR3, HD SSD: 120 GB, ÁUDIO E VIDEO: INTEGRADO; PORTAS: 2X HDMI, 1X VGA, 1X RJ-45 COM WAKE ON LAN, 2X USB 2.0 E 1X USB 3.0, ÁUDIO: P2 (ÁUDIO 3,5MM); EXTREMA BIVOLT AUTOMÁTICA.	GOLDENTEC	23	R\$ 2.320,00	DOIS MIL, TREZENTOS E VINTE REAIS	R\$ 53.360,00	CINQUENTA E TRÊS MIL, TREZENTOS E SESENTA REAIS

MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA.
 CNPJ: 08.458.279/0001-63 - INSC. EST: 06.202.295-4 - INSC. MUNIC: 212952-3
 R HUMBERTO DE CAMPOS, 1007, SÃO JOAO DO TAUAPE.
 FORTALEZA/CE - CEP: 60.130-350.
 FONES: 3877-1240 / 3877-1242 / 3067-6838.
 E-MAIL: co.marinho@hotmail.com / comercialmarinho@gmail.com



LEANDRO JOSÉ VIEIRA SOARES
 PROPRIETÁRIO

3	UND	CORTADEIRA COM LIXEIRA PARA CD/DVD/CARTÃO - 21 FOLHAS (75G) ABERTURA DE INSERÇÃO PARA PAPEL 240 MM ABERTURA PARA CD/DVD E CARTÕES DE PVC 120 MM VOLUME DA LIXEIRA 55 LITROS. COM OU SEM LIXEIRA PARA CD/DVD/CARTÃO SENSOR DE SEGURANÇA SENSOR DE SEGURANÇA PARA LIXEIRA SENSOR DE LIXEIRA CHEIA SENSOR DE PRESENÇA DE PAPEL TIPO DE FRAGMENTAÇÃO PARTÍCULAS DE 3,9 X 40 MM FRAGMENTA GRAMPOS E CLIPES NÍVEL DE SEGURANÇA P4 CAPACIDADE MÉDIA DE FRAGMENTAÇÃO 70 KG/H ACIONAMENTO AUTOMÁTICO COM SENSOR DE PRESENÇA DE PAPEL REVERSÃO AUTOMÁTICO E MANUAL LEDS DE INDICAÇÃO POTÊNCIA 550 W GARANTIA: 12 (DOZE) MESES	MENNO	21	R\$	2.304,34	DOIS MIL, TREZENTOS E QUATRO REAIS E TRINTA E QUATRO CENTAVOS	R\$	52.999,82	CINQUENTA E DOIS MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E OITENTA E DOIS CENTAVOS	
RS								259.999,82			
VALOR TOTAL DO LOTE 03								DUZENTOS E CINQUENTA E NOVE MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E OITENTA E DOIS CENTAVOS			

VALOR GLOBAL										
RS 259.999,82										
DUZENTOS E CINQUENTA E NOVE MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E OITENTA E DOIS CENTAVOS										

IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE

RAZÃO SOCIAL: MARINHO SOARES COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA – EPP CNPJ: 08.458.279/0001-63. IE: 06202295-4
 ENDEREÇO COMPLETO: RUA HUMBERTO DE CAMPOS, Nº 1007 BAIRRO: SÃO JOÃO DO TAUAPE CEP 60130-350 FORTALEZA - CE
 TELEFONE: 85/38771240 FAX: 85/3877.1240
 E-MAIL: COMERCIALMARINHO@GMAIL.COM

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO DO BRASIL AGÊNCIA: 3655-2 C/C: 31326-2
 BRADESCO: AGENCIA: 3456, C/C: 0050807-1

PRAZO DE ENTREGA: CONFORME EDITAL OU NO PRAZO MÁXIMO DE 10 (DEZ) DIAS, A CONTAR DA EMISSÃO DA ORDEM DE COMPRA, QUE SERÁ ENVIADA À CONTRATADA ATRAVÉS DE E-MAIL OU OUTRO MEIO QUE COMPROVE O SEU RECEBIMENTO.

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: CONFORME EDITAL OU 65 (SESSENTA E CINCO) DIAS, APÓS SUA APRESENTAÇÃO.

PRAZO DE GARANTIA: CONFORME EDITAL OU 12 (DOZE) MESES.

DECLARAMOS QUE TEMOS O PLENO CONHECIMENTO, ACEITAÇÃO E CUMPRIREMOS TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I – PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA DESTE EDITAL.

DECLARAMOS QUE, INDEPENDENTE DE DECLARAÇÃO EXPRESSA, FICA SUBENTENDIDA QUE NO VALOR PROPOSTO ESTÃO INCLuíDAS TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS À EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, INCLUSIVE AS RELACIONADAS COM: - ENCARGOS SOCIAIS, TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E OUTROS; - TRIBUTOS, TAXAS E TARIFAS, EMOLUMENTOS, LICENÇAS, ALVARÁS, MULTAS E/OU QUALQUER INFRAÇÕES; - SEGUROS EM GERAL, DA INFORTUNÍSTICA E DE RESPONSABILIDADE CIVIL PARA QUAISQUER DANOS E PREJUÍZOS CAUSADOS À CONTRATANTE E/OU A TERCEIROS, GERADOS DIRETA OU INDIRETAMENTE PELA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS.

 
MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA.
 CNPJ: 08.458.279/0001-63 – INSC. EST: 06.202.295-4 - INSC. MUNIC: 212952-3
 R HUMBERTO DE CAMPOS, 1007, SÃO JOAO DO TAUAPE.
 FORTALEZA/CE – CEP: 60.130-350.
 FONES: 3877:1240 / 3877:1242 / 3067:6838.
 E-MAIL: co.marinho@hotmail.com / comercialmarinho@gmail.com




 LEANDRO JOSÉ VIEIRA SOARES
 PROPRIETÁRIO

DECLARA, PARA OS DEVIDOS FINS DE DIREITO, ESPECIALMENTE PARA FINS DE PROVA EM PROCESSO LICITATÓRIO, JUNTO AO MUNICÍPIO DE CAUCAIA, ESTADO DO CEARÁ, DE QUE NOS PREÇOS OFERTADOS ESTÃO INCLuíDAS TODAS AS DESPESAS INCIDENTES SOBRE O FORNECIMENTO DOS BENS, REFERENTES A TRIBUTOS, ENCARGOS SOCIAIS TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS, FISCAIS E COMERCIAIS, TAXAS, FRETES, SEGUROS, DESLOCAMENTOS DE PESSOAL, CUSTOS E DEMAIS DESPESAS QUE POSSAM INCIDIR SOBRE A CONTRATAÇÃO, INCLUSIVE A MARGEM DE LUCRO E DEMAIS ÔNUS ATINENTES À EXECUÇÃO DO OBJETO DESTA LICITAÇÃO.

DECLARAMOS DE QUE O PROPONENTE CUMPRE PLENAMENTE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E QUE SUA PROPOSTA DE PREÇOS ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DO INSTRUMENTO CONVOCATÓRIO (EDITAL):

PRAZO DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL OU ATÉ 30 (TRINTA) DIAS APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL, MEDIANTE ATESTO DO RECEBIMENTO DOS PRODUTOS E O ENCAMINHAMENTO DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA, OBSERVADA TODAS AS DISPOSIÇÕES PACTUADAS, ATRAVÉS DE CRÉDITO NA CONTA BANCARIA DO FORNECEDOR.

LEANDRO JOSE VIEIRA
SOARES:93173628349
28349

Assinado de forma digital por LEANDRO JOSE VIEIRA SOARES:93173628349
Dados: 2021.09.01 14:14:52 -03'00'

FORTALEZA CE, 01 DE SETEMBRO DE 2021.

LEANDRO JOSÉ VIEIRA SOARES
CARGO: SÓCIO PROPRIETÁRIO
RG: 99097114676 SSPCE
CPF Nº 931.736.28349

MARINHO SOARES COMERCIO E SERVIÇOS LTDA.
CNPJ: 08.458.279/0001-63 – INSC. EST: 06.202.295-4 - INSC. MUNIC: 212952-3
R HUMBERTO DE CAMPOS, 1007, SÃO JOAO DO TAUAPE.
FORTALEZA/CE – CEP: 60.130-350.
FONES: 3877:1240 / 3877:1242 / 3067:6838.
E-MAIL: co.marinho@hotmail.com / comercialmarinho@gmail.com



LEANDRO JOSÉ VIEIRA SOARES
PROPRIETÁRIO

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA



O(A) PREGOEIRO(A) DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA

PROCESSO: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.08.10.01

DATA E HORA DE ABERTURA: 01 DE SETEMBRO DE 2021 ÀS 09:00 HORAS

PROPONENTE: AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI – ME / CNPJ: 19.356.094/0001-64 / CGF: 06.636.032-3

ENDEREÇO: RUA TOBIAS COSTA DE OLIVEIRA, Nº 55 – JANDAIGUABA – CAUCAIA – CEARÁ, CEP: 61.615-120

REPRESENTANTE LEGAL: ÂNGELA VIVIANE LOPES DA COSTA / CPF: 025.234.133-37 / RG: 2001010309534

TELEFONES: (85) 3404 - 1765 (FIXO) / (85) 99194-4814 (CELL)

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO NORDESTE: AGÊNCIA 218; CONTA CORRENTE 63104-9 / BANCO DO BRASIL: AGÊNCIA 8077-2; CONTA CORRENTE 1974-7 / BRADESCO: AGÊNCIA 235;

CONTA CORRENTE 50834-9

E-MAIL: AVCOMERCIOSV@GMAIL.COM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E MOVÉIS PLANEJADOS (PROJETADOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE PATRIMÔNIO, SERVIÇO PÚBLICOS E TRANSPORTE DO MUNICÍPIO DE CAUCAIA/CE.

LOTE 05

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTDE	V. UNIT.	VALOR TOTAL
1	ARMÁRIO EXTRA ALTO COM 02 PORTAS COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 2 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA OS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E PARAFUSO MINIFIX. CONFIGURADO COM QUATRO (04) PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, APOIADA POR MEIO DE PINO METÁLICO, COM OPÇÃO DE QUATROS (04) TIPOS DE ALTURA PARA CADA PRATELEIRA. COM DUAS (02) PORTAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR BRANCO PP 0,7MM E NAS DEMAIS CORES É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. DOBRADIÇAS BAIXAS DE ABERTURA DA PORTA EM 110°. PUXADORES EM POLIESTIRENO COM ENTRE FUROS DE 128MM, COM 2 DOBRAS 90° TOTALIZANDO ALTURA DE 25MM E LARGURA TOTAL DE 142MM E TRAVAMENTO DAS PORTAS POR UMA ÚNICA FECHADURA.	UNID	25	R\$ 2.700,00 (DOIS MIL, E SETECENTOS REAIS)	R\$ 67.500,00 (SESSENTA E SETE MIL, E QUINHENTOS REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	UTILIZA SAPATAS REGULÁVEIS FIXADAS NA BASE POR MEIO DE BUCHA METÁLICA. COM AS DIMENSÕES: 150 X 80 X 74 CM. COR CINZA. – 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI				
2	MESA RETA PÉ PAINEL COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIOS MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 150 X 80 X 74 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI	UNID	30	R\$ 1.100,00 (UM MIL, E CEM REAIS)	R\$ 33.000,00 (TRINTA E TRÊS MIL REAIS)
3	GAVETEIRO FIXO COM 02 GAVETAS COMPOSTO POR CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. COM GAVETAS INTERNAS CONFECCIONADOS EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. FRENTES DE GAVETA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS, BUCHAS PLÁSTICAS E MINIFIX. POSSUI DESLIZANTES DE ABERTURA TOTAL EM TODAS AS GAVETAS, UTILIZANDO NA SUA CONFECÇÃO CHAPAS DOBRADAS DE 1,2MM DE ESPESSURA NO COMPONENTE QUE É FIXADO JUNTO A CAIXARIA E NO COMPONENTE DESLIZANTE E CHAPA DE 0,9MM FIXADA JUNTO A GAVETA. COM PUXADORES EM POLIESTIRENO COM ENTRE FUROS DE 128MM, COM DUAS (02) DOBRAS 90° TOTALIZANDO ALTURA DE 25MM E LARGURA TOTAL DE 142MM. FECHADURA COM TRAVAMENTO SIMULTÂNEO DAS DUAS (02) GAVETAS, COM DUAS (02) CHAVES DOBRÁVEIS. A FIXAÇÃO NA PARTE INFERIOR DO TAMPO DA MESA É FEITO POR PARAFUSOS CABEÇA FLANGEADA DE 5MM DE Ø X 35MM DE COMPRIMENTO. COM AS DIMENSÕES: 35 X 44,8 X 31,5 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI	UNID	24	R\$ 446,00 (QUATROCENTOS E QUARENTA E SEIS REAIS)	R\$ 10.704,00 (DEZ MIL, SETECENTOS E QUATRO REAIS)
4	ARMÁRIO CREDENÇA 02 PORTAS COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 2 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS	UNID	24	R\$ 2.200,00 (DOIS MIL, E DUZENTOS REAIS)	R\$ 52.800,00 (CINQUENTA E DOIS MIL, E OITOCENTOS REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI



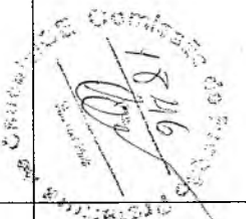
	<p>FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS, BUCHAS PLÁSTICAS E MINIFIX. CONFIGURADO COM TRÊS (03) PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, APOIADAS POR MEIO DE CUNHA PLÁSTICA CONTENDO TAMBOR MINIFIX NO INTERIOR, PARA APERTO DE MINIFIX FIXADO JUNTO À LATERAL DO ARMÁRIO, COM OPÇÃO DE TRÊS (03) TIPOS DE ALTURA PARA CADA PRATELEIRA. POSSUI UMA (01) PRATELEIRA CENTRAL, SEM PORTA. DUAS (02) PORTAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. DOBRADIÇAS BAIXAS DE ABERTURA DA PORTA EM 110°. PUXADORES EM POLIESTIRENO COM ENTRE FUROS DE 128MM, COM DUAS (02) DOBRAS 90° TOTALIZANDO ALTURA DE 25MM E LARGURA TOTAL DE 142MM E TRAVAMENTO DAS PORTAS POR UMA ÚNICA FECHADURA. UTILIZA SAPATAS REGULÁVEIS FIXADAS NA BASE POR MEIO DE BUCHA METÁLICA. COM AS DIMENSÕES: 120 X 50 X 74,3 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVANTI</p>				
5	<p>ARMÁRIO SUSPENSO SEM PORTA COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 2 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E PARAFUSO MINIFIX. UTILIZA CANTONEIRA DE 1,5MM DE ESPESSURA, PARA APLICAÇÃO INTERNA, COM CAPA PLÁSTICA NA COR DO MÓVEL, PARA FIXAR NA PAREDE COM AUXÍLIO DE BUCHA PLÁSTICA DE Ø8MM E PARAFUSO Ø6 X 60MM. COM AS DIMENSÕES: 120 X 35 X 41 CM. COR CINZA. REF.: NICHOS SEM PORTA (PLANEJADO) – 5 ANOS DE GARANTIA.</p> <p>MARCA: AVANTI</p>	UNID	23	R\$ 500,00 (QUINHENTOS REAIS)	R\$ 11.500,00 (ONZE MIL, E QUINHENTOS REAIS)
6	<p>PRATELEIRA COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E PARAFUSO MINIFIX. COM AS DIMENSÕES: 120 X 35 X 41 CM. PRATELEIRA (PLANEJADO) – 5 ANOS DE GARANTIA.</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	23	R\$ 150,00 (CENTO E CINQUENTA REAIS)	R\$ 3.450,00 (TRÊS MIL, QUATROCENTOS E CINQUENTA REAIS)
7	<p>MESA RETA PÉ PAINEL COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM</p>	UNID	2	R\$ 1.162,00 (UM MIL, CENTO E SESSENTA E DOIS REAIS)	R\$ 2.324,00 (DOIS MIL, TREZENTOS E VINTE E QUATRO REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI



	LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 160 X 70 X 74 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI				
8	MESA RETA PÉ PAINEL COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 100 X 60 X 74 CM. 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI	UNID	26	R\$ 873,00 (OITOCENTOS E SETENTA E TRÊS REAIS)	R\$ 22.698,00 (VINTE E DOIS MIL, SEISCENTOS E NOVENTA E OITO REAIS)
9	ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 2 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. COM CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA OS 0,7 MM DE ESPESSURA, SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS, BUCHAS PLÁSTICAS E MINIFIX. É CONFIGURADO COM TRÊS (03) PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, APOIADAS POR MEIO DE CUNHA PLÁSTICA CONTENDO TAMBOR MINIFIX NO INTERIOR, PARA APERTO DE MINIFIX FIXADO JUNTO À LATERAL DO ARMÁRIO E SUPORTE PRATELEIRA EM AÇO, COM OPÇÃO DE TRÊS (03) TIPOS DE ALTURA PARA CADA PRATELEIRA. POSSUI DUAS (02) PORTAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, DOBRADIÇAS BAIXAS DE ABERTURA DA PORTA EM 110°. PUXADORES EM POLIESTIRENO COM ENTRE FUROS DE 128MM, COM DUAS (02) DOBRAS 90° TOTALIZANDO ALTURA DE 25MM E LARGURA TOTAL DE 142MM E TRAVAMENTO DAS PORTAS POR UMA ÚNICA FECHADURA. UTILIZA SAPATAS REGULÁVEIS FIXADAS NA BASE POR MEIO DE BUCHA METÁLICA. COM AS DIMENSÕES: 80 X 50 X 159,9 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA MARCA: AVANTTI	UNID	2	R\$ 2.402,00 (DOIS MIL, QUATROCENTOS E DOIS REAIS)	R\$ 4.804,00 (QUATRO MIL, OITOCENTOS E QUATRO REAIS)
10	ARMÁRIO BAIXO COM 02 PORTAS COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO	UNID	2	R\$ 1.500,00	R\$ 3.000,00 (TRÊS MIL REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>NA COR CINZA PS 2 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS, BUCHAS PLÁSTICAS E MINIFIX. CONFIGURADO COM UMA (01) PRATELEIRA CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, APOIADA POR MEIO DE CUNHA PLÁSTICA EM AÇO TAMBOR MINIFIX NO INTERIOR, PARA APERTO DE MINIFIX FIXADO JUNTO À LATERAL DO ARMÁRIO, COM OPÇÃO DE TRÊS (03) TIPOS DE ALTURA PARA CADA PRATELEIRA. COM DUAS (02) PORTAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, DOBRADIÇAS BAIXAS DE ABERTURA DA PORTA EM 110°. POSSUI PUXADORES EM POLIESTIRENO COM ENTRE FUROS DE 128MM, COM DUAS (02) DOBRAS 90° TOTALIZANDO ALTURA DE 25MM E LARGURA TOTAL DE 142MM E TRAVAMENTO DAS PORTAS POR UMA ÚNICA FECHADURA. UTILIZA SAPATAS REGULÁVEIS FIXADAS NA BASE POR MEIO DE BUCHA METÁLICA. COM AS DIMENSÕES: 80 X 50 X 74,3 CM. – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVANTTI</p>			(UM MIL, E QUINHENTOS REAIS)	
11	<p>MESA CREDENZA DIREITA/ESQUERDA COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA DO TAMPO EM PP DE 3 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO DE 2,5 MM. PAINEL FRONTAL EM MDP DE 18 MM DE ESPESSURA COM 450MM DE ALTURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO EM FITA DE PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO. PÉS FORMADOS POR DOIS PAINÉIS DE MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM MIOLO DE 90MM DE LARGURA, TAMBÉM EM MDP COM 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, TOTALIZANDO 140MM DE LARGURA, BORDAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM ACABAMENTOS DESENVOLVIDOS EM CANTONEIRA DE ALUMÍNIO POLIDO. PÉS PAINÉIS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PP RÍGIDO, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. POSSUI 01 ARMÁRIO CREDENZA ACOPLADO A MESA, COM TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS QUE CONTORNAM O TAMPO EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. CAIXARIA TODA CONFECCIONADA EM MDP DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM BORDAS EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E MINIFIX. CONFIGURADO COM PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, SENDO 02 INTERNAS E UMA EXTERNA. COMPOSTO POR 04 GAVETAS COM CORPO CONFECCIONADO EM MDP DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES E FRENTES DE GAVETA CONFECCIONADAS EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM BORDAS EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM SISTEMA DESLIZANTE E ABERTURA PELA LATERAL, DISPENSANDO O USO DE PUXADOR. COM PORTAS EMBUTIDAS,</p>	UNID	2	R\$ 6.300,00 (SEIS MIL, E TREZENTOS REAIS)	R\$ 12.600,00 (DOZE MIL, E SEISCENTOS REAIS)

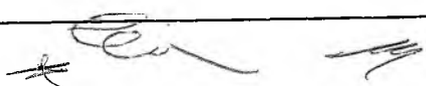
AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI



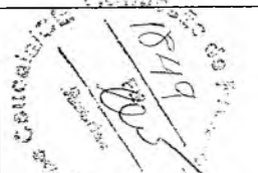
	<p>CONFECCIONADO EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE ABERTURA PELA LATERAL DISPENSANDO O USO DE PUXADOR, COM DOBRADIÇA ALTA TIPO COPO, ABERTURA DE 110°. UTILIZA DE SAPATAS REGULÁVEIS FIXADAS NA BASE POR MEIO DE BUCHA METÁLICA. COM AS DIMENSÕES: 208,9 X 205,3 X 75 CM (MESA) E 238,9 X 205,3 X 75 (CREDENZA). COR A COMBINAR. - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>				
12	<p>APARADOR COM PORTA CONSTITUÍDO EM MDP DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA DE PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. LATERAL ESTRUTURAL FORMADA POR DOIS PAINÉIS DE MDP DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM MIOLO DE 90MM DE LARGURA, TAMBÉM EM MDP REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, TOTALIZANDO 126MM DE LARGURA, BORDAS COM ACABAMENTO EM FITA DE PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. FUNDO PARCIAL, EM MDP DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM FIXAÇÃO POR SISTEMA DE CAVILHA E MINIFIX. UMA (01) PRATELEIRA FIXADA ÀS LATERAIS PELO SISTEMA DE CAVILHAS E MINIFIX. CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PP RÍGIDO, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. PORTAS EMBUTIDAS, CONFECCIONADO EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM BORDAS EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, DE ABERTURA PELA LATERAL DISPENSANDO O USO DE PUXADOR, COM DOBRADIÇA ALTA TIPO COPO, ABERTURA DE 110°. COMPOSTO POR UMA (01) GAVETA COM CORPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDO EM AMBAS AS FACES EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM BORDAS EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT E FRENTE DE GAVETA CONFECCIONADA EM MDP, DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, COM BORDAS EM PP DE 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM SISTEMA DESLIZANTE E ABERTURA LATERAL DISPENSANDO O USO DE PUXADOR. COM AS DIMENSÕES: 180 X 45 X 71 CM. - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	5	R\$ 3.200,00 (TRÊS MIL, E DUZENTOS REAIS)	R\$ 16.000,00 (DEZESSEIS MIL REAIS)
13	<p>MESA DE REUNIÃO REDONDA PÉ PAINEL COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. ESTRUTURA FORMADA POR 03 PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, UNIDOS EM FORMA "X" UTILIZANDO CAVILHAS E HASTE MINIFIX EM AÇO. TAMPO FIXADO COM AUXÍLIO DE BUCHA EM NYLON, CAVILHA E MINIFIX. PÉS CONTEM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 120 X 120 X 74 CM. COR PRETA. - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	2	R\$ 2.000,00 (DOIS MIL REAIS)	R\$ 4.000,00 (QUATRO MIL REAIS)
14	<p>PAINEL PRESIDENTE COMPOSTO POR PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO</p>	UNID	2	R\$ 7.000,00 (SETE MIL REAIS)	R\$ 14.000,00

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>PAINEL NA COR ARIZONA É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. TRAVESSAS EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR ARIZONA É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO, COLADO A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, QUE TEM POR FUNÇÃO FIXAR O PAINEL NA PAREDE. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 700 X 1,5 X 210 CM. COR A COMBINAR. REF.: PAINEL PLANEJADO - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>				(QUATORZE MIL REAIS)
15	<p>MESA DE CANTO COMPOSTA POR UM (01) TAMPOS CONSTITUÍDOS EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5 MM. UM (01) TAMPO INFERIOR EM MADEIRA MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. COM DOIS (02) PÉS LATERAIS EM TUBO DE AÇO CARBONO RETANGULAR DE 30X50MM NAS PATAS E TUBO DE AÇO CARBONO RETANGULAR DE 30X50MM NA TRAVESSA SUPERIOR, COM ESPESSURA DE 1,5MM, COM 700MM DE ALTURA, POSSUINDO CHAPAS EM AÇO CARBONO COM ESPESSURA DE 2MM FIXADAS ATRAVÉS DE SOLDA MIG, AS CHAPAS POSSUEM FURAÇÃO PASSANTE QUE PERMITE A FIXAÇÃO DOS TAMPOS ATRAVÉS DE PARAFUSOS, PRESOS DIRETAMENTE NA MADEIRA. TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO RECEBER UM PRÉ-TRATAMENTO POR BANHO DE FOSFATO DE FERRO SPRAY POLIAMORFO MULTIMETAL E PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ COM CAMADA DE 80 A 120 MICRAS, E CURADA EM ESTUFA DE À 200°C. PÉS METÁLICOS COM SAPATAS NIVELADORAS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 32MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 60 X 60 X 60 CM. COR PRETA. REF.: MESA DE CANTO QUADRADA. - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	8	R\$ 990,00 (NOVECIENTOS E NOVENTA REAIS)	R\$ 7.920,00 (SETE MIL, NOVECIENTOS E VINTE REAIS)
16	<p>MESA DE CENTRO COM UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIOS MÍNIMOS DE 2,5 MM. UM (01) TAMPO INFERIOR EM MADEIRA MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. COM DOIS (02) PÉS LATERAIS EM TUBO DE AÇO CARBONO RETANGULAR DE 30X50MM NAS PATAS E TUBO DE AÇO CARBONO RETANGULAR DE 30X50MM NA TRAVESSA SUPERIOR, COM ESPESSURA DE 1,5MM, COM 700MM DE ALTURA, POSSUINDO CHAPAS EM AÇO CARBONO COM ESPESSURA DE 2MM FIXADAS ATRAVÉS DE SOLDA MIG, AS CHAPAS POSSUEM FURAÇÃO PASSANTE QUE PERMITE A FIXAÇÃO DOS TAMPOS ATRAVÉS DE PARAFUSOS, PRESOS DIRETAMENTE NA MADEIRA. TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO RECEBER UM PRÉ-TRATAMENTO POR BANHO DE FOSFATO DE FERRO SPRAY POLIAMORFO MULTIMETAL E PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ COM CAMADA DE 80 A 120 MICRAS, E CURADA EM ESTUFA DE À 200°C. PÉS METÁLICOS COM SAPATAS NIVELADORAS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 32MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 100 X 60 X 42,5 CM. COR PRETA. 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	3	R\$ 1.400,00 (UM MIL, E QUATROCENTOS REAIS)	R\$ 4.200,00 (QUATRO MIL, E DUZENTOS REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

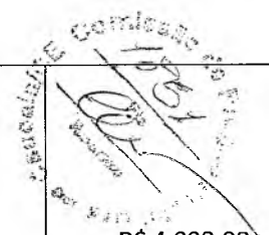
17	<p>PAINEL SALA DE REUNIÃO COMPOSTO POR PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR NOGAL É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. TRAVESSAS EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR NOGAL É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO, COLADO A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, QUE TEM POR FUNÇÃO FIXAR O PAINEL NA PAREDE. FORMADO POR TRÊS CONJUNTOS DE PAINÉIS, UM (01) COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 600 X 1,5 X 280 CM COM ESPAÇO DA PORTA A SER DESCONTADO DE 200 X 220, UM (01) COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 700 X 1,5 X 90 CM E UM (01) COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1100 X 1,5 X 90 CM. COM PRATELEIRA COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E PARAFUSO MINIFIX. COM AS DIMENSÕES: 200 X 20 X 1,5 CM. REF.: PAINEL PLANEJADO - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	2	R\$ 15.000,00 (QUINZE MIL REAIS)	 R\$ 30.000,00 (TRINTA MIL REAIS)
18	<p>PAINEL AUDITÓRIO COMPOSTO POR PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR BRANCO É DE PP 0,7 MM E NAS DEMAIS CORES É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. TRAVESSAS EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR BRANCO É DE PP 0,7 MM E NAS DEMAIS CORES É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO, COLADO A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, QUE TEM POR FUNÇÃO FIXAR O PAINEL NA PAREDE. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 170 X 1,5 X 240 CM. - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	2	R\$ 4.000,00 (QUATRO MIL REAIS)	R\$ 8.000,00 (OITO MIL REAIS)
19	<p>MESA RETA PÉ PAINEL COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR CINZA PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES: 120 X 60 X 74 CM. COR A COMBINAR. – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVANTI</p>	UNID	7	R\$ 3.000,00 (TRÊS MIL REAIS)	R\$ 21.000,00 (VINTE E UM MIL REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

20	<p>PUPITO COMPOSTO POR UM (01) TAMPO CONSTITUÍDO EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR NOGAL PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABA DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR NOGAL PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES 125 X 60 X 130 CM. (PLANEJADO) – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	1	R\$ 700,00 (SETECENTOS REAIS)	R\$ 700,00 (SETECENTOS REAIS)
21	<p>PAINEL ASSEMBLÉIA COMPOSTO POR PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL COR NOGAL É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. TRAVESSAS EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO PAINEL NA COR NOGAL É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO, COLADO A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, QUE TEM POR FUNÇÃO FIXAR O PAINEL NA PAREDE. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1200 X 1,5 X 320 CM. COR A COMBINAR. PAINEL PLANEJADO - 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	1	R\$ 5.000,00 (CINCO MIL REAIS)	R\$ 5.000,00 (CINCO MIL REAIS)
22	<p>BALCÃO PLANEJADO COMPOSTO POR UM (02) TAMPÓS CONSTITUÍDOS EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTORNO DO TAMPO NA COR NOGAL PS 3MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM. DOTADO COM 1 PASSA CABA DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO. UM (01) PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES. BORDAS HORIZONTAIS COM ACABAMENTO NA COR NOGAL PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. PAINEL FRONTAL FIXADO AOS PÉS LATERAIS DA MESA, COM CAVILHAS, PARAFUSOS MINIFIX DE AÇO E BUCHAS EM NYLON. DOIS (02) PÉS PAINEL EM MDP DE 25 MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7 MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. UTILIZA-SE DE SISTEMA DISTANCIADOR PRODUZIDO EM ZAMAC, COM ALTURA DE 20MM PARA UNIR TAMPO E PÉS LATERAIS, FIXADO COM PARAFUSOS. PÉS CONTÉM SAPATAS REGULÁVEIS EM PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE 22 MM, CUJA FUNÇÃO SERÁ CONTORNAR EVENTUAIS DESNÍVEIS DE PISO. COM AS DIMENSÕES DE 140/619 X 26 X 109 CM. BALCÃO (PLANEJADO) – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	2	R\$ 4.500,00 (QUATRO MIL, E QUINHENTOS REAIS)	R\$ 9.000,00 (NOVE MIL REAIS)



AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI



23	<p>PAINEL RECEPÇÃO COMPOSTO POR PAINEL FRONTAL EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTO RNO DO PAINEL NA COR FÁGGIO É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. TRAVESSAS EM MDP DE 15 MM DE ESPESSURA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDA QUE ACOMPANHA TODO O CONTO RNO DO PAINEL NA COR FÁGGIO É DE PS 0,7MM DE ESPESSURA. DOTADO COM 1 PASSA CABO DE DIÂMETRO DE 60 MM EM POLIESTIRENO INJETADO DE ALTO IMPACTO, COLADO A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT, QUE TEM POR FUNÇÃO FIXAR O PAINEL NA PAREDE. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 200 X 1,5 X 240 CM. COM PRATELEIRA COMPOSTA POR UM (01) TAMPO CONFECCIONADO EM MDP, DE 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, BORDAS COM ACABAMENTO NA COR CINZA PS 0,7MM DE ESPESSURA, COLADA A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT. SISTEMA DE FIXAÇÃO UTILIZANDO CAVILHAS E PARAFUSO MINIFIX. COM AS DIMENSÕES: 270 X 20 X 1,5 CM. COR FÁGGIO. REF.: PAINEL (PLANEJADO) – 5 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	2	R\$ 2.000,00 (DOIS MIL REAIS)	R\$ 4.000,00 (QUATRO MIL REAIS)
24	<p>MESA DE CONFERENCIA (BANCADA DO PLENARIO) FABRICAÇÃO E MONTAGEM DE MESA DE CONFERENCIA (BANCADA DO PLENÉRIO) ESTRUTURADA E ACABADA EM MDF 25MM, COR AMADEIRADO OU SIMILAR, COM TAMPO EM GRANITO VERDE UBATUBA OU SIMILAR, COM 20MM ESPESSURA, COM BORDAS DE 40MM. O MÓVEL TERÁ 50 GAVETAS DE 10CM COM PUXADOR EM BARRA DE ALUMÍNIO FOSCO E FECHADURA E CORREDIÇA TELESCÓPICA COM 23 TOMADAS ELÉTRICA. MEDIDAS: 25M X 0,70CM X 0,80 CM.</p> <p>MARCA: AVANTTI</p>	UNID	2	R\$ 5.000,00 (CINCO MIL REAIS)	R\$ 10.000,00 (DEZ MIL REAIS)
25	<p>AQUISIÇÃO E MONTAGEM DE ILHAS (ESTAÇÃO DE TRABALHOS) COMPOSTA COM 4 MESAS (BIRÓS) EM L, COM DIVISÓRIA, EM MADEIRA TIPO MDF COM 25MM DE ESPESSURA, REVESTIDO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO, COR AMADEIRADO, PASSA FIO COM ACABAMENTO, FITA DE BORDA COLADA COM SISTEMA HOT MELT NA COR DA PEÇA. MEDIDAS: 1200MM X 1200MM X 750MM.</p> <p>MARCA: AVANTTI</p>	UNID	20	R\$ 950,00 (NOVECIENTOS E CINQUENTA REAIS)	R\$ 19.000,00 (DEZENOVE MIL REAIS)
26	<p>AQUISIÇÃO E MONTAGEM DE PORTA DE CORRER EM MADEIRA TIPO MDF COM 15MM DE ESPESSURA, COM FECHADURA PICO DE PAPAGAIO, PUXADOR EM AÇO, REVESTIDO DUPLA FACE EM LAMINADO NA COR ITALOIN NOCE, FITA DE BORDA COLOCADA COM SISTEMA HOT MELT NA COR DA PEÇA. MEDIDAS: 1200MM X 2700MM.</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	10	R\$ 600,00 (SEISCENTOS REAIS)	R\$ 6.000,00 (SEIS MIL REAIS)
27	<p>AQUISIÇÃO E MONTAGEM ARMÁRIO ARQUIVO VOLANTE EM MADEIRA TIPO MDF COM 25MM DE ESPESSURA, COM 3 (TRÊS), GAVETAS COM PUXADOR EM AÇO FOSCO, FECHADURA, COM 4 (QUATRO) ROLDANAS, REVESTIDO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO, COR AMADEIRADO, FITA DE BORDA COLADA COM SISTEMA HOT MELT NA COR DA PEÇA. MEDIDAS: 400MM X 500MM X 600MM.</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	30	R\$ 500,00 (QUINHENTOS REAIS)	R\$ 15.000,00 (QUINZE MIL REAIS)
28	<p>AQUISIÇÃO E MONTAGEM DE PORTA CPU EM MADEIRA TIPO MDF COM 15MM DE ESPESSURA, REVESTIDO DUPLA FACE EM LAMINADO MELAMÍNICO, COR AMADEIRADO, FITA DE BORDA COLADA COM SISTEMA HOT MELT NA COR DA PEÇA. MEDIDAS: 250MM X 500MM X 300MM. COM RODÍZIOS EM SILICONE.</p> <p>MARCA: AVL</p>	UNID	23	R\$ 100,00 (CEM REAIS)	R\$ 2.300,00 (DOIS MIL, E TREZENTOS REAIS)

VALOR TOTAL DO LOTE 05: R\$ 400.500,00 (QUATROCENTOS MIL, E QUINHENTOS REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

VALOR TOTAL GLOBAL DO LOTE: R\$ 400.500,00 (QUATROCENTOS MIL, E QUINHENTOS REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESENTA) DIAS.

- O LICITANTE DECLARA QUE TEM O PLENO CONHECIMENTO, ACEITAÇÃO E CUMPRIRÁ TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I – PROJERO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA DESTE EDITAL.
- INDEPENDENTE DE DECLARAÇÃO EXPRESSA, FICA SUBENTENDIDA QUE NO VALOR PROPOSTO ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS AO FORNECIMENTO, INCLUSIVE AS RELACIONADAS COM:
 - ENCARGOS SOCIAIS, TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E OUTROS;
 - TRIBUTOS, TAXAS E TARIFAS, EMOLUMENTOS, LICENÇAS, ALVARÁS, MULTAS E/OU QUALQUER INFRAÇÕES;
 - SEGUROS EM GERAL, DA INFORTUNÍSTICA E DE RESPONSABILIDADE CIVIL PARA QUAISQUER DANOS E PREJUÍZOS CAUSADOS À CONTRATANTE E/OU A TERCEIROS, GERADOS DIRETA OU INDIRETAMENTE PELO FORNECIMENTO.

CAUCAIA - CE, 03 DE SETEMBRO DE 2021

AVL SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI
ANGELA VIVIANE L. DA COSTA
ANGELA VIVIANE L. DA COSTA
SÓCIA PROPRIETÁRIA
CNPJ: 019.356.094/0001-64

 **SERPRO**
Assinado digitalmente por:
ANGELA VIVIANE LOPES DA COSTA
Sua autenticidade pode ser confirmada no endereço:
<<http://www.serpro.gov.br/assinador-digital>>



06

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA

O(A) PREGOEIRO(A) DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAUCAIA

PROCESSO: PREGÃO ELETRÔNICO N° 2021.08.10.01

DATA E HORA DE ABERTURA: 01 DE SETEMBRO DE 2021 ÀS 09:00 HORAS

PROPONENTE: AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI – ME / CNPJ: 19.356.094/0001-64 / CGF: 06.636.032-3

ENDEREÇO: RUA TOBIAS COSTA DE OLIVEIRA, Nº 55 – JANDAIGUABA – CAUCAIA – CEARÁ, CEP: 61.615-120

REPRESENTANTE LEGAL: ÂNGELA VIVIANE LOPES DA COSTA / CPF: 025.234.133-37 / RG: 2001010309534

TELEFONES: (85) 3404 - 1765 (FIXO) / (85) 99194-4814 (CELL)

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO NORDESTE: AGÊNCIA 218; CONTA CORRENTE 63104-9 / BANCO DO BRASIL: AGÊNCIA 8077-2; CONTA CORRENTE 1974-7 / BRADESCO:

AGÊNCIA 235; CONTA CORRENTE 50834-9

E-MAIL: AVCOMERCIOSV@GMAIL.COM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E MOVÉIS PLANEJADOS (PROJETADOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE PATRIMÔNIO, SERVIÇO PÚBLICOS E TRANSPORTE DO MUNICÍPIO DE CAUCAIA/CE.



LOTE 06

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTDE	V. UNIT.	VALOR TOTAL
1	CADEIRA EXECUTIVA APROXIMAÇÃO COM O ENCOSTO COM ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ESTRUTURADO COM NERVURAS, BORDA DE ANCORAGEM DA COLA E CANAL PARA GRAMPOS. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M ³ COM 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINÇADO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADA POR ENCAIXE, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. SUPORTE DO ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTRUTURAL ASTM A36 COM 76,20 MM DE LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, CURVADA E NERVURADA À FRIO PARA AUMENTAR A RESISTÊNCIA. A FIXAÇÃO DA MOLA NO ENCOSTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO PLÁSTICO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO E MOLA NO ASSENTO É FEITA COM	UNID	48	R\$ 760,00 (SETECENTOS E SESSENTA REAIS)	R\$ 36.480,00 (TRINTA E SEIS MIL, QUATROCENTOS E OITENTA REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 13 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 50 A 60 KG/M³ COM 50 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. CONTRA CAPA DO ASSENTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADA POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. SUA ESTRUTURA É FORMADA POR TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 22,22 MM DE DIÂMETRO E 1,06 MM DE ESPESSURA DA PAREDE, CURVADA À FRIO, EXECUTADO E CALBRADO POR MÁQUINA CNC. TRAVESSAS DE FIXAÇÃO DO ASSENTO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 COM 4,76 MM DE ESPESSURA. TRAVESSA TRASEIRA FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 19,05 MM DE DIÂMETRO E 1,06 MM DE ESPESSURA. TRAVESSA DE APOIO DO ASSENTO FABRICADO EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 OBLONGO 20X48 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA. A UNIÃO DAS TRAVESSAS E TUBO DE SUPORTE DO ASSENTO NA ESTRUTURA DA CADEIRA É FEITO POR PROCESSO DE SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA FORMANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA PARA POSTERIOR MONTAGEM. ASSENTO FIXO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE -2° E -7° E FUROS COM DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DE 160X200MM. SAPATAS DE SUPORTE DO PÉ INJETADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA. ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NAS CORES DISPONÍVEIS PARA LINHA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. A CADEIRA POSSUI AS DIMENSÕES APROXIMADAS COM ALTURA TOTAL DE 880 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 600 MM, LARGURA TOTAL DE 465 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 350 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 430 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 430 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 480 MM. 6 ANOS DE GARANTIA.

MARCA: CAVALETTI.

POLTRONA GIRATÓRIA DIRETOR COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA MÉDIA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. SUPORTE DO



2

UNID

1

R\$ 1.400,00
(UM MIL, E
QUATROCENTOS
REAIS)

R\$ 1.400,00
(UM MIL, E
QUATROCENTOS
REAIS)

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

ENCOSTO FABRICADO EM MOLA DE AÇO SAE 1050 CURVADO A QUENTE COM POSTERIOR TRATAMENTO TÉRMICO, COM 76,20MM LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, COM BORDAS ARREDONDADAS, MONTADA SOBRE CALÇO E TAMPA INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA. A FIXAÇÃO DA MOLA NO ENCOSTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ENCOSTO. A FIXAÇÃO DA DO CONJUNTO ENCOSTO E MOLA NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDAO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA MÉDIA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 50 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. COM APÓIA BRAÇOS E CORPO DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO TEXTURIZADO NA COR PRETA, COM ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" FABRICADA EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 COM 50,50 MM DE LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, PINTADA, COM 7 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA FEITA POR BOTÃO INJETADO EM POLIAMIDA 6, TOTALIZANDO 85 MM DE CURSO. A ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" POSSUI 2 FUROS OBLONGOS, PERMITINDO AJUSTE HORIZONTAL POR PARAFUSO COM UTILIZAÇÃO DE CHAVE COM CURSO DE 25 MM EM CADA BRAÇO DURANTE A MONTAGEM DO BRAÇO NO ASSENTO. A FIXAÇÃO DO BRAÇO NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. POSSUI MECANISMO DO TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL. A REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA E O ACIONAMENTO DA TRAVA DO RELAX SÃO FEITOS POR ALAVANCAS INDEPENDENTES. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS ACIONADO POR ALAVANCA. FLANGE SUPERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO. FLANGE E CONE INFERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO E TUBO DE GIRO FABRICADO EM AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 19,05 MM DE DIÂMETRO E 1,90 MM DE ESPESSURA DA PAREDE. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM NO FLANGE SUPERIOR COM PINO DE GIRO FABRICADO EM AÇO TREFILADO MACIÇO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO, MANCALIZADO EM BUCHAS INJETADAS EM POLIACETAL FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR PARAFUSOS. ASSENTO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE 0° E -5° E FUROS COM DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DE 160X200MM. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS DIN 4550 CLASSE 4 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA



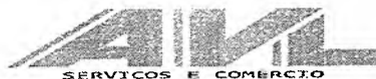
AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>BASE E NO MECANISMO POR ENCAIXE CONE MORSE. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS. CAPA TELESCÓPICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, DIVIDIDO EM 3 PARTES ENCAIXADAS, USADO PARA PROTEGER A COLUNA. COM BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA DE 5 HASTES FABRICADA COM TUBOS DE AÇO SAE 1010/1020 RETANGULAR 20X30 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, SOLDADAS EM CONE CENTRAL FABRICADO EM TUBO AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 57,15 MM DE DIÂMETRO E 2,25 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. PINO DO RODÍZIO FABRICADO DE BARRA DE AÇO TREFILADO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE EM FUROS DO TIPO FLANGEADO, EVITANDO QUE SE SOLTEM, COBERTA POR POLAINA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA COM SISTEMA DE ENCAIXE PLÁSTICO ENTRE CONE DA ARANHA E A COLUNA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE GIRO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CAPA, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO DIRETAMENTE SOBRE O PINO SOLDADO NA ARANHA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA POR ENCAIXE CONE MORSE. ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI) GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO ULTRA FOSCO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. A CADEIRA POSSUI AS DIMENSÕES APROXIMADAS COM ALTURA TOTAL DE 935 A 1050 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 660 A 920 MM, LARGURA TOTAL DE 660 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 495 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 475 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 470 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 495 MM E ALTURA DO ASSENTO DE 455 A 570 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
<p>3</p> 	<p>CADEIRA GIRATÓRIA EXECUTIVA COM ENCOSTO COM ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ESTRUTURADO COM NERVURAS, BORDA DE ANCORAGEM DA COLA E CANAL PARA GRAMPOS. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA NO ENCOSTO REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO NO ENCOSTO DE PLÁSTICO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADA POR ENCAIXE, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO PLÁSTICO. COM ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE, COM 13 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 À 55 KG/M³ COM 50 MM DE</p>	<p>UNID</p>	<p>1</p>	<p>R\$ 1.615,00 (UM MIL, SEISCENTOS E QUINZE REAIS)</p>	<p>R\$ 1.615,00 (UM MIL, SEISCENTOS E QUINZE REAIS)</p> 

