

Mapa Comparativo

Processo: P153938/2021
Tipo de Cálculo: Média Aritimética

LOTE 01

Valor Estimado: R\$ 194.075,83



Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qtd	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado	
1 119430	<p>CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS.</p> <p>Complemento: ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 35MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 440X440MM (L X P). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO COM ESPESSURA ENTRE 24MM (EXTREMIDADE) E 45MM (INTERMEDIÁRIA) E DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 415X320MM (L X H). ESTRUTURA COMPOSTA POR BASE GIRATÓRIA INJETADA EM NYLON 6, REFORÇADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, APRESENTANDO PARTE SUPERIOR CORRUGADA, 5 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO (Ø50MM) INJETADOS EM NYLON 6, PISTÃO A GÁS, COM CAPA TELESCÓPICA PRODUZIDA EM POLIPROPILENO INJETADO E MECANISMO DE REGULAGEM. FIXAÇÃO O ENCOSTO DEVER SER FIXADO ATRAVÉS DE UMA HASTE FIXA DOBRADA EM FORMA DE 'L', PRODUZIDA EM TUBO DE AÇO NO FORMATO OBLONGO DE 43X18 MM (LXP), COM NO MÍNIMO 1,9 MM DE ESPESSURA, SENDO A HASTE SOLDADA NA EXTREMIDADE SUPERIOR A UMA CHAPA DE FIXAÇÃO FABRICADA EM AÇO COM NO MÍNIMO 3,35 MM DE ESPESSURA) MEDINDO 138,5X16,3X45 MM (LXPXH), ATRAVÉS DA QUAL A HASTE SERÁ FIXADA NAS 2 PORCAS GARRA DA ALMA DO ENCOSTO POR 2 PARAFUSOS M6X20 MM E NA EXTREMIDADE INFERIOR SOLDADA A UMA CHAPA DE AÇO COM NO MÍNIMO 4,75 MM DE ESPESSURA MEDINDO 55X64 MM (LXP) E FIXADA NA CANALETA CENTRAL ATRAVÉS DE 2 PARAFUSOS M10X16 MM. O ASSENTO DEVE SER FIXADO NO MECANISMO ATRAVÉS DE UM SUPORTE FRONTAL DE AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 2,35MM E SUPORTE TRASEIRO DE FERRO CHATO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 4,75 MM, SOLDADOS NA CANALETA DO MECANISMO DA BASE, E FIXADO POR 4 PARAFUSOS M6X20MM. REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO: COM VARIAÇÃO MÍNIMA ENTRE 440 A 570MM (EM RELAÇÃO AO PISO), ATRAVÉS DE PISTÃO A GÁS.</p>	UNIDADE			86,00	<p>KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04</p> <p>PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24</p> <p>WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93</p>	R\$ 1.255,00	R\$ 1.200,00	R\$ 991,60