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

ESPESSURA MÉDIA REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO NO ASSENTO DE MADEIRA. CONTRA CAPA DO ASSENTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADA POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS E CORPO DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO TEXTURIZADO NA COR PRETA, COM ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" FABRICADA EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 COM 50,50 MM DE LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, PINTADA, COM 7 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA FEITA POR BOTÃO INJETADO EM POLIAMIDA 6, TOTALIZANDO 80 MM DE CURSO. A ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" POSSUI 2 FUROS OBLONGOS, PERMITINDO AJUSTE HORIZONTAL POR PARAFUSO COM UTILIZAÇÃO DE CHAVE COM CURSO DE 25 MM EM CADA BRAÇO DURANTE A MONTAGEM DO BRAÇO NO ASSENTO. A FIXAÇÃO DO BRAÇO NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. POSSUI O MECANISMO COM SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO, DE ESTRUTURA MONOBLOCO, SOLDADO POR PROCESSO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, COM ASSENTO FIXO E COM INCLINAÇÃO COM 3° DE INCLINAÇÃO E 2 FURAÇÕES PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO COM DISTÂNCIA ENTRE CENTROS DE 125 X 125 MM E 160 X 200 MM. SUPORTE DO ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA AUTOMÁTICA ATRAVÉS DE CATRACA COM 12 POSIÇÕES, TOTALIZANDO 80 MM DE CURSO, RECOBERTO POR CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO. INCLINAÇÃO DO ENCOSTO COM 20° DE CURSO SEMI-CIRCULAR ACIONADO POR ALAVANCA, OBTENDO-SE INFINITAS POSIÇÕES, COM MOLAS PARA O RETORNO AUTOMÁTICO DO ENCOSTO, E AJUSTE AUTOMÁTICO NA FRENAGEM DO RECLINADOR. POSSUI MECANISMO COM ALAVANCA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO POSSUI DUAS FORMAS DE ACIONAMENTO. AO SER MOVIMENTADA PARA CIMA A MESMA POSSIBILITA UMA REGULAGEM FINA DO ENCOSTO ENQUANTO A ALAVANCA PERMANECER ACIONADA PELO USUÁRIO. AO SER MOVIMENTADA PARA BAIXO A ALAVANCA PERMANECE ACIONADA SEM A AÇÃO DO USUÁRIO E PERMITE QUE O ENCOSTO FIQUE EM MOVIMENTO LIVRE ATÉ QUE O USUÁRIO PUXE NOVAMENTE A ALAVANCA PARA A POSIÇÃO NEUTRA AONDE ELA IRÁ FRENAR O MECANISMO NA POSIÇÃO DESEJADA. ACIONAMENTO DA COLUNA GÁS FEITA POR ALAVANCA INDEPENDENTE INJETADA EM POLIACETAL. O MECANISMO POSSUI PEÇA PLÁSTICA DE ACABAMENTO E PROTEÇÃO DAS LÂMINAS DO RECLINADOR EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS DIN 4550 CLASSE 4 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS. CAPA TELESCÓPICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, DIVIDIDO EM 3 PARTES ENCAIXADAS, USADO PARA PROTEGER A COLUNA. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA BASE E NO MECANISMO POR ENCAIXE CONE MORSE. COM BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA DE 5 HASTES FABRICADA COM TUBOS DE AÇO SAE 1010/1020 RETANGULAR 20X30 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, SOLDADAS EM CONE CENTRAL FABRICADO EM TUBO AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 57,15 MM DE DIÂMETRO E 2,25 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. PINO DO RODÍZIO





AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

FABRICADO DE BARRA DE AÇO TREFILADO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE EM FUROS DO TIPO FLANGEADO, EVITANDO QUE SE SOLTEM, COBERTA POR POLAINA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA COM SISTEMA DE ENCAIXE PLÁSTICO ENTRE CONE DA ARANHA E A COLUNA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE GIRO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CAPA, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM NYLON PARA USO EM CARPETES, TAPETES E SIMILARES. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO DIRETAMENTE SOBRE O PINO SOLDADO NA ARANHA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA POR ENCAIXE CONE MORSE. COM ACABAMENTOS COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI) GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA COM A ALTURA TOTAL 840-1035 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 660-790 MM, LARGURA TOTAL DE 660 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 365 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 425 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 430 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO DE 460-575 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA
MARCA: CAVALETTI.

POLTRONA GIRATÓRIA PRESIDENTE COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA MÉDIA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 28 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA DO TIPO SOFT. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 28 KG/M³ COM 15 MM DE ESPESSURA MÉDIA DO TIPO SOFT. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. SUPORTE DO ENCOSTO FABRICADO EM MOLA DE AÇO SAE 1050 CURVADO A QUENTE COM POSTERIOR TRATAMENTO TÉRMICO, COM 76,20MM LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, COM BORDAS ARREDONDADAS. A FIXAÇÃO DA MOLA NO ENCOSTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ENCOSTO. TAMBÉM, A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS TORQUE SEXTAVADA COM FLANGE NA BITOLA ¼" 20 FPP. CONTÉM APOIO DE CABEÇA COM ESTRUTURA LATERAL FABRICADA EM BARRA REDONDA DE AÇO SAE 1213 TREFILADO REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO E ESTRUTURA SUPERIOR E INFERIOR FABRICADA EM BARRA REDONDA DE AÇO SAE 1020 TREFILADO REDONDO COM 12 MM DE DIÂMETRO. HASTE DE FIXAÇÃO FABRICADA EM CHAPA DE AÇO NBR 6658 COM 3,75 MM DE ESPESSURA. A UNIÃO DA ESTRUTURA LATERAL E INFERIOR NA CHAPA DE FIXAÇÃO É FEITO POR PROCESSO DE SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA

UNID

1

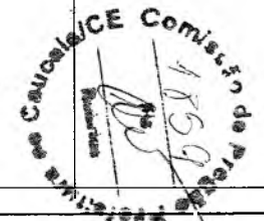
R\$ 4.407,00
(QUATRO MIL,
QUATROCENTOS
E SETE REAIS)

R\$ 4.407,00
(QUATRO MIL,
QUATROCENTOS E
SETE REAIS)



AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

ROBOTIZADA FORMANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA PARA POSTERIOR MONTAGEM. APOIO DE CABEÇA COBERTO POR ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 KG/M³ E 30 MM DE ESPESSURA MÉDIA. APOIO DE CABEÇA COBERTO POR ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 28 KG/M³ E 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO EM COURO ECOLÓGICO. FIXAÇÃO DO APOIO DE CABEÇA NO ENCOSTO É FEITO COM PARAFUSOS SEXTAVADOS NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ENCOSTO. COM ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA MÉDIA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 KG/M³ COM 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 28 KG/M³ COM 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA DO TIPO SOFT. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM COURO ECOLÓGICO FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. CALÇO DE APOIO DO BRAÇO INJETADO EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO FIXADO NA MADEIRA POR PARAFUSOS. POSSUI PLATAFORMA DE REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ASSENTO COM CORPO INJETADO EM POLIAMIDA 6.6 REFORÇADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO E CHAPA DE REGULAGEM FABRICADA AÇO NBR 6658 COM 4,75 MM DE ESPESSURA COM 6 ESTÁGIOS DE REGULAGEM TOTALIZANDO 50 MM DE CURSO. O ACIONAMENTO É FEITO POR GATILHO INJETADO EM POLIAMIDA 6.0 INTEGRADO À PLATAFORMA DE REGULAGEM DO ASSENTO. A FIXAÇÃO DA PLATAFORMA DE REGULAGEM DE PROFUNDIDADE NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. A FIXAÇÃO DO MECANISMO NA PLATAFORMA DE REGULAGEM DE PROFUNDIDADE É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 8.8 NA BITOLA M8 EM FUROS ROSCADOS M8 NA CHAPA DE REGULAGEM DE PROFUNDIDADE. POSSUI BRAÇOS COM APOIA BRAÇOS 4D, EM POLIURETANO INJETADO SOFT TOUCH, REGULAGEM DE ALTURA, GIRO HORIZONTAL, DESLOCAMENTO LATERAL E DESLOCAMENTO FRONTAL. ESTRUTURA EM POLIAMIDA INJETADA COM REFORÇO DE FIBRA DE VIDRO E ALUMÍNIO INJETADO, POSSUI 6 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA E 65 MM DE CURSO. A FIXAÇÃO DOS BRAÇOS NO ASSENTO É FEITA COM 3 PARAFUSOS PHILIPS, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS SEXTAVADA NA BITOLA ¼"X 20 FPP INSERIDAS SOB PRESSÃO NOS CALÇOS DE APOIO. POSSUI MECANISMO DO TIPO RELAX SYNCRON COM 18° DE CURSO DIVIDIDOS EM 3 ESTÁGIOS DE REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO E ENCOSTO E TRAVAMENTO EM QUALQUER UM DOS ESTÁGIOS, DOTADO DE SISTEMA ANTI-IMPACTO QUE LIBERA O ENCOSTO SOMENTE COM APLICAÇÃO DE LEVE PRESSÃO DAS COSTAS DO USUÁRIO EVITANDO IMPACTOS INDESEJADOS, OU RELAX LIVRE COM LIVRE FLUTUAÇÃO. POSSUI AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA POR MANÍPULO FRONTAL. POSSUI ALAVANCA DE COMANDO INDEPENDENTE PARA A REGULAGEM DE INCLINAÇÃO DO ENCOSTO E PARA A REGULAGEM DA ALTURA DO ASSENTO. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DA ALTURA DA CADEIRA COM MOLA A GÁS DIN 4550 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL, COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA BASE E NO MECANISMO POR



AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

<p>ENCAIXE CONE MORSE. BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO DE 5 HASTES, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO E DUPLO ROLAMENTO COM 65 MM DE DIÂMETRO EM NYLON, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO ATRAVÉS DE PINO FABRICADO EM AÇO SAE 1010/1020 COM DIÂMETRO DE 11 MM COM ANEL ELÁSTICO EM AÇO QUE POSSIBILITA A MONTAGEM DIRETA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA NA BASE POR ENCAIXE CONE MORSE. COM OS ACABAMENTOS DA BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO DE 5 HASTES, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO E DUPLO ROLAMENTO COM 65 MM DE DIÂMETRO EM NYLON, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO ATRAVÉS DE PINO FABRICADO EM AÇO SAE 1010/1020 COM DIÂMETRO DE 11 MM COM ANEL ELÁSTICO EM AÇO QUE POSSIBILITA A MONTAGEM DIRETA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA NA BASE POR ENCAIXE CONE MORSE. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA COM ATURA TOTAL DE 1230 A 1345 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 735 A 960 MM, LARGURA TOTAL DE 700 A 810 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 750 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 520 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 490 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 520 MM, ALTURA DO ASSENTO DE 485 A 600 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.</p>				
<p>POLTRONA FIXA APROXIMAÇÃO COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 12 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 35 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS PHILLIPS. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 50 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA 1/2"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APÓIA-BRÇOS INTEGRADO A ESTRUTURA DE AÇO COM ACABAMENTO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO FIXADO A ESTRUTURA POR MEIO DE PARAFUSOS PHILLIPS. COM ESTRUTURA FORMADA POR TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 25,40 MM DE DIÂMETRO E 2,25MM DE ESPESSURA DA PAREDE, CURVADA À FRIO, EXECUTADO E CALIBRADO POR MÁQUINA CNC. SUPORTE DO ASSENTO FABRICADO EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 25,40 MM DE DIÂMETRO E 2,25MM DE ESPESSURA DA PAREDE. TRAVESSAS DE FIXAÇÃO DO ASSENTO FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 COM 4,76 MM DE ESPESSURA. SUPORTE DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO FABRICADA EM CHAPA DE AÇO NBR 6658 COM 4,25 MM DE ESPESSURA EM CADA LADO DO ENCOSTO. A UNIÃO DAS TRAVESSAS, CHAPA DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO, DO TUBO DE SUPORTE</p>	UNID	6	R\$ 1.114,00 (UM MIL, CENTO E QUATORZE REAIS)	R\$ 6.684,00 (SEIS MIL, SEISCENTOS E OITENTA E QUATRO REAIS)



Comissão de Preços Prefeitura de Caucaia/CE

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>NA ESTRUTURA DA CADEIRA É FEITO POR PROCESSO DE SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA FORMANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA PARA POSTERIOR MONTAGEM. ASSENTO FIXO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE -2° E -7° E FUROS COM DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DE 160X200MM. SAPATAS DE SUPORTE DO PÉ INJETADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM CANTOS ARREDONDADOS, SAPATA FRONTAL ANTI TOMBAMENTO, FIXADAS À ESTRUTURA POR REBITE DE ALUMÍNIO DO TIPO REPUXADO. COM ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS CROMADOS POSSUEM A SUPERFÍCIE PREPARADA ATRAVÉS DE DECAPAGEM QUÍMICA E POLIMENTO, RECEBENDO POSTERIORMENTE UM BANHO DE CROMO EXECUTADO SOBRE BASE NIQUELADA. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA COM ALTURA TOTAL DE 815 MM, LARGURA TOTAL DE 580 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 635MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 310 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 475 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 470 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 485 MM E ALTURA DO ASSENTO DE 465 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
6	<p>SOFÁ DE ESPERA DE 02 LUGARES O ENCOSTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE 18 MM DE ESPESSURA COM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 30 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. POSSUI O ASSENTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE 10 MM DE ESPESSURA COM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ALMOFADA EM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 28 KG/M³ E 150 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. COM AS LATERAIS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE EUCATEX DE 3 MM DE ESPESSURA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DA LATERAL EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. POSSUI ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. PÉS DE SUSTENTAÇÃO DO SOFÁ EM ALUMÍNIO POLIDO. A FIXAÇÃO DO PÉ DE ALUMÍNIO NA ESTRUTURA DO SOFÁ É FEITA ATRAVÉS DE PARAFUSO PHILIPS AUTO ATARRAXANTE. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE</p>	UNID	1	R\$ 4.452,00 (QUATRO MIL, QUATROCENTOS E CINQUENTA E DOIS REAIS)	R\$ 4.452,00 (QUATRO MIL, QUATROCENTOS E CINQUENTA E DOIS REAIS)



Prefeitura Municipal de Caucaia/CE Comiss. de Preços

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS COM A LARGURA DO ASSENTO DE 990 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 550 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 330 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 990 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 790 MM, ALTURA TOTAL DE 720 MM, LARGURA DO CONJUNTO DE 1300 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.				
7	SOFÁ DE ESPERA DE 01 LUGAR O ENCOSTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE 18 MM DE ESPESSURA COM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 30 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. POSSUI O ASSENTO CONFECCIONADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO DE 10 MM DE ESPESSURA COM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ALMOFADA EM ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 28 KG/M ³ E 150 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. COM AS LATERAIS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE EUCATEX DE 3 MM DE ESPESSURA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 20 MM DE ESPESSURA MÉDIA, ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR, ISENTA DE CFC, COM DENSIDADE DE 23 KG/M ³ E 7 MM DE ESPESSURA MÉDIA. ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. REVESTIMENTO DA LATERAL EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. POSSUI ESTRUTURA DO SOFÁ EM MADEIRA DE 1" DE ESPESSURA. PÉS DE SUSTENTAÇÃO DO SOFÁ EM ALUMÍNIO POLIDO. A FIXAÇÃO DO PÉ DE ALUMÍNIO NA ESTRUTURA DO SOFÁ É FEITA ATRAVÉS DE PARAFUSO PHILIPS AUTO ATARRAXANTE. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS COM A LARGURA DO ASSENTO DE 540 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 550 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 330 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 540 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 790 MM, ALTURA TOTAL DE 720 MM, LARGURA DO CONJUNTO DE 840 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.	UNID	2	R\$ 3.367,00 (TRÊS MIL, TREZENTOS E SESSENTA E SETE REAIS)	R\$ 6.734,00 (SEIS MIL, SETECENTOS E TRINTA E QUATRO REAIS)
8	LONGARINA 5 LUGARES COM O ENCOSTO COM A ESTRUTURA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO ESTRUTURADO COM NERVURAS, BORDA DE ANCORAGEM DA COLA E CANAL PARA GRAMPOS. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL.	UNID	14	R\$ 3.550,00 (TRÊS MIL, QUINHENTOS E	R\$ 49.700,00



AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 40 MM DE ESPESSURA MÉDIA NO ENCOSTO. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO AO ENCOSTO DE PLÁSTICO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADA POR ENCAIXE, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. SUPORTE DO ENCOSTO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO ESTRUTURAL ASTM A36 COM 76,20 MM DE LARGURA E 6,35 MM ESPESSURA CURVADA E NERVURADA À FRIO PARA AUMENTAR A RESISTÊNCIA. A FIXAÇÃO DA MOLA NO ENCOSTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO PLÁSTICO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO E MOLA NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NO ASSENTO. POSSUI A MADEIRA DO ASSENTO FABRICADA EM COMPENSADO MULTILAMINADO COM 13 MM DE ESPESSURA MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE, COM CURVATURA NA PARTE FRONTAL PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO DA CORRENTE SANGUÍNEA NAS PERNAS. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 50 MM DE ESPESSURA MÉDIA NO ASSENTO. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO COM GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO AO ASSENTO DE MADEIRA. CONTRA CAPA DO ASSENTO INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, MONTADAS POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO, AUXILIANDO EM FUTURAS MANUTENÇÕES. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM A ESTRUTURA DA LONGARINA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 QUADRADO 50X50MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE NA ESTRUTURA HORIZONTAL, TRAVESSAS FABRICADAS EM CHAPAS DE AÇO SAE 1020 FQD COM 4,76 MM DE ESPESSURA. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 FQD COM 2,25 MM DE ESPESSURA. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO. PÉ LATERAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 RETANGULAR 30X70 MM COM 1,20 MM DE ESPESSURA DE PAREDE COM ENCAIXE CÔNICO E BASE DO PÉ FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 OBLONGO 40X77 MM COM 1,90 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO NA ESTRUTURA DA LONGARINA. É ADICIONADO PÉ CENTRAL FABRICADO NA MESMA ESPECIFICAÇÃO DOS PÉS LATERAIS PARA AUMENTAR A RESISTÊNCIA DO CONJUNTO. SAPATAS INJETADAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM ENGATE NO TUBO PARA EVITAR QUE SE SOLTEM DO MESMO. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTÍNUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS

CINQUENTA
REAIS)

(QUARENTA E
NOVE MIL, E
SETECENTOS REAIS)



18/03/2018
Comércio de Caucaia/CE

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>DIMENSÕES APROXIMADAS COM A PROFUNDIDADE TOTAL DE 625 MM, ALTURA TOTAL DE 820 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 350 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 425 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 430 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O PISO DE 460 MM E A LARGURA DE 2595 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.</p>				
9	<p>LONGARINA 2 LUGARES COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NA ESTRUTURA METÁLICA É FEITA COM PARAFUSOS PHILIPS. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS "Z" INTERCALADOS, CONFECIONADOS EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 22,22MM DE DIÂMETRO (7/8") E 1,90MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ACABAMENTO SUPERIOR DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. A FIXAÇÃO DOS BRAÇOS NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM A ESTRUTURA DA LONGARINA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 QUADRADO 50X50 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DA PAREDE NA ESTRUTURA HORIZONTAL, TRAVESSAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 FQD COM 4,76 MM DE ESPESSURA. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 FQD COM 2,25MM DE ESPESSURA. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO. PÉ LATERAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 REDONDO COM 31,75MM DE DIÂMETRO E 1,50MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 RETANGULAR 30X70MM COM ESPESSURA DA PAREDE DE 1,20MM UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO NA ESTRUTURA DA LONGARINA. SAPATA FIXA NA PARTE FRONTAL DO PÉ E ACABAMENTOS DA LONGARINA INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM CANTOS ARREDONDADOS. SAPATA NIVELADORA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO COM PARAFUSO INTERNO 3/8" X 22 MM FIXADA EM PONTEIRA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO, MONTADA NA PARTE TRASEIRA DO PÉ DA LONGARINA, PERMITINDO 8MM DE CURSO MÁXIMO DE REGULAGEM. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO</p>	UNID	1	R\$ 1.959,00 (UM MIL, NOVECENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS)	R\$ 1.959,00 (UM MIL, NOVECENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS)



Comissão de Prevenção de Corrupção do Estado do Ceará

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE ALTURA TOTAL DE 865 MM, PROFUNDIDADE DE 600 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 380 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 465 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 425 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O PISO DE 470 MM E LARGURA DE 1105 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
10	<p>LONGARINA 3 LUGARES COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NA ESTRUTURA METÁLICA É FEITA COM PARAFUSOS PHILIPS. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS "Z" INTERCALADOS, CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 22,22MM DE DIÂMETRO (7/8") E 1,90MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ACABAMENTO SUPERIOR DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. A FIXAÇÃO DOS BRAÇOS NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM A ESTRUTURA DA LONGARINA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 QUADRADO 50X50 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DA PAREDE NA ESTRUTURA HORIZONTAL, TRAVESSAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 FQD COM 4,76 MM DE ESPESSURA. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 FQD COM 2,25MM DE ESPESSURA. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO. PÉ LATERAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 REDONDO COM 31,75MM DE DIÂMETRO E 1,50MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 RETANGULAR 30X70MM COM ESPESSURA DA PAREDE DE 1,20MM UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO NA ESTRUTURA DA LONGARINA. SAPATA FIXA NA PARTE FRONTAL DO PÉ</p>	UNID	16	R\$ 2.782,00 (DOIS MIL, SETECENTOS E OITENTA E DOIS REAIS)	R\$ 44.512,00 (QUARENTA E QUATRO MIL, QUINHENTOS E DOZE REAIS)



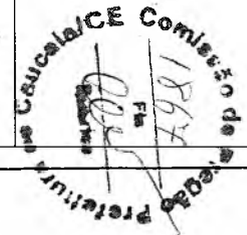
AVL Comercio e Servicos
Caucaia/CE

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>E ACABAMENTOS DA LONGARINA INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM CANTOS ARREDONDADOS. SAPATA NIVELADORA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO COM PARAFUSO INTERNO 3/8" X 22 MM FIXADA EM PONTEIRA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO, MONTADA NA PARTE TRASEIRA DO PÉ DA LONGARINA, PERMITINDO 8MM DE CURSO MÁXIMO DE REGULAGEM. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE ALTURA TOTAL DE 865 MM, PROFUNDIDADE DE 600 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 380 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 465 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 425 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O PISO DE 470 MM E LARGURA DE 1660 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
<p>11</p>	<p>LONGARINA 4 LUGARES COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NA ESTRUTURA METÁLICA É FEITA COM PARAFUSOS PHILIPS. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS "Z" INTERCALADOS, CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 22,22MM DE DIÂMETRO (7/8") E 1,90MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ACABAMENTO SUPERIOR DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO. PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. A FIXAÇÃO DOS BRAÇOS NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM A ESTRUTURA DA LONGARINA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 QUADRADO 50X50 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DA PAREDE NA ESTRUTURA HORIZONTAL, TRAVESSAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 FQD COM 4,76 MM DE ESPESSURA. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 FQD COM 2,25MM DE ESPESSURA. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG</p>	<p>UNID</p>	<p>2</p>	<p>R\$ 4.033,00 (QUATRO MIL, E TRINTA E TRÊS REAIS)</p>	<p>R\$ 8.066,00 (OITO MIL, E SESSENTA E SEIS REAIS)</p> 

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

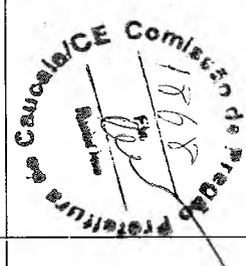
	<p>EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO. PÉ LATERAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 REDONDO COM 31,75MM DE DIÂMETRO E 1,50MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 RETANGULAR 30X70MM COM ESPESSURA DA PAREDE DE 1,20MM UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO NA ESTRUTURA DA LONGARINA. É ADICIONADO PÉ CENTRAL PARA AUMENTAR SUA RESISTÊNCIA, FABRICADO NA MESMA ESPECIFICAÇÃO DOS PÉS LATERAIS. SAPATA FIXA NA PARTE FRONTAL DO PÉ E ACABAMENTOS DA LONGARINA INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM CANTOS ARREDONDADOS. SAPATA NIVELADORA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO COM PARAFUSO INTERNO 3/8" X 22 MM FIXADA EM PONTEIRA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO, MONTADA NA PARTE TRASEIRA DO PÉ DA LONGARINA, PERMITINDO 8MM DE CURSO MÁXIMO DE REGULAGEM. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE ALTURA TOTAL DE 865 MM, PROFUNDIDADE DE 600 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 380 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 465 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 425 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O PISO DE 470 MM E LARGURA DE 2160 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
12	<p>LONGARINA 5 LUGARES COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NA ESTRUTURA METÁLICA É FEITA COM PARAFUSOS PHILIPS. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO EM CONCHA ÚNICA, MOLDADA ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 15 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 33 A 37 KG/M³ COM 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS "Z" INTERCALADOS, CONFECCIONADOS EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 22,22MM DE DIÂMETRO (7/8") E 1,90MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ACABAMENTO SUPERIOR DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO.</p>	UNID	14	R\$ 4.857,00 (QUATRO MIL, OITOCENTOS E CINQUENTA E SETE REAIS)	R\$ 67.998,00 (SESENTA E SETE MIL, NOVECENTOS E NOVENTA E OITO REAIS)



AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

PONTEIRAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. A FIXAÇÃO DOS BRAÇOS NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM A ESTRUTURA DA LONGARINA FABRICADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 QUADRADO 50X50 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DA PAREDE NA ESTRUTURA HORIZONTAL, TRAVESSAS FABRICADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 FQD COM 4,76 MM DE ESPESSURA. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 FQD COM 2,25MM DE ESPESSURA. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO. PÉ LATERAL FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 REDONDO COM 31,75MM DE DIÂMETRO E 1,50MM DE ESPESSURA DE PAREDE. ENCAIXE CÔNICO FABRICADO EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 RETANGULAR 30X70MM COM ESPESSURA DA PAREDE DE 1,20MM UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR ENCAIXE CÔNICO NA ESTRUTURA DA LONGARINA. É ADICIONADO PÉ CENTRAL PARA AUMENTAR SUA RESISTÊNCIA, FABRICADO NA MESMA ESPECIFICAÇÃO DOS PÉS LATERAIS. SAPATA FIXA NA PARTE FRONTAL DO PÉ E ACABAMENTOS DA LONGARINA INJETADOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, COM CANTOS ARREDONDADOS. SAPATA NIVELADORA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO COM PARAFUSO INTERNO 3/8" X 22 MM FIXADA EM PONTEIRA INJETADA EM NYLON 6.6 COM REFORÇO DE 30% DE FIBRA DE VIDRO, MONTADA NA PARTE TRASEIRA DO PÉ DA LONGARINA, PERMITINDO 8MM DE CURSO MÁXIMO DE REGULAGEM. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DE ALTURA TOTAL DE 865 MM, PROFUNDIDADE DE 600 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 380 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 465 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 425 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM, ALTURA DO ASSENTO ATÉ O PISO DE 470 MM E LARGURA DE 2675 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA

MARCA: CAVALETTI.



POLTRONA GIRATÓRIA DIRETOR COM ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA TOTAL EM FORMATO DE CONCHA. CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 60 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO, FORMADO POR COSTURAS LATERAIS E CENTRAIS EM DESENHO PRÓPRIO PREVIAMENTE FIXADO NA ESPUMA, FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J 429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO

UNID	30	R\$ 3.156,00 (TRÊS MIL, CENTO E CINQUENTA E SEIS REAIS)	R\$ 94.680,00 (NOVENTA E QUATRO MIL, SEISCENTOS E OITENTA REAIS)
------	----	--	---

13

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA TOTAL EM FORMATO DE CONCHA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 60 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM CEC, FORMADO POR COSTURAS LATERAIS E CENTRAIS EM DESENHO PRÓPRIO PREVIAMENTE FIXADO NA ESPUMA, FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J 429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. POSSUI ESTRUTURA DO APÓIA BRAÇOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO NBR 6658 COM 4,75 MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO CROMADO. APOIO DE BRAÇO INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, FIXADO NA ESTRUTURA DO BRAÇO POR PARAFUSOS PHILIPS CABEÇA FLANGEADA PARA PLÁSTICO. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA DO APÓIA-BRAÇOS NA CADEIRA É FEITA POR PARAFUSOS ALLEN CABEÇA CILÍNDRICA SEXTAVADO INTERNO, NA BITOLA 5/16"X18 FPP EM CHAPAS DE AÇO COM FURO ROSCADO FIXADAS NA MADEIRA DO ASSENTO/ENCOSTO. POSSUI NAS EXTREMIDADES CAPA DE ACABAMENTO PARA OS PARAFUSOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. POSSUI O MECANISMO DO TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL. A REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA E O ACIONAMENTO DA TRAVA DO RELAX SÃO FEITOS POR ALAVANCAS INDEPENDENTES. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS ACIONADO POR ALAVANCA. FLANGE SUPERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO. FLANGE E CONE INFERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO E TUBO DE GIRO FABRICADO EM AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 19,05 MM DE DIÂMETRO E 1,90 MM DE ESPESSURA DA PAREDE. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM NO FLANGE SUPERIOR COM PINO DE GIRO EM AÇO TREFILADO SAE 1213 MACIÇO COM 10 MM DE DIÂMETRO, MANCALIZADO EM BUCHAS INJETADAS EM POLIACETAL FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR PARAFUSOS. ASSENTO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE 0° E -5° E FURAS COM DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DE 160X200MM. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS DIN 4550 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA BASE E NO MECANISMO POR ENCAIXE CONE MORSE. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS. CAPA TELESCÓPICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, DIVIDIDO EM 3 PARTES ENCAIXADAS, USADO PARA PROTEGER A COLUNA. COM BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA ESTAMPADA CROMADA DE 5 HASTES FABRICADA EM CHAPA DE AÇO COM 2,65 MM DE ESPESSURA, SOLDADAS EM CONE CENTRAL FABRICADO EM TUBO AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 57,15 MM DE DIÂMETRO E 2,25 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. PINO DO RODÍZIO FABRICADO DE BARRA DE AÇO TREFILADO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE, EVITANDO QUE SE SOLTEM. POSSUI SISTEMA DE ACOPLAMENTO PLÁSTICO ENTRE CONE DA ARANHA E A COLUNA INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR

1869
1869
Caucaia/CE Comissão de Preços
Estrutura

AVL SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI

	<p>PRETA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE GIRO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CAPA, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO DIRETAMENTE SOBRE O PINO SOLDADO NA ARANHA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA NA BASE POR ENCAIXE CONE MORSE. COM ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI) GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. OS COMPONENTES METÁLICOS CROMADOS POSSUEM A SUPERFÍCIE PREPARADA ATRAVÉS DE DECAPAGEM QUÍMICA E POLIMENTO, RECEBENDO POSTERIORMENTE UM BANHO DE CROMO EXECUTADO SOBRE BASE NIQUELADA. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA COM ALTURA TOTAL DE 975 A 1090 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 745 A 930 MM, LARGURA TOTAL DE 690 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 500 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 480 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 470 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 510 MM, ALTURA DO ASSENTO DE 475 A 590 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
<p>14</p> 	<p>POLTRONA GIRATÓRIA PRESIDENTE COM ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA TOTAL EM FORMATO DE CONCHA. CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. POSSUI ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 60 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO, FORMADO POR COSTURAS LATERAIS E CENTRAIS EM DESENHO PRÓPRIO, PREVIAMENTE FIXADO NA ESPUMA, FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM COURO ECOLÓGICO FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 18 MM DE ESPESSURA TOTAL EM FORMATO DE CONCHA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA INJETADA ANATOMICAMENTE EM POLIURETANO FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE CONTROLADA DE 45 A 55 KG/M³ COM 60 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM COURO ECOLÓGICO, FORMADO POR COSTURAS LATERAIS E CENTRAIS EM DESENHO PRÓPRIO, PREVIAMENTE FIXADO NA ESPUMA, FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO CONJUNTO ENCOSTO/ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM</p>	<p>UNID</p>	<p>1</p>	<p>R\$ 3.682,00 (TRÊS MIL, SEISCENTOS E OITENTA E DOIS REAIS)</p>	<p>R\$ 3.682,00 (TRÊS MIL, SEISCENTOS E OITENTA E DOIS REAIS)</p> 

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

BRÇOS COM ESTRUTURA DO APÓIA BRAÇOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO NBR 6658 COM 4,75 MM DE ESPESSURA COM ACABAMENTO CROMADO. APOIO DE BRAÇO INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, FIXADO NA ESTRUTURA DO BRAÇO POR PARAFUSOS PHILIPS CABEÇA FLANGEADA PARA PLÁSTICO. FIXAÇÃO DA ESTRUTURA DO APÓIA-BRAÇOS NA CADEIRA É FEITA POR PARAFUSOS ALLEN CABEÇA CILÍNDRICA SEXTAVADO INTERNO, NA BITOLA 5/16"X18 FPP EM CHAPAS DE AÇO COM FURO ROSCADO FIXADAS NA MADEIRA DO ASSENTO/ENCOSTO. POSSUI NAS EXTREMIDADES CAPA DE ACABAMENTO PARA OS PARAFUSOS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. SEU MECANISMO DO TIPO RELAX, COM SISTEMA DE TRAVAMENTO NA POSIÇÃO DE TRABALHO OU EM LIVRE FLUTUAÇÃO, COM AJUSTE DE TENSÃO DA MOLA ATRAVÉS DE MANÍPULO FRONTAL. A REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA E O ACIONAMENTO DA TRAVA DO RELAX SÃO FEITOS POR ALAVANCAS INDEPENDENTES. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS ACIONADO POR ALAVANCA. FLANGE SUPERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO. FLANGE E CONE INFERIOR FABRICADO EM CHAPA DE AÇO COM 3,00 MM DE ESPESSURA ESTAMPADO A FRIO E TUBO DE GIRO FABRICADO EM AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 19,05 MM DE DIÂMETRO E 1,90 MM DE ESPESSURA DA PAREDE. OS COMPONENTES SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG FORMANDO UM CONJUNTO PARA POSTERIOR MONTAGEM NO FLANGE SUPERIOR COM PINO DE GIRO FABRICADO EM AÇO TREFILADO MACIÇO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO, MANCALIZADO EM BUCHAS INJETADAS EM POLIACETAL FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO PARA POSTERIOR MONTAGEM POR PARAFUSOS. ASSENTO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE 0° E -5° E FURÇOS COM DISTÂNCIA ENTRE CENTRO DE 160X200MM. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS DIN 4550 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA BASE E NO MECANISMO POR ENCAIXE CONE MORSE. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA À GÁS. CAPA TELESCÓPICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, DIVIDIDO EM 3 PARTES ENCAIXADAS, USADO PARA PROTEGER A COLUNA. POSSUI BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA ESTAMPADA CROMADA DE 5 HASTES FABRICADA EM CHAPA DE AÇO COM 2,65 MM DE ESPESSURA, SOLDADAS EM CONE CENTRAL FABRICADO EM TUBO AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 57,15 MM DE DIÂMETRO E 2,25 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. PINO DO RODÍZIO FABRICADO DE BARRA DE AÇO TREFILADO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE, EVITANDO QUE SE SOLTEM. POSSUI SISTEMA DE ACOPLAMENTO PLÁSTICO ENTRE CONE DA ARANHA E A COLUNA INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE GIRO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CAPA, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO DIRETAMENTE SOBRE O PINO SOLDADO NA ARANHA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM DA COLUNA NA BASE POR ENCAIXE CONE MORSE. COM O ACABAMENTO DOS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA



Registro de Caucaia/CE Comércio

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER -EPÓXI) GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO LISO SEMI-BRILHO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. OS COMPONENTES METÁLICOS CROMADOS POSSUEM A SUPERFÍCIE PREPARADA ATRAVÉS DE DECAPAGEM QUÍMICA E POLIMENTO, RECEBENDO POSTERIORMENTE UM BANHO DE CROMO EXECUTADO SOBRE BASE NIQUELADA. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA DE ALTURA TOTAL DE 1130 A 1245 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 790 A 1010 MM, LARGURA TOTAL DE 690 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 600 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 505 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 470 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 515 MM, ALTURA DO ASSENTO DE 475 A 590 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA</p> <p>MARCA: CAVALETTI.</p>				
<p>15</p>	<p>CADEIRA GIRATÓRIA EXECUTIVA COM O ENCOSTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 13 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA NO ENCOSTO DE FORMA À PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, ADAPTANDO-SE MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 35 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. REVESTIMENTO DA CONTRA CAPA DO ENCOSTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS MÁQUINA PHILLIPS NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. POSSUI O ASSENTO FABRICADO EM COMPENSADO MULTILAMINADO RESINADO, MOLDADO ANATOMICAMENTE A QUENTE COM 14 MM DE ESPESSURA. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. ESPUMA EXPANDIDA/LAMINADA AP, FLEXÍVEL MICROCELULAR DE ALTA RESISTÊNCIA, ISENTO DE CFC, COM DENSIDADE 33 A 37 KG/M³ E 45 MM DE ESPESSURA MÉDIA. REVESTIMENTO DO ASSENTO EM VINIL FIXADO POR GRAMPOS COM ACABAMENTO ZINCADO. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NO MECANISMO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA. COM APOIA BRAÇOS E CORPO DO BRAÇO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO TEXTURIZADO NA COR PRETA, COM ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" FABRICADA EM CHAPA DE AÇO SAE 1020 COM 50,50 MM DE LARGURA E 6,35 MM DE ESPESSURA, PINTADA, COM 7 POSIÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA FEITA POR BOTÃO INJETADO EM POLIAMIDA 6, TOTALIZANDO 80 MM DE CURSO. A ESTRUTURA VERTICAL EM FORMATO DE "L" POSSUI 2 FUROS OBLONGOS, PERMITINDO AJUSTE HORIZONTAL POR PARAFUSO COM UTILIZAÇÃO DE CHAVE COM CURSO DE 25 MM EM CADA BRAÇO DURANTE A MONTAGEM DO BRAÇO NO ASSENTO. A FIXAÇÃO DO BRAÇO NO ASSENTO É FEITA COM PARAFUSOS SEXTAVADOS GRAU 5 SAE J429 DO TIPO FLANGEADO COM TRAVA MECÂNICA NO FLANGE, NA BITOLA ¼"X 20 FPP E PORCAS DE GARRA ENCRAVADAS E REBITADAS NA MADEIRA DO ASSENTO. COM MECANISMO COM SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO, DE ESTRUTURA MONOBLOCO, SOLDADO POR PROCESSO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, COM ASSENTO FIXO E COM INCLINAÇÃO FIXA COM 3° DE INCLINAÇÃO E 2 FURAÇÕES PARA FIXAÇÃO DO ASSENTO COM DISTÂNCIA ENTRE CENTROS DE 125 X 125 MM E 160 X 200 MM. SUPORTE DO ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA AUTOMÁTICA ATRAVÉS DE CATRACA COM 12 POSIÇÕES, TOTALIZANDO 80 MM DE CURSO, RECOBERTO POR CAPA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO. INCLINAÇÃO DO ENCOSTO COM 20° DE CURSO SEMI-CIRCULAR ACIONADO POR</p>	<p>UNID</p>	<p>1</p>	<p>R\$ 1.267,00 (UM MIL, DUZENTOS E SESSENTA E SETE REAIS)</p>	<p>R\$ 1.267,00 (UM MIL, DUZENTOS E SESSENTA E SETE REAIS)</p> 

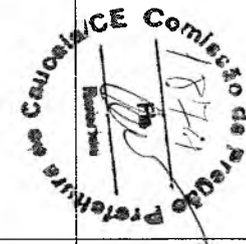
AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

ALAVANCA, OBTENDO-SE INFINITAS POSIÇÕES, COM MOLAS PARA O RETORNO AUTOMÁTICO DO ENCOSTO, E AJUSTE AUTOMÁTICO NA FRENAGEM DO RECLINADOR. ALAVANCA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA RECLINADOR DO ENCOSTO POSSUI DUAS FORMAS DE ACIONAMENTO. AO SER MOVIMENTADA PARA CIMA A MESMA POSSIBILITA UMA REGULAGEM FINA DO ENCOSTO ENQUANTO A ALAVANCA PERMANECER ACIONADA PELO USUÁRIO. AO SER MOVIMENTADA PARA BAIXO A ALAVANCA PERMANECE ACIONADA SEM A AÇÃO DO USUÁRIO E PERMITE QUE O ENCOSTO FIQUE EM MOVIMENTO LIVRE ATÉ QUE O USUÁRIO PUXE NOVAMENTE A ALAVANCA PARA A POSIÇÃO NEUTRA AONDE ELA IRÁ FRENAR O MECANISMO NA POSIÇÃO DESEJADA. ACIONAMENTO DA COLUNA GÁS FEITA POR ALAVANCA INDEPENDENTE INJETADA EM POLIACETAL. O MECANISMO POSSUI PEÇA PLÁSTICA DE ACABAMENTO E PROTEÇÃO DAS LÂMINAS DO RECLINADOR EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR PRETA. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM COLUNA CENTRAL DESMONTÁVEL FIXADA POR ENCAIXE CÔNICO FABRICADA EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 50,80 MM DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, ROLAMENTO/MANCAL AXIAL DE GIRO, ARRUELA DE AÇO TEMPERADO DE ALTA RESISTÊNCIA, BUCHA MANCAL DE GIRO INJETADA EM POLIACETAL E RECALIBRADA NA MONTAGEM, SISTEMA DE REGULAGEM DA ALTURA DA CADEIRA COM MOLA A GÁS DIN 4550 CLASSE 4 COM 115 MM DE CURSO NOMINAL COM TOLERÂNCIA DE 5 MM PARA MAIS OU PARA MENOS, QUANDO MEDIDA MONTADA, DEVIDO À COMPRESSÃO DOS COMPONENTES. SISTEMA DE REGULAGEM DE ALTURA DA CADEIRA POR COLUNA DE MOLA A GÁS. CAPA TELESCÓPICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO TEXTURIZADO NA COR PRETA, DIVIDIDO EM 3 PARTES ENCAIXADAS, USADA PARA PROTEGER A COLUNA. POSSUI SISTEMA DE MONTAGEM NA BASE E NO MECANISMO POR ENCAIXE CONE MORSE. COM BASE GIRATÓRIA DESMONTÁVEL COM ARANHA DE 5 HASTES FABRICADA COM TUBOS DE AÇO SAE 1010/1020 RETANGULAR 20X30 MM E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, SOLDADAS EM CONE CENTRAL FABRICADO EM TUBO AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 57,15 MM DE DIÂMETRO E 2,25 MM DE ESPESSURA DE PAREDE. PINO DO RODÍZIO FABRICADO DE BARRA DE AÇO TREFILADO SAE 1213 REDONDO COM 10 MM DE DIÂMETRO SOLDADO NA EXTREMIDADE DA HASTE EM FUROS DO TIPO FLANGEADO, EVITANDO QUE SE SOLTEM, COBERTA POR POLAINA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO NA COR PRETA COM SISTEMA DE ENCAIXE PLÁSTICO ENTRE CONE DA ARANHA E A COLUNA, APOIADA SOBRE 5 RODÍZIOS DE GIRO DUPLO COM 50 MM DE DIÂMETRO EM NYLON COM CAPA, ESFERA METÁLICA INSERIDA NA ESTRUTURA, QUE FACILITA O GIRO, BANDA DE ROLAGEM EM POLIURETANO PARA USO EM PISO DURO, AMADEIRADOS E COM REVESTIMENTOS VINÍLICOS. MONTAGEM DO RODÍZIO NA BASE É FEITO DIRETAMENTE SOBRE O PINO SOLDADO NA ARANHA SEM UTILIZAÇÃO DE BUCHAS DE ADAPTAÇÃO. POSSUI SISTEMA DE ENCAIXE DA COLUNA ATRAVÉS DE CONE MORSE. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUINDO TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NAS CORES DISPONÍVEIS PARA LINHA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA DE ALTURA TOTAL DE 865 A 1055 MM, LARGURA TOTAL DE 660 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 660 A 770 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 365 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 450 MM,

1875
Comissão de Preços
Caucaia/CE

AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

	<p>PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 430 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 465 MM E ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO DE 465 A 580 MM. NA COR PRETA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.</p>				
16	<p>CADEIRA FIXA APROXIMAÇÃO EMPILHÁVEL COM ENCOSTO E ASSENTO FIXOS COM EMPILHAMENTO MÁXIMO DE 10 UNIDADES. COM O ENCOSTO INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM COR PADRONIZADA POR PIGMENTOS ESPECIAIS. POSSUI CURVATURA ANATÔMICA, DE FORMA A PERMITIR A ACOMODAÇÃO DAS REGIÕES DORSAL E LOMBAR, SE ADAPTANDO MELHOR À COLUNA VERTEBRAL. PEGA-MÃO PARA AUXILIAR EM MOVIMENTAÇÕES E TRANSPORTE. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO TUBO DE SUPORTE DO ENCOSTO É FEITA POR SISTEMA DE ENCAIXE E FIXADO POR SISTEMA DE TRAVA INJETADA EM POLIAMIDA 6.0 COM TRAVAMENTO NO TUBO DE SUPORTE DO ENCOSTO SEM A UTILIZAÇÃO DE ELEMENTOS DE FIXAÇÃO POR APARAFUSAMENTO. COM O ASSENTO INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM COR PADRONIZADA POR PIGMENTOS ESPECIAIS. POSSUI CURVATURA NA PARTE FRONTAL DO ASSENTO PARA EVITAR O ESTRANGULAMENTO NA CORRENTE SANGUÍNEA. TORRES PARA FIXAÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA POR SISTEMA DE ENCAIXE. A FIXAÇÃO DO ASSENTO NA ESTRUTURA É FEITA COM PRESILHAS INJETADAS EM POLIAMIDA 6.0 COM SISTEMA DE ENCAIXE TIPO "CLICK" NAS TORRES DE FIXAÇÃO SEM A UTILIZAÇÃO DE ELEMENTOS DE FIXAÇÃO POR APARAFUSAMENTO. SEPARADORES PARA PROTEÇÃO DO ASSENTO NO EMPILHAMENTO INJETADA EM RESINA TPE INSERIDAS SOB PRESSÃO NAS PRESILHAS DE FIXAÇÃO DO ASSENTO. COM A ESTRUTURA FORMADA POR TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 19,05 MM DE DIÂMETRO E 1,20 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, CURVADA À FRIO, EXECUTADO E CALBRADO POR MÁQUINA CNC. SUPORTE DO ENCOSTO FABRICADO EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 OBLONGO 19,05 MM E 1,20 MM DE ESPESSURA DE PAREDE CURVADO À FRIO, EXECUTADO E CALBRADO POR MÁQUINA CNC. A UNIÃO DO TUBO DE SUPORTE DO ENCOSTO NA ESTRUTURA DA CADEIRA É FEITA POR PROCESSO DE SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA FORMANDO UMA ESTRUTURA ÚNICA PARA POSTERIOR MONTAGEM. ASSENTO FIXO COM INCLINAÇÃO FIXA ENTRE -2° E -7°. SAPATAS EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO NA COR GRAFITE. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA CONTINUA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI) GARANTINDO RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO E RESISTÊNCIA QUÍMICA, W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPEIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NAS CORES DISPONÍVEIS PARA LINHA, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA DE ALTURA TOTAL DE 790 MM, LARGURA TOTAL DE 490 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 520 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 175 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 360 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 390 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 410 MM, ALTURA DO ASSENTO DE 455 MM. NA COR VERMELHA - 6 ANOS DE GARANTIA MARCA: CAVALETTI.</p>	UNID	20	R\$ 314,00 (TREZENTOS E QUATORZE REAIS)	R\$ 6.280,00 (SEIS MIL, DUZENTOS E OITENTA REAIS)
17	<p>BANQUETA ALTA DE APROXIMAÇÃO COM ESTRUTURA DO ENCOSTO/ASSENTO EM CONCHA PLÁSTICA ÚNICA INJETADA EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA COM BORDAS ARREDONDADAS. SUPORTE DE ENCAIXE DE FIXAÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA NO ASSENTO/ENCOSTO INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA. A UNIÃO</p>	UNID	4	R\$ 771,00	R\$ 3.084,00