A

Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qty	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado
	CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS. Complemento: ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 35MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 440X430MM (L X P). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA EM MADEIRA COMPENSADA (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO COM ESPESSURA ENTRE 24MM (EXTREMIDADE) E 45MM (INTERMEDIÁRIA) E DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO POR CAPA COM ZÍPER EM TECIDO 100% POLIÉSTER. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 420X305MM (L X H). ESTRUTURA 2 TUBOS DE AÇO DE FORMATO OBLONGO 16X30MM (ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM) DOBRADOS EM FORMATO TRAPEZOIDAL, QUE FORMAM BASE E ENCOSTO, SÃO UNIDOS POR MEIO DE SOLDA A UMA ESTRUTURA PRODUZIDA COM 2 TUBOS DE AÇO Ø22,2 (ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM) DOBRADOS E SOLDADOS EM FORMA DE 'X'. QUATRO SAPATAS PROTETORAS, PRODUZIDAS EM POLIETILENO DE FORMATO TRAPEZOIDAL, SÃO FIXADAS NA BASE ATRAVÉS DE REBITES. FIXAÇÃO O ASSENTO É FIXADO NA ESTRUTURA POR PARAFUSOS M6X40MM. O ENCOSTO É FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE UMA CHAPA DE AÇO (ESPESSURA MÍNIMA 2,65 MM), SOLDADA NA ESTRUTURA, E POR PARAFUSOS M6X16 MM. DIMENSÕES GERAIS MÍNIMAS: 506 X 570X 800MM (L X P X H), H DO ASSENTO: 460MM (EM RELAÇÃO AO PISO). O ACABAMENTO E PRÉ TRATAMENTO DAS PARTES METÁLICAS DESTE PRODUTO DEVERÃO SER REALIZADOS ATRAVÉS DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO FORNECEDOR PARA TRATAMENTO DAS SUPERFÍCIES GARANTINDO O DESENGRAXE, E PREPARAÇÃO NANO CERÂMICO DO SUBSTRATO (OU SIMILAR), SEGUINDO POSTERIORMENTE POR UM PROCESSO CONTÍNUO PARA PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI A PÓ, MANTENDO CAMADA MÍNIMA DE 80µM, E SEQUENCIALMENTE SELAGEM DA PINTURA A PÓ EM ESTUFA COM TEMPERATURA NÃO INFERIOR A 200°. ESTE PROCESSO DEVERÁ GARANTIR ÀS PARTES METÁLICAS, RESISTÊNCIA À CORROSÃO, UNIFORMIDADE NA SUPERFÍCIE E ACABAMENTO DAS PEÇAS.					KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04	R\$ 715,00	
2 119431	EM FORMA DE 'X'. QUATRO SAPATAS PROTETORAS, PRODUZIDAS EM POLIETILENO DE FORMATO TRAPEZOIDAL, SÃO FIXADAS NA BASE ATRAVÉS DE REBITES. FIXAÇÃO O ASSENTO É FIXADO NA ESTRUTURA POR PARAFUSOS M6X40MM. O ENCOSTO É FIXADO NA ESTRUTURA ATRAVÉS DE UMA CHAPA DE AÇO (ESPESSURA MÍNIMA 2,65 MM), SOLDADA NA ESTRUTURA, E POR PARAFUSOS M6X16 MM. DIMENSÕES GERAIS MÍNIMAS: 506 X 570X 800MM (L X P X H), H DO ASSENTO: 460MM (EM RELAÇÃO AO PISO). O ACABAMENTO E PRÉ TRATAMENTO DAS PARTES METÁLICAS DESTE PRODUTO DEVERÃO SER REALIZADOS ATRAVÉS DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO FORNECEDOR PARA TRATAMENTO DAS SUPERFÍCIES GARANTINDO O DESENGRAXE, E PREPARAÇÃO NANO CERÂMICO DO SUBSTRATO (OU SIMILAR), SEGUINDO POSTERIORMENTE POR UM PROCESSO CONTÍNUO PARA PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI A PÓ, MANTENDO CAMADA MÍNIMA DE 80µM, E SEQUENCIALMENTE SELAGEM DA PINTURA A PÓ EM ESTUFA COM TEMPERATURA NÃO INFERIOR A 200°. ESTE PROCESSO DEVERÁ GARANTIR ÀS PARTES METÁLICAS, RESISTÊNCIA À CORROSÃO, UNIFORMIDADE NA SUPERFÍCIE E ACABAMENTO DAS PEÇAS.	UNIDADE			50,00	PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24	R\$ 650,00	R\$ 579,79
						WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93	R\$ 700,00	



Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qtd	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado
	POLTRONA DIRETOR FIXA COM BRAÇOS. Complemento: ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADA EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 55MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER, COM COSTURAS HORIZONTAIS, E CONTRA ASSENTO, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 470X470MM (LXP). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER, COM COSTURAS HORIZONTAIS, E CONTRA ENCOSTO PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 460X430MM (LXH). ESTRUTURA COMPOSTA POR ESTRUTURA ÚNICA COM FORMATO TRAPEZOIDAL, PRODUZIDOS EM AÇO Ø25,4MM COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5MM, SOLDADO NA EXTREMIDADE FRONTAL SUPERIOR E POSTERIOR A 2 TRAVESSAS DE SUPORTE DO ASSENTO PRODUZIDAS EM AÇO Ø25,4MM (ESPESSURA 1,5MM), ENTRE AS QUAIS É SOLDADA CHAPA DE FIXAÇÃO DA MOLA DO ENCOSTO MEDINDO 135X75MM (L X P) (ESPESSURA 4,75MM). RECEBE 4 SAPATAS MEIA CANA PRODUZIDAS EM NYLON, ENCAIXADAS NA BASE DA ESTRUTURA. FIXAÇÃO O ENCOSTO É FIXADO ATRAVÉS DE HASTE FIXA DOBRADA EM FORMA DE 'L' MEDINDO APROXIMADAMENTE 76X218X300MM (LXPXH) PRODUZIDA EM BARRA DE AÇO (ESPESSURA 8MM), SENDO A HASTE PARAFUSADA NA EXTREMIDADE SUPERIOR NAS 2 PORCAS GARRA FIXADAS NA ALMA DO ENCOSTO POR 2 PARAFUSOS M6X25MM E NA EXTREMIDADE INFERIOR PARAFUSADA NA CHAPA DE FIXAÇÃO DA MOLA DO ENCOSTO ATRAVÉS DE 2 PARAFUSOS M10X16MM. O ASSENTO É FIXADO ATRAVÉS DAS TRAVESSAS DE SUPORTE DO ASSENTO POR 4 PARAFUSOS M6X20MM. BRAÇO APOIO FIXO HASTE DOBRADA EM FORMA DE 'U' PRODUZIDA EM TUBO DE AÇO NO FORMATO OBLONGO 18X43MM (ESPESSURA 1,5MM), SOLDADA NAS EXTREMIDADE, UMA CHAPA EM AÇO NO FORMATO OBLONGO, MEDINDO 45X120MM (LXP) (ESPESSURA 3,35MM) ATRAVÉS DA QUAL SERÃO FIXADOS OS APOIOS. APOIO DE BRAÇO CONSTITUÍDO DE APOIO COM TEXTURA NA FACE SUPERIOR, PRODUZIDO COM COMPOSTO DE ELASTÔMERO TERMOPLÁSTICO PP/EDPM, COM CERDAS					KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04	R\$ 1.050,00	
3 119432		UNIDADE			16,00	PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24	R\$ 1.100,00	R\$ 811,15
						WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93	R\$ 990,00	



Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qtd	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado
4 119433	<p>POLTRONA DIRETOR GIRATÓRIA COM REGULAGENS E BRAÇOS REGULÁVEIS. Complemento: ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 55MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER, COM COSTURAS HORIZONTAIS, E CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 470X470MM (L X P). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 45MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER, COM COSTURAS HORIZONTAIS, E CONTRA ENCOSTO PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 460X430MM (LXH). ESTRUTURA COMPOSTA POR BASE GIRATÓRIA PRODUZIDA EM NYLON 6, REFORÇADA COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, APRESENTANDO PARTE SUPERIOR CORRUGADA, 5 RODÍZIOS DE DUPLO GIRO (Ø50MM) INJETADOS EM NYLON 6 PARA RODÍZIO COMUM. PISTÃO AMORTECEDOR A GÁS. MECANISMO SINCRONIZADO ENTRE ASSENTO E ENCOSTO COM RELAÇÃO 2:1, PERMITINDO AO USUÁRIO MELHOR POSIÇÃO SEM COM ISTO DESPROTEGÊ LO DAS FUNÇÕES ERGONÔMICAS. FIXAÇÃO A FIXAÇÃO DO ENCOSTO É FEITA ATRAVÉS DE UMA MOLA PRODUZIDA EM BARRA DE AÇO (ESPESSURA MÍNIMA 5/16"), FIXADA JUNTO AO MECANISMO DE REGULAGEM DE ALTURA. O CONJUNTO MOLA E ENCOSTO SÃO FIXADOS NO MECANISMO SINCRONIZADO, ATRAVÉS DE PARAFUSO M8 X 16MM. APOIO REGULÁVEL ESTRUTURA EM FORMA DE 'U' COMPOSTA POR UMA TRAVESSA FIXA PRODUZIDA AÇO CHATO 50,8X406X6,4MM (LXPXH), SOLDADA A UM TUBO DE FORMATO OBLONGO 25X50 (ESPESSURA 1,5MM), ESSA TRAVESSA É FIXADA NO MECANISMO DA CADEIRA POR PARAFUSOS, DUAS HASTES LATERAIS EM 'L', PRODUZIDA EM TUBO DE AÇO NO FORMATO OBLONGO 18X43MM (ESPESSURA 1,5MM), MEDINDO 43X185X274MM (LXPXH) COM FURAÇÕES LATERAIS PARA REGULAGEM DE ALTURA, HASTE MÓVEL REGULÁVEL NA ALTURA POSSUI FORMATO DE 'T' INJETADA EM NYLON 6 COM 30% DE FIBRA DE VIDRO, MEDINDO 46X121X186MM (LXPXH), COMPOSTA POR HASTE DE FORMATO OBLONGO 25X50MM (ESPESSURA 2,5 MM), COM EXTREMIDADE SUPERIOR EM FORMATO</p>	UNIDADE			6,00	<p>KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04</p> <p>PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24</p> <p>WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93</p>	R\$ 1.879,00	R\$ 1.546,64



Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qtd	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado
	CADEIRA FIXA TRAPEZOIDAL COM PRANCHETA DOBRÁVEL E PORTA LIVRO. Complemento: ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 35MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM VINIL OU TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 440X430MM (L X P). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA EM MADEIRA COMPENSADA (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO COM ESPESSURA ENTRE 24MM (EXTREMIDADE) E 45MM (INTERMEDIÁRIA) E DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO POR CAPA COM ZÍPER EM VINIL OU TECIDO 100% POLIÉSTER. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 420X305MM (L X H). BRAÇO COM PRANCHETA DOBRÁVEL: BRAÇO TRAPEZOIDAL PROLONGAMENTO DA ESTRUTURA COMPOSTO POR TUBO DE AÇO INDUSTRIAL OBLONGO MEDINDO 30X16 MM (LXH) COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5MM, PRANCHETA PRODUZIDA EM MDP DE NO MÍNIMO 18MM ESPESSURA, REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO COM NO MÍNIMO 0,3MM DE ESPESSURA COM BORDAS EM FITA DE PVC, MECANISMO GIRATÓRIO DA PRANCHETA COM PARADA NA POSIÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL (GIRO DE 90°). PORTA LIVROS PRODUZIDOS EM AÇO TREFILADO DE Ø 4MM, MEDINDO 341X415MM, RECEBENDO SOLDA DE PROJEÇÃO NOS PONTOS DE CRUZAMENTO DA MALHA DE APOIO COM O CONTOURNO DO PORTA LIVROS. ESTRUTURA: 2 TUBOS DE AÇO DE FORMATO OBLONGO 16X30MM (ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM) DOBRADOS EM FORMATO TRAPEZOIDAL, QUE FORMAM BASE E ENCOSTO, SÃO UNIDOS POR MEIO DE SOLDA A UMA ESTRUTURA PRODUZIDA COM 2 TUBOS DE AÇO Ø22,2 (ESPESSURA MÍNIMA 1,5MM) DOBRADOS E SOLDADOS EM FORMA DE 'X'. QUATRO SAPATAS PROTETORAS, PRODUZIDAS EM POLIETILENO DE FORMATO TRAPEZOIDAL, SÃO FIXADAS NA BASE ATRAVÉS DE REBITES. ACABAMENTO: O ACABAMENTO E PRÉ TRATAMENTO DAS PARTES METÁLICAS DESTES PRODUTOS DEVERÃO SER REALIZADOS ATRAVÉS DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO FORNECEDOR PARA TRATAMENTO DAS SUPERFÍCIES GARANTINDO O DESENGRAXE, E PREPARAÇÃO NANO CERÂMICO DO SUBSTRATO (OU SIMILAR), SEGUINDO POSTERIORMENTE POR UM PROCESSO CONTÍNUO PARA PINT					KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04	R\$ 1.200,00	
5 119436		UNIDADE			19,00	PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24	R\$ 1.300,00	R\$ 978,84
						WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93	R\$ 1.176,00	