AVL SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI

DO SUPORTE DE ENCAIXE DE FIXAÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA NO ASSENTO/ENCOSTO É FEITA POR 16 PARAFUSOS PHILIPS CABEÇA PANELA PARA PLÁSTICO. COM APOIO DE BRAÇO INTEGRADO À ESTRUTURA DA CONCHA INJETADO EM POLIPROPILENO COPOLÍMERO COM BORDAS ARREDONDADAS. COM A ESTRUTURA EM FORMATO PALITO CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO INDUSTRIAL SAE 1010/1020 REDONDO COM 15,87 MM DE DIÂMETRO (5/8") E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, CURVADA A FRIO, EXECUTADO E CALIBRADO POR MÁQUINA CNC. APOIO DE PÉ FABRICADO EM TUBO DE AÇO SAE 1010/1020 REDONDO COM 15,87 MM DE DIÂMETROS E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, CURVADO A FRIO, EXECUTADO E CALIBRADO POR MÁQUINA CNC. OS PÉS FRONTAIS E TRASEIROS DA ESTRUTURA E O APOIO DE PÉS SÃO UNIDOS POR SOLDA DO TIPO MIG EM CÉLULA ROBOTIZADA, FORMANDO UM CONJUNTO ÚNICO PARA POSTERIOR MONTAGEM NA CONCHA. SAPATAS INJETADAS EM POLIAMIDA 6.0 NA COR PRETA. COM O ACABAMENTO COM OS COMPONENTES METÁLICOS PINTADOS POSSUEM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE ATRAVÉS DE BANHO NANOCERÂMICO POR SPRAY, EXECUTADO EM LINHA AUTOMÁTICA, SEM USO DE PRODUTOS CLORADOS PARA DESENGRAXE, E COM POSTERIOR TRATAMENTO DE EFLUENTES, DE ACORDO COM AS NORMAS AMBIENTAIS VIGENTES, PROPORCIONANDO MELHOR PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E EXCELENTE ANCORAGEM DA TINTA, EVITANDO ASSIM O DESCOLAMENTO DA MESMA. A TINTA UTILIZADA PARA A PINTURA É EM PÓ, DO TIPO HÍBRIDA (POLIÉSTER - EPÓXI), W-ECO, ATENDENDO NORMA EUROPÉIA ROHS, ISENTA DE METAIS PESADOS, NA COR PRETO ULTRA FOSCO, COM CAMADA MÉDIA DE 60 MÍCRONS DE ESPESSURA. TODAS AS PEÇAS SÃO CURADAS EM ESTUFA COM ESTEIRA DE MOVIMENTAÇÃO CONTÍNUA À TEMPERATURA DE 200° C. COM AS DIMENSÕES APROXIMADAS DA BAQUETA DE ALTURA TOTAL DE 995 MM, LARGURA TOTAL DE 600 MM, PROFUNDIDADE TOTAL DE 550 MM, EXTENSÃO VERTICAL DO ENCOSTO DE 345 MM, LARGURA DO ENCOSTO DE 370 MM, PROFUNDIDADE DA SUPERFÍCIE DO ASSENTO DE 375 MM, LARGURA DO ASSENTO DE 435 MM E ALTURA DO PISO ATÉ O ASSENTO DE 690 MM. NA COR VERMELHA - 6 ANOS DE GARANTIA

MARCA: CAVALETTI.

(SETECENTOS E SETENTA E UM REAIS)

(TRÊS MIL, E OITENTA E QUATRO REAIS)

VALOR TOTAL DO LOTE 06: R\$ 343.00,00 (TREZENTOS E QUARENTA E TRÊS MIL REAIS)

VALOR GLOBAL DO LOTE: R\$ 343.00,00 (TREZENTOS E QUARENTA E TRÊS MIL REAIS)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESENTA) DIAS.

- O LICITANTE DECLARA QUE TEM O PLENO CONHECIMENTO, ACEITAÇÃO E CUMPRIRÁ TODAS AS OBRIGAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I – PROJERO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA DESTE EDITAL.
- INDEPENDENTE DE DECLARAÇÃO EXPRESSA, FICA SUBENTENDIDA QUE NO VALOR PROPOSTO ESTÃO INCLUÍDAS TODAS AS DESPESAS NECESSÁRIAS AO FORNECIMENTO, INCLUSIVE AS RELACIONADAS COM:
 - ENCARGOS SOCIAIS, TRABALHISTAS, PREVIDENCIÁRIOS E OUTROS;
 - TRIBUTOS, TAXAS E TARIFAS, EMOLUMENTOS, LICENÇAS, ALVARÁS, MULTAS E/OU QUALQUER INFRAÇÕES;





AVL SERVIÇOS E COMERCIO EIRELI

- SEGUROS EM GERAL, DA INFORTUNÍSTICA E DE RESPONSABILIDADE CIVIL PARA QUAISQUER DANOS E PREJUÍZOS CAUSADOS À CONTRATANTE E/OU A TERCEIROS, GERADOS DIRETA OU INDIRETAMENTE PELO FORNECIMENTO.

CAUCAIA - CE, 01 DE SETEMBRO DE 2021.

AVL SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI
ANGELA VIVIANE L. DA COSTA
ANGELA VIVIANE L. DA COSTA
SÓCIA PROPRIETÁRIA
CNPJ: 019.356.094/0001-64

SERPRO
Assinado digitalmente por:
ANGELA VIVIANE LOPES DA COSTA
Sua autenticidade pode ser confirmada no endereço:
<<http://www.serpro.gov.br/assinador-digital>>

SERVIÇOS E COMÉRCIO

Handwritten signature



MoveNord

PROPOSTA DE PREÇOS

À

Comissão de Licitações da Prefeitura Municipal de Caucaia

Processo: Pregão Eletrônico nº 2021.08.10.01

Data e hora de abertura: 01 de setembro de 2021 às 09.00hs.

A proposta encontra-se em conformidade com as informações previstas no edital e seus anexos.

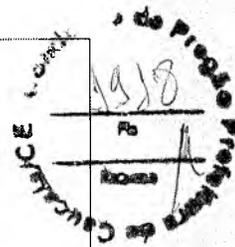
Identificação da licitante:

- Razão Social: Movenord - Móveis do Nordeste Ltda
- CNPJ.: 05.111.625/0001-44 – INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.681.404-9
- Endereço completo: Av. Governador Faustino de Albuquerque, 13.913 - Km 21 – Altos São João – CEP.: 61.800-800 – Pacatuba/CE.
- Fone/ Fax: (85) 4006.0211/ 0200 e/ou 3345.1300 - E-mail: licitacao@movenord.com.br
- Representante Legal: Gean Silva Bessa, brasileiro, casado, Empresário, Rg nº 920.020.629-43,
- Cpf nº 208.641.323-87, domicílio: Rua Tenente Benévolo nº 2211, Apto 1001, bairro: Meireles,
- Cep: 60.160-041 Fortaleza-Ce. / Telefones: (85) 4006.0240/ 9.9997.5249/ E-mail: gean.bessa@movenord.com.br
- Banco para Pagamento: Brasil nº 001 – Agência 1369-2 – C/C: 119554-9
- Bradesco nº 237 – Agência 1379-0 – C/C: 46800-2

1. OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES E MOVÉIS PLANEJADOS (PROJETADOS) PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE PATRIMÔNIO, SERVIÇOS PÚBLICOS E TRANSPORTE DO MUNICÍPIO DE CAUCAIA/CE.

LOTE 05 - MOBILIÁRIO				
ITEM	PRODUTOS	QTDS	Vr. Unit	Vr. Total

MoveNord



1	<p>Armário Extra Alto com 02 Portas composto por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixa toda confeccionada em MDP de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza OS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Configurado com quatro (04) prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiada por meio de pino metálico, com opção de quatro (04) tipos de altura para cada prateleira. Com duas (02) Portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor branco PP 0 7mm e nas demais cores é de PS 0,7-nm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com 2 dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Com as dimensões: 150 x 80 X 74 cm. Cor cinza. - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPAA.</p>	25	930,00	23.250,00
Ext.Vr.Unit	novecentos e trinta reais			
Ext.Vr.Total	vinte e três mil, duzentos e cinquenta reais			
2	<p>Mesa Retá Pé Painel composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, corri raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de j diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. Um (01) painel frontal em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces^A Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt. Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zamac, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVG rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 150 X 80 X 74 cm - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMS.</p>	30	596,00	17.880,00
Ext.Vr.Unit	quinhentos e noventa e seis reais			
Ext.Vr.Total	dezessete mil, oitocentos e oitenta reais			

MoveNord



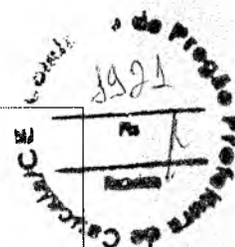
3	<p>Gaveteiro Fixo com 02 Gavetas composto por caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Com gavetas internas confeccionados em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt melt Frontes de gaveta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Possui deslizantes de abertura total em todas as gavetas, utilizando na sua confecção chapas dobradas de 1,2mm de espessura no componente que é fixado junto a caixaria e no componente deslizante e chapa de 0,9mm fixada junto a gaveta. Com puxadores em poliestireno com entre furos de 128mm, com duas (02) dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm. Fechadura com travamento simultâneo das duas (02) gavetas, com duas (02) chaves dobráveis. A fixação na parte inferior do tampo da mesa é feita por parafusos cabeça flangeada de 5mm de Ø x 35mm de comprimento. Com as dimensões: 35 X 44,» X 31.5 cm. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPFB.</p>	24	187,00	4.488,00
Ext.Vr.Unit	cento e oitenta e sete reais			
Ext.Vr.Total	quatro mil, quatrocentos e oitenta e oito reais			
4	<p>Armário CREDENZA COM 02 Portas composto por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com três (03) prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, apoiadas por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário, com opção de três (03) tipos de altura para cada prateleira Possui uma (01) prateleira central, sem porta. Duas (02) portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em poliestireno com entre furos de 128mm, com duas (02) dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Com as dimensões. 120 X 50 X 74.3 cm. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPAA.</p>	24	898,00	21.552,00
Ext.Vr.Unit	oitocentos e noventa e oito reais			
Ext.Vr.Total	vinte e um mil, quinhentos e cinquenta e dois reais			

MoveNord



5	<p>Armário Suspenso sem Porta composto por um (ui) tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixa toda confeccionada em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Utiliza cantoneira de 1,5mm de espessura, para aplicação interna, com capa plástica na cor do movei, para fixar na parede com auxílio de bucha plástica de 08mm e parafuso 06 x 60mm. Com as dimensões: 120 X 35 X 41 cm. Cor cinza. Ref.: Nicho Sem Porta (Planejado) - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPAA.</p>	23	495,00	11.385,00
Ext.Vr.Unit	quatrocentos e noventa e cinco reais			
Ext.Vr.Total	onze mil, trezentos e oitenta e cinco reais			
6	<p>Prateleira composta por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Com as dimensões: 120 X 35 X 41 cm. Prateleira (Planejado) - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: PRATEXTRA15.</p>	23	290,00	6.670,00
Ext.Vr.Unit	duzentos e noventa reais			
Ext.Vr.Total	seis mil, seiscentos e setenta reais			
7	<p>Mesa Reta Pé Painel composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. Um (01) painel frontal em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zamac, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 160 X 70 X 74 cm.- 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMS.</p>	2	596,00	1.192,00
Ext.Vr.Unit	quinhentos e noventa e seis reais			
Ext.Vr.Total	mil cento e noventa e dois reais			

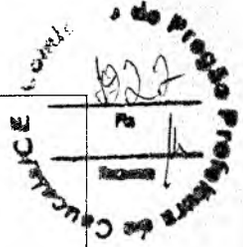
MoveNord



8	<p>Mesa Retá Pé Painel composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. Um (01) painel frontal em MDP de 15> mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces^ Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0 7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zamac, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVO rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função sera contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 100 X 60 X 74 cm. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMS.</p>	26	386,00	10.036,00
Ext.Vr.Unit	trezentos e oitenta e seis reais			
Ext.Vr.Total	dez mil e trinta e seis reais			
9	<p>Armário Alto com 02 portas composto por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Com caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza OS 0,7 mm de espessura, Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. É configurado com três (03) prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, apoiadas por meio de cunha plástica contendo tambor minifix no interior, para aperto de minifix fixado junto à lateral do armário e suporte prateleira em aço, com opção de tres (03) tipos de altura para cada prateleira. Possui duas (02) portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Puxadores em Poliestireno com entre furos de 128mm, com duas (02) dobras 90 totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma unica fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Com as dimensões: 80 X 50 X 159,9 cm. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPAA.</p>	2	930,00	1.860,00
Ext.Vr.Unit	novecentos e trinta reais			
Ext.Vr.Total	mil oitocentos e sessenta reais			

Faint, illegible text at the bottom of the page, possibly a footer or additional information.

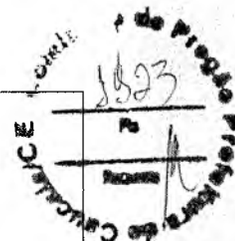
MoveNord



10	<p>Armário Baixo com 02 portas composto por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 2 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixaria toda confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas, buchas plásticas e minifix. Configurado com uma (01) prateleira confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, apoiada por meio de cunha plástica em aço tambor minifix no interior, para aperto de fixado junto à lateral do armário, com opção de tres (03) tipos de altura para cada prateleira. Com duas (02) portas confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, dobradiças baixas de abertura da porta em 110°. Possui puxadores em poliestireno com entre furos de 128mm, com duas (02) dobras 90° totalizando altura de 25mm e largura total de 142mm e travamento das portas por uma única fechadura. Utiliza sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Com as dimensões. 80 X 50 x 74,3 cm. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPAA.</p>	2	593,00	1.186,00
Ext.Vr.Unit	quinhentos e noventa e três reais			
Ext.Vr.Total	mil cento e oitenta e seis reais			

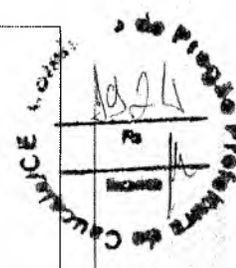
Faint, illegible text at the bottom right of the page, possibly a footer or additional stamp.