Cod	Item	Unidade	Marca	Modelo	Qtd	Proposta	Valor Proposta	Valor Registrado
6 119437	<p>LONGARINA CADEIRA 03 LUGARES.</p> <p>Complemento: LONGARINA CADEIRA 03 LUGARES - ASSENTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO (ESPESSURA MÍNIMA 35MM) DE DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ASSENTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 440X440MM (L X P). ENCOSTO COMPOSTO POR ALMA INJETADA EM POLIPROPILENO (ESPESSURA MÍNIMA 12MM), ESTOFADO EM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO COM ESPESSURA ENTRE 24MM (EXTREMIDADE) E 45MM (INTERMEDIÁRIA) E DENSIDADE ENTRE 50/60KG/M³, REVESTIDO EM TECIDO 100% POLIÉSTER COM CONTRA ENCOSTO E BORDA PROTETORA ÚNICOS, PRODUZIDOS EM POLIPROPILENO INJETADO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO ENCOSTO 415X320MM (L X H). ESTRUTURA DA BASE DA LONGARINA: COMPOSTA POR TRAVESSA CENTRAL HORIZONTAL PRODUZIDA EM TUBO DE AÇO 30X70MM E DUAS COLUNAS VERTICAIS EM TUBO DE AÇO REDONDO Ø 2" SOLDADOS NA MESMA. DUAS BASES PRODUZIDAS EM ALUMÍNIO, ENCAIXADAS NAS COLUNAS VERTICAIS. RECEBE QUATRO SAPATAS EM NYLON, ENCAIXADAS EM CADA BASE. A FIXAÇÃO DO ENCOSTO NO ASSENTO É FEITA ATRAVÉS DE UMA HASTE PRODUZIDA EM TUBO DE FORMATO OBLONGO 18X43MM. O ENCOSTO POSSUI DUAS PORCAS GARRAS FIXADAS NA ALMA (NA PARTE DE TRÁS DA MESMA) ONDE FIXA SE A HASTE, ATRAVÉS DE PARAFUSOS M6X20MM E A MESMA SERÁ PRESA NA TRAVESSA CENTRAL HORIZONTAL DA LONGARINA EM UMA CANALETA PRODUZIDA EM CHAPA DE AÇO ATRAVÉS DE PARAFUSOS M10X16MM, A CANALETA É PRESA A UMA BRAÇADEIRA EM CHAPA DE AÇO POR PARAFUSOS M6X12MM. O ASSENTO É FIXADO NA TRAVESSA CENTRAL HORIZONTAL DA LONGARINA PELA MESMA CANALETA ONDE FIXA SE O ENCOSTO. ACABAMENTO: O ACABAMENTO E PRÉ TRATAMENTO DAS PARTES METÁLICAS DESTES PRODUTOS DEVERÃO SER REALIZADOS ATRAVÉS DO PROCESSO DE FABRICAÇÃO DO FORNECEDOR PARA TRATAMENTO DAS SUPERFÍCIES GARANTINDO O DESENGRAXE, E PREPARAÇÃO NANO CERÂMICO DO SUBSTRATO (OU SIMILAR), SEGUINDO POSTERIORMENTE POR UM PROCESSO CONTÍNUO PARA PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI A PÓ, MANTENDO CAMADA MÍNIMA DE 80</p>	UNIDADE			2,00	<p>KARFLEX COMERCIAL LTDA 11.088.468/0001-04</p> <p>PRIMA MOBILI 07.422.113/0001-24</p> <p>WL REPRESENTAÇÕES E SERVIÇOS DE MOVEIS EIRELI 26.682.318/0001-93</p>	R\$ 2.135,00	R\$ 1.789,99

Sobral, 17 / maio de 2021.