MoveNord



11	<p>Mesa Credenza Direita/Esquerda composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda do tampo em PP de 3 mm de espessura, colada a quente pelo holt-melt, com raio de 2,5 mm. Painel frontal em MDP de 18 mm de espessura com 450mm de altura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço. Pés formados por dois painéis de MDP de 25 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com miolo de 90mm de largura, também em MDP com 18mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, totalizando 140mm de largura, bordas com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt com acabamentos desenvolvidos em cantoneira de alumínio polido. Pés painéis contêm sapatas reguláveis em PP rígido, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Possui 01 armário credenza acoplado a mesa, com tampo confeccionado em MDP, de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas que contornam o tampo em PP de 0,7 mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt. Caixa toda confeccionada em MDP de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas em PP de 0,7 mm de espessura/colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e minifix. Configurado com prateleiras confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, sendo 02 internas e uma externa. Composto por 04 gavetas com corpo confeccionado em MDP de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces e frentes de gaveta confeccionadas em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas em PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com sistema deslizante e abertura pela lateral, dispensando o uso de puxador. Com portas embutidas, confeccionado em MDP, de 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de abertura pela lateral dispensando o uso de puxador, com dobradiça alta tipo copo, abertura de 110°. Utiliza de sapatas reguláveis fixadas na base por meio de bucha metálica. Com as dimensões: 208,9 X 205,3 X 75 cm (mesa) e 238,9 X 205,3 X 75 (credenza). Cor A COMBINAR. - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	2	5.185,00	10.370,00
Ext.Vr.Unit	cinco mil, cento e oitenta e cinco reais			
Ext.Vr.Total	dez mil, trezentos e setenta reais			

MoveNord



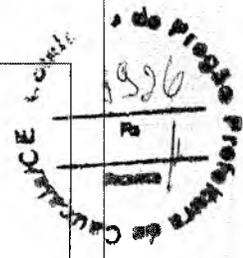
12	<p>Aparador com Porta constituído em MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Lateral estrutural formada por dois painéis de MDP de 18 mm de espessura, revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com miolo de 90mm de largura, também em MDP revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, totalizando 126mm de largura, bordas com acabamento em fita de PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Fundo parcial, em MDP de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com fixação por sistema de cavilha e minifix. Uma (01) prateleira fixada às laterais pelo sistema de cavilhas e minifix. Contém sapatas reguláveis em PP rígido, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Portas embutidas, confeccionado em MDP, de 18mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com bordas em PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, de abertura pela lateral dispensando o uso de puxador, com dobradiça alta tipo copo, abertura de 110°. Composto por uma (01) gaveta com corpo confeccionado em MDP, de 15mm de espessura, revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com bordas em PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holtmelt e frente de gaveta confeccionada em MDP, de 18mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, com bordas em PP de 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com sistema deslizante e abertura lateral dispensando o uso de puxador. Com as dimensões: 180 X 45 X 71 cm. - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	5	1.482,00	7.410,00
Ext.Vr.Unit	mil quatrocentos e oitenta e dois reais			
Ext.Vr.Total	sele mil, quatrocentos e dez reais			
13	<p>Mesa de Reunião Redonda Pé Painel composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holtmelt, com raio mínimo de 2,5 mm. Estrutura formada por 03 pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, unidos em forma "X" utilizando cavilhas e haste minifix em aço. Tampo fixado com auxílio de bucha em nylon, cavilha e minifix Pés contem sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será_ contornar l eventuais desníveis de piso. Com as dimensões. 120 X 1120 X 74 cm. Cor Preta. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMR.</p>	2	915,00	1.830,00
Ext.Vr.Unit	novecentos e quinze reais			
Ext.Vr.Total	mil oitocentos e trinta reais			

MUNICÍPIO DE CURITIBA - PARANÁ
 SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO
 DEPARTAMENTO DE LICITAÇÃO
 Rua... nº...
 CEP: 81200-000
 Curitiba - Paraná

MoveNord



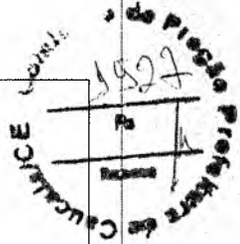
14	<p>Painel Presidente composto por painel frontal em MUH' de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Arizona é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Arizona é de PS 0,7mm de espessura. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, colado a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede. Com as dimensões aproximadas de 700 X 1,5 X 210 cm. Cor A COMBINAR. Ref.: Painel Planejado - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	2	10.620,00	21.240,00
Ext.Vr.Unit	dez mil, seiscentos e vinte reais			
Ext.Vr.Total	vinte e um mil, duzentos e quarenta reais			
15	<p>Mesa de Canto composta por um (01) tampos constituídos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Um (01) tampo inferior em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em j ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Com dois (02) pés laterais em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,5mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. Todas as partes metálicas deverão receber um pré-tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de à 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVC rígido com diâmetro de 32mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 60 X 60 X 60 cm. Cor Preta. Ref.: Mesa de Canto Quadrada. 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: EXMC0606Q.</p>	8	415,00	3.320,00
Ext.Vr.Unit	quatrocentos e quinze reais			
Ext.Vr.Total	três mil, trezentos e vinte reais			



16	<p>Mesa de Centro com um (01) tampo constituído em MDP de 25mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Um (01) tampo inferior em madeira MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Com dois (02) pés laterais em tubo de aço carbono retangular de 30x50mm nas patas e tubo de aço carbono retangular de 30x50mm na travessa superior, com espessura de 1,5mm, com 700mm de altura, possuindo chapas em aço carbono com espessura de 2mm fixadas através de solda MIG, as chapas possuem furação passante que permite a fixação dos tampos através de parafusos, presos diretamente na madeira. Todas as partes metálicas deverão receber um pre tratamento por banho de fosfato de ferro spray poliamorfo multimetal e pintura eletrostática à pó com camada de 80 a 120 micras, e curada em estufa de a 200°C. Pés metálicos com sapatas niveladoras em PVG rígido com diâmetro de 32mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 100 X 60 X 42,5 cm. Cor Preta. 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EXMC1000R.</p>	3	580,00	1.740,00
Ext.Vr.Unit	quinhentos e oitenta reais			
Ext.Vr.Total	mil setecentos e quarenta reais			
17	<p>Painel Sala de Reunião composto por painel frontal em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Nogal é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Nogal é de PS 0,7mm de espessura. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, colado a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede. Formado por três conjuntos de painéis, um (01) com as dimensões aproximadas de 600 X 1,5 X 280 cm com espaço da porta a ser descontado de 200 x 220 um (01) com as dimensões aproximadas de 700 X 1,5 X 90 cm e um (01) com as dimensões aproximadas de 1100 X 1,5 X 90 cm. Com prateleira composta por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso mimfix. Com as dimensões: 200 X 20 X 1,5 cm. Ref.: Painel Planejado - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	2	19.840,00	39.680,00
Ext.Vr.Unit	dezenove mil, oitocentos e quarenta reais			
Ext.Vr.Total	trinta e nove mil, seiscentos e oitenta reais			

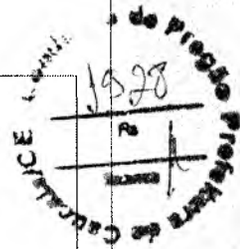
MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL
 Rua...
 CEP...
 Recife, Pernambuco

MoveNord



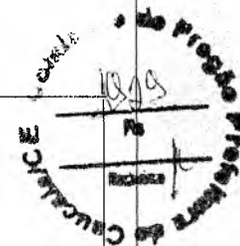
18	<p>Painel Auditório composto por painel frontal em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces borda que acompanha todo o contorno do painel na cor branco é de PP 0,7 mm e nas demais cores e de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que, acompanha todo o contorno do painel na cor branco é de PP 0,7mm e nas demais cores é de PS 0,7mm de espessura. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, colado a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede. Com as dimensões aproximadas de 170 X 1,5 X 240 cm. Ref.: Painel Planejado - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	2	5.490,00	10.980,00
Ext.Vr.Unit	cinco mil, quatrocentos e noventa reais			
Ext.Vr.Total	dez mil, novecentos e oitenta reais			
19	<p>Mesa Reta Pé Painel composta por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor cinza PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, corri raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, um (01) painel frontal em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melaminico de baixa pressão texturizado em ambas as faces... Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0 7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melâmínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt. Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zamac, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVC, rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões: 120 X 60 X 74 cm. Cor a combinar. 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMS.</p>	7	418,00	2.926,00
Ext.Vr.Unit	quatrocentos e dezoito reais			
Ext.Vr.Total	dois mil, novecentos e vinte e seis reais			

MoveNord



20	<p>Pupito composto por um (01) tampo constituído em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor Nogal PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. Um (01) painel frontal em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor Nogal PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zama, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões 125 x 60 x 130 cm. (Planejado) - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	1	966,99	966,99
Ext. Vr. Unit	novecentos e sessenta e seis reais e noventa e nove centavos			
Ext. Vr. Total	novecentos e sessenta e seis reais e noventa e nove centavos			
21	<p>Painel Assembléia composto por painel frontal em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel cor Nogal é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Nogal é de PS 0,7mm de espessura. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, colado a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede. Com as dimensões aproximadas de 1200 X 1,5 X 320 cm. Cor A COMBINAR. Painel planejado - 5 anos de garantia.</p> <p>MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.</p>	1	15.495,00	15.495,00
Ext. Vr. Unit	quinze mil, quatrocentos e noventa e cinco reais			
Ext. Vr. Total	quinze mil, quatrocentos e noventa e cinco reais			

MoveNord



22	Balcão planejado composto por um (02) tampos constituídos em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do tampo na cor Nogal PS 3mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm. Dotado com 1 passa caba de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto. Um (01) painel frontal em MDP de 15 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Bordas horizontais com acabamento na cor Nogal PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Painel frontal fixado aos pés laterais da mesa, com cavilhas, parafusos minifix de aço e buchas em nylon. Dois (02) pés painel em MDP de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7 mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Utiliza-se de sistema distanciador produzido em Zamac, com altura de 20mm para unir tampo e pés laterais, fixado com parafusos. Pés contém sapatas reguláveis em PVC rígido com diâmetro de 22 mm, cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Com as dimensões de 140/619 x 26 x 109 cm. Balcão (Planejado) - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.	2	7.960,00	15.920,00
Ext.Vr.Unit	sete mil, novecentos e sessenta reais			
Ext.Vr.Total	quinze mil, novecentos e vinte reais			
23	Painel Recepção composto por painel frontal em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Fággio é de PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Travessas em MDP de 15 mm de espessura revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, borda que acompanha todo o contorno do painel na cor Fággio é de PS 0,7mm de espessura. Dotado com 1 passa cabo de diâmetro de 60 mm em poliestireno injetado de alto impacto, colado a quente pelo sistema holt-melt, que tem por função fixar o painel na parede. Com as dimensões aproximadas de 200 x 15 x 240 cm. Com prateleira composta por um (01) tampo confeccionado em MDP, de 15mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces, bordas com acabamento na cor cinza PS 0,7mm de espessura, colada a quente pelo sistema holt-melt. Sistema de fixação utilizando cavilhas e parafuso minifix. Com as dimensões: 270 X 20 X 1,5 cm. Cor Fággio. Ref.: Painel (Planejado) - 5 anos de garantia. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.	2	5.073,00	10.146,00
Ext.Vr.Unit	cinco mil e setenta e três reais			
Ext.Vr.Total	dez mil, cento e quarenta e seis reais			
24	Mesa de Conferencia (Bancada do Plenário) Fabricação e montagem de mesa de conferencia (bancada do plenário) estruturada e acabada em mdf 25mm, cor amadeirado ou similar, com tampo em granito verde Ubatuba ou similar, com 20mm espessura, com bordas de 40mm. O Móvel terá 50 gavetas de 10cm com puxador em barra de alumínio fosco e fechadura e corredeira telescópica com 23 tomadas elétrica. Medidas: 25m x 0,70cm x 0,80 cm. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPMT.	2	14.860,00	29.720,00
Ext.Vr.Unit	quatorze mil, oitocentos e sessenta reais			
Ext.Vr.Total	vinte e nove mil, setecentos e vinte reais			

MoveNord

1030
 Ps
 [Assinatura]
 [Carimbo]

25	Aquisição e montagem de Ilhas (Estação de Trabalhos) composta com 4 mesas (birôs) em L, com divisória, em madeira tipo MDF com 25mm de espessura, revestido dupla face em laminado melamínico, cor amadeirado, passa fio com acabamento, fita de borda colada com sistema hot melt na cor da peça. Medidas: 1200mm x 1200mm x 750mm. MARCA: MOVENORD/ MODELO: EPML.	20	3.680,00	73.600,00
Ext.Vr.Unit	três mil, seiscentos e oitenta reais			
Ext.Vr.Total	setenta e três mil e seiscentos reais			
26	Aquisição e montagem de Porta de Correr em madeira tipo MDF com 15mm de espessura, com fechadura pico de papagaio, puxador em aço, revestido dupla face em laminado na cor italoim noce, fita de borda colocada com sistema hot melt na cor da peça. Medidas: 1200mm x 2700mm. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.	10	1.680,00	16.800,00
Ext.Vr.Unit	mil seiscentos e oitenta reais			
Ext.Vr.Total	dezesesseis mil e oitocentos reais			
27	Aquisição e montagem Armário Arquivo Volante em madeira tipo MDF com 25mm de espessura, com 3 (três), gavetas com puxador em aço fosco, fechadura, com 4 (quatro) roldanas, revestido dupla face em laminado melamínico, cor amadeirado, fita de borda colada com sistema hot melt na cor da peça. Medidas: 400mm x 500mm x 600mm. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.	30	845,00	25.350,00
Ext.Vr.Unit	oitocentos e quarenta e cinco reais			
Ext.Vr.Total	vinte e cinco mil, trezentos e cinquenta reais			
28	Aquisição e montagem de Porta CPU em madeira tipo MDF com 15mm de espessura, revestido dupla face em laminado melamínico, cor amadeirado, fita de borda colada com sistema hot melt na cor da peça. Medidas: 250mm x 500mm x 300mm. Com rodízios em silicone. MARCA: MOVENORD/ MODELO: ESPECIAL.	23	109,00	2.507,00
Ext.Vr.Unit	cento e nove reais			
Ext.Vr.Total	dois mil, quinhentos e sete reais			
Valor Total do Lote 5				389.499,99
trezentos e oitenta e nove mil, quatrocentos e noventa e nove reais e noventa e nove centavos				

- A presente proposta é válida por **60 (sessenta)** dias, contados da data de sua emissão.
- Prazo de entrega: **10 (dez)** dias, a contar da emissão da ORDEM DE COMPRA.
- Garantia de **60 (sessenta)** meses, contra vícios e defeitos de fabricação.

OBSRERVAÇÃO:

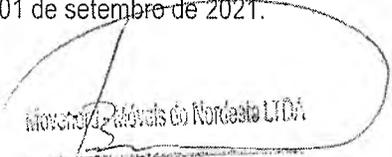
- O licitante declara que tem o pleno conhecimento, aceitação e cumprirá todas as obrigações contidas no anexo I — Projeto Básico/Termo de Referência deste edital.
- Declaramos que no valor proposto estão incluídas todas as despesas necessárias ao fornecimento, inclusive as relacionadas com:
 - encargos sociais, trabalhistas, previdenciários e outros;
 - tributos, taxas e tarifas, emolumentos, licenças, alvarás, multas e/ou qualquer infrações;
 - seguros em geral, da infortunística e de responsabilidade civil para quaisquer danos e prejuízos causados à Contratante e/ou a terceiros, gerados direta ou indiretamente pelo fornecimento.

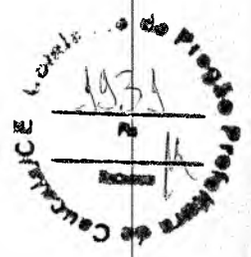
[Assinatura]

MoveNord

DECLARAMOS, sob as sanções administrativas cabíveis, inclusive as criminais e sob as penas da lei, que toda documentação anexada ao sistema é autêntica.

Pacatuba, Ce. 01 de setembro de 2021.


MoveNord Imóveis do Nordeste LTDA
Gean Silva Bessa
Diretor Comercial


RECE
1939

MoveNord Imóveis do Nordeste LTDA
Rua ... nº ...
Cidade ...
CE ...