Karen P. Oliveira

Karen Parente Oliveira

(Coordenadora de Gestão e Aquisições Públicas Corporativas)

CPF: 045.119.543-48



Kaflex

sofisticação, qualidade e tradição



Aracaju, 17 de Maio de 2023.

A
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL

PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos a seguir conforme sua solicitação orçamento com suas respectivas, especificações e condições:

ITEM	QTDE.	PRODUTO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	86	CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS	R\$ 1.255,00	R\$ 107.930,00
02	50	CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS	R\$ 715,00	R\$ 35.750,00
03	16	POLTRONA DIRETOR FIXA COM BRAÇOS	R\$ 1.050,00	R\$ 16.800,00
04	6	POLTRONA DIRETOR GIRATORIA COM REGULAGENS E BRAÇOS REGULAVEIS	R\$ 1.879,00	R\$ 11.274,00
05	19	CADEIRA FIXA TRAPEZOIDAL COM PRANCHETA DOBRAVEL E PORTA LIVRO	R\$ 1.200,00	R\$ 22.800,00
06	02	LONGARINA CADEIRA 03 LUGARES	R\$ 2.135,00	R\$ 4.270,00
TOTAL			R\$ 198.824,00	

Condição de Comercialização:

Frete: CIF (incluso nos preços ofertados)

Prazo de Entrega: 45 dias

Validade da Proposta: 60 dias

Condição de pagamento: a combinar.

Atenciosamente,
Cleverton Santos Nascimento
KAFLEX COMERCIAL LTDA
(79) 3224 9595

COTAÇÃO DE PREÇO

Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>
Para: karflex@karflex-se.com.br

17 de maio de 2021 14:12

BOA TARDE,

Solicito cotação de preço conforme especificação em anexo.

Att.

Liana Lira Mesquita Sales
Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência - SEGET
Célula de Patrimônio - (88) 3677-1216



COTAÇÃO CADEIRAS.docx

12K



Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>

**PROPOSTA COMERCIAL**

1 mensagem

tecnoflex-comercial@uol.com.br <tecnoflex-comercial@uol.com.br>
Para: Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>

17 de maio de 2021 16:34

Boa Tarde,

Conforme solicitado, segue em anexo nossa Proposta Comercial.

Obrigado!

Atenciosamente,

Cleverton Nascimento

Departamento de Vendas

Av. Francisco Porto, 990 – Salgado Filho

Tel: (79) 3224-9595 / FAX: (79) 3222-4466

E-mail kaflex@kaflex-se.com.br

Kaflex

sofisticação, qualidade e tradição

De: Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>**Enviada em:** segunda-feira, 17 de maio de 2021 14:24**Para:** tecnoflex-comercial@uol.com.br**Assunto:** Fwd: COTAÇÃO DE PREÇO

BOA TARDE,

Solicito cotação de preço conforme especificação em anexo.

Att.

17/05/2021

E-mail de Prefeitura Municipal de Sobral - PROPOSTA COMERCIAL

Liana Lira Mesquita Sales

Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência - SEGET

Célula de Patrimônio - (88) 3677-1216



2 anexos

Kaflex
LULA LULA

sofisticação, qualidade e tradição

image001.png
13K

 26 - PREF. DE SOBRAL.pdf
125K



Fortaleza, 17 de Maio de 2021.

A

Prefeitura de Sobral – Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência.

Rua Viriato de Medeiros, nº 1.250 | CEP 62.011.060.

Centro | Sobral – CEARÁ.

Atenção: Coordenação de Gestão e Aquisições Públicas Corporativas.

A Empresa WL Representações e Serviços de Móveis EIRELLI – ME, inscrita no de CNPJ/MF 26.682.318/0001-93, sediada na Avenida Dom Luís, nº 807, Sala 21, CEP 60.160-230, Bairro Meirelles – Fortaleza – Ceará, com expertise em Móveis Corporativos, atua no mercado de soluções para ambientes públicos e privados, comprometida em ofertar com excelência a prestação de seus serviços e fornecimento customizado do portfólio de suas representações.

Para o orçamento em destaque, objetivando, o fornecimento de móveis corporativos, (cadeiras) conforme observações e descritivo a seguir:

Observação – 1.

Validade da proposta será de 60 (sessenta) dias, após a data de sua apresentação.

Observação – 2.

Prazo de entrega será de 60 (sessenta) dias conforme.

Observação – 3.

Declaramos para os devidos fins que todos os impostos e demais tributos, bem como custos diretos e indiretos encontram-se inclusos na presente proposta.

Observação – 4.

Declaramos ainda que a garantia integral dos produtos por nós representados e ofertados,

WL Representações e Serviços de Móveis Eireli

CNPJ: 26.682.318/0001-93

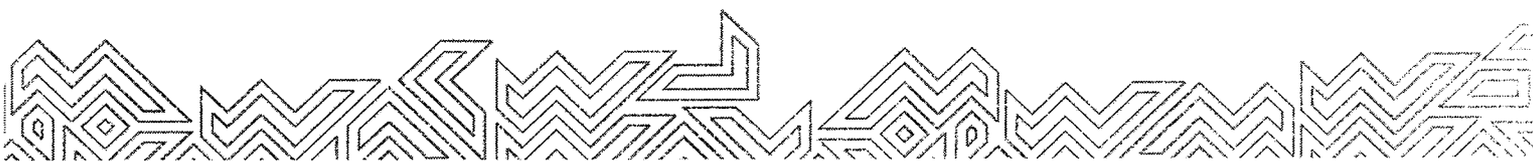
Avenida Dom Luis, 807, Sala 21

Bairro Meireles - Fortaleza/CE - CEP: 60.160-230

+55 85 3402.8933

atendimento@wlmoveiscorporativos.com

wlmoveiscorp.com





possuem vigência de 5 (cinco) anos a partir da emissão da nota fiscal, assim como a assistência técnica será permanente e local sendo atendida em até 48 (quarenta e oito) hora após chamado durante a garantia.

Observação – 5.

Por fim, declaramos que o pagamento será conforme cronograma estipulado pela Prefeitura Municipal de Sobral.

Item	Especificação	Und.	Qtd.	Valor Unt.	Valor total
1	CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS.	Unid.	86	1.190,00	102.340,00
2	CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS.	Unid.	50	700,00	35.000,00
3	POLTRONA DIRETOR, FIXA COM BRAÇOS.	Unid.	16	990,00	15.840,00
4	POLTRONA DIRETOR, GIRATORIA COM REGULAGENS E BRAÇOS REGULAVEIS.	Unid.	06	1.860,00	11.160,00
5	CADEIRA FIXA TRAPEZOIDAL COM PRANCHETA DOBRAVEL E PORTA LIVRO.	Unid.	19	1.176,00	22.344,00
6	LONGARINA CADEIRA 03 LUGARES.	Unid.	02	2.160,00	4.320,00
VALOR TOTAL					191.004,00

Atenciosamente,

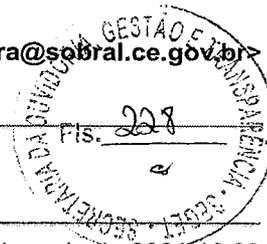
WL Representações e Serviços de Móveis Eireli - ME.
Waldinei Lima de Oliveira
Diretor

Waldinei Lima de Oliveira
CPF: 873.383.193-01
Representante Legal

WL Representações e Serviços de Móveis Eireli
CNPJ: 26.682.318/0001-93
Avenida Dom Luis, 807, Sala 21
Bairro Meireles - Fortaleza/CE - CEP: 60.160-230

+55 85 3402.8933
atendimento@wlmoveiscorporativos.com
wlmoveiscorp.com



**COTAÇÃO DE PREÇO**

2 mensagens

Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>
Para: diretoria@wlmoveiscorporativos.com

13 de maio de 2021 16:03

BOA TARDE

SOLICITO COTAÇÃO DE PREÇO CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM ANEXO. ✓

Att.

Liana Lira Mesquita Sales
Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência - SEGET
Célula de Patrimônio - (88) 3677-1216

 **COTAÇÃO CADEIRAS.docx**
12K

Waldinei Lima de Oliveira <diretoria@wlmoveiscorporativos.com>
Para: Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>

16 de maio de 2021 18:35

Bom dia!

Prezada Liana Lira,

Segue cotação conforme solicitado.

Dúvidas gentileza manter contato para maiores e melhores esclarecimentos. ✓

Atenciosamente,

Livre de vírus. www.avast.com.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

ACESSE:
wlmoveiscorp.com **PROPOSTA_CADEIRAS_SOBRAL-CE_WL_MÓVEIS_CORPORATIVOS.pdf**
530K





COTAÇÃO
SLZ 010-21_A

DATA
São Luís, 12 de maio de 2021

Cliente: Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência - **Att:** Liana Lira Mesquita Sales
Email: lianalira@sobral.ce.gov.br **Tel.:** (88) 3677-1216

Item	Descrição	Qtde	Unit.	Total
1	CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS	86	R\$ 1.200,00	R\$ 103.200,00
2	CADEIRA FIXA SEM BRAÇOS	50	R\$ 650,00	R\$ 32.500,00
3	POLTRONA DIRETOR FIXA COM BRAÇOS	16	R\$ 1.100,00	R\$ 17.600,00
4	POLTRONA DIRETOR GIRATORIA COM REGULAGENS E BRAÇOS REGULAVEIS	6	R\$ 1.700,00	R\$ 10.200,00
5	CADEIRA FIXA TRAPEZOIDAL COM PRANCHETA DOBRAVEL E PORTA LIVRO	19	R\$ 1.300,00	R\$ 24.700,00
6	LONGARINA CADEIRA 03 LUGARES	2	R\$ 2.100,00	R\$ 4.200,00
				R\$ 192.400,00

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

1	PRAZO DE ENTREGA:	EM ATÉ 60 DIAS
2	COND. DE PAGAMENTO:	30 DDF
3	FATURAMENTO:	PRIMA COM. E REPRESENTAÇÃO DE MÓVEIS LTDA.
4	IMPOSTOS:	INCLUSO
5	VALIDADE:	30 DIAS
6	MONTAGEM:	INCLUSA
7	GARANTIA:	02 ANOS

Arqtª. Fernanda Nunes
Prima Com. e Repres. de Móveis Ltda.

COTAÇÃO DE PREÇO

Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>
Para: prima.moveis@uol.com.br



BOM DIA,

SOLICITO COTAÇÃO DE PREÇO CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM ANEXO.

Att.

Liana Lira Mesquita Sales
Secretaria da Ouvidoria, Gestão e Transparência - SEGET
Célula de Patrimônio - (88) 3677-1216

 **COTAÇÃO CADEIRAS.docx**
12K

COTAÇÃO DE PREÇO

PRIMA REPRESENTAÇÃO <prima.moveis@uol.com.br>
Para: Liana Lira Mesquita Sales <lianalira@sobral.ce.gov.br>

12 de maio de 2021 11:50

Bom dia!

Segue cotação solicitada.

Atenciosamente,

Arqtª. Fernanda Nunes
Prima Com. e Repres. de Móveis Ltda.
(98) 3233.6672
(98) 9 9972.4209



[Texto das mensagens anteriores oculto]

 **SLZ 010-21_A SEGET.pdf**
289K