## Relatório de Cotação: Aquisição Cadeiras (Imobiliarios)

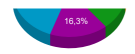
Pesquisa concluída no dia 17/07/2018 11:46:11 (IP: 170.238.73.50)

TEM		PREÇOS	VALOR UNIT. (COMPRASNET)	QUANTIDADE		TOTAL
1) Cadeira com base giratória		14	R\$587,08	300 Unidades		R\$176.124,00
Preço ComprasNet	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	Superintendencia do Sistema Penitencia	rio do Estado do Para		N°Pregão:122018 UASG:925852 Média dos Pre	21/05/2018 eços Obtidos: R\$	R\$587,08
?) Cadeiras giratórias m	Cadeiras giratórias modelo secretária		R\$736,64	200 Unidades		R\$147.328,0
Preço ComprasNet	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA   U	Iniversidade Estadual de F	Roraima	N°Pregão:82018 UASG:926195 Média dos Pre	13/03/2018 eços Obtidos: R\$	R\$736,64
Cadeira com base giratória e reclinável		21	R\$525,05	200 Unidades		R\$105.010,0
Preço ComprasNet	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA   Comando do I Região Militar   15ª Brigada de Infantaria Mecanizado			N°Pregão:142018 UASG:160226	23/04/2018 eços Obtidos: R\$	R\$525,05
l) Cadeira fixa, sem bra	ço	7	R\$542,31	300 Unidad		R\$162.693,0
Preço ComprasNet	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço
1	GOVERNO DO ESTADO DO ACRE   Tribui	nal de Justica do Estado c	lo acre	NºPregão:362018 UASG:925509	18/06/2018	R\$542,31
				Média dos Pre	eços Obtidos: R\$	5542,31
) Cadeira tipo longarina	a, 03 lugares, com apoio	53	R\$1.231,92	200 Unidad	des	R\$246.384,0
Preço ComprasNet	Órgão Público		Į.	dentificação	Data Licitação	Preço
1	MINISTÉRIO DA DEFESA   Comando do I Região Militar   14ºRegimento de Cavala			l°Pregão:302017 JASG:160450 Média dos Preç	07/12/2017 os Obtidos: R\$1	R\$1.231,92 .231,92
5) Cadeira tipo longarina, 03 lugares, estrutura em aço		6	R\$970,40	400 Unidad	des	R\$388.160,0
Preço ComprasNet	Órgão Público			Identificação	Data Licitação	Preço

VALOR UNIT. ITEM PREÇOS (COMPRASNET) QUANTIDADE TOTAL 1 MINISTÉRIO DA DEFESA | Comando do Exército | Comando Militar do Leste | NºPregão:12018 07/03/2018 R\$970.40 1ª Divisão de Exército | COMANDO DE ARTILHARIA DIVISIONARIA DA 1ª DE | UASG:160093 38ºBatalhão de Infantaria Média dos Preços Obtidos: R\$970,40 7) Cadeira tipo longarina com prancheta 22 R\$1.017.67 100 Unidades R\$101.767,00 Preço Data Órgão Público Identificação Preço ComprasNet Licitação PREFEITURA MUNICIPAL DE MARABÁ NºPregão:872017 16/10/2017 R\$1.017,67 UASG:925213 Média dos Preços Obtidos: R\$1.017,67 8) Cadeira Secretária Palito 15 R\$166,61 200 Unidades R\$33.322,00 Preço Data Órgão Público Identificação Preço ComprasNet Licitação MINISTÉRIO DA DEFESA | Comando do Exército | Comando Militar da Amazônia | NºPregão:32017 23/08/2017 R\$166.61 12ª Região Militar | Hospital de Guarnição de São Gabriel da Cachoeira UASG:160545 Média dos Preços Obtidos: R\$166,61 9) Mocho encosto grande assento e encosto 6 R\$329,66 60 Unidades R\$19.779,60 Data Preço Órgão Público Identificação Preço ComprasNet Licitação MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO | Universidade Federal de Santa Catarina | Hospital NºPregão:3712017 09/10/2017 R\$329,66 Universitário UASG:150232 Média dos Preços Obtidos: R\$329,66 10) Cadeira fixa 4 pés 4 R\$322.70 200 Unidades R\$64.540,00 Data Preço Órgão Público Identificação Preco Licitação ComprasNet MINISTÉRIO DA DEFESA | Comando do Exército | COMANDO MILITAR DO NºPregão:72018 22/05/2018 R\$322,70 OESTE/9ª DIVISÃO DE EXÉRCITO | 18ª Brigada de Infantaria de Fronteira | UASG:160153 2ªCompanhia de Fronteira Média dos Preços Obtidos: R\$322,70 11) Cadeira Giratória alta com regulagem de altura R\$651,45 100 Unidades R\$65.145,00 Preço Data Órgão Público Identificação Preço ComprasNet Licitação MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO | FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MARANHÃO NºPregão:52018 27/03/2018 R\$651,45 UASG:154041 Valor Global: R\$1.510.252.60 60 Valor do item em relação ao total Quantidade de preços por item 1) Cadeira com... 45 2) Cadeiras g... 3) Cadeira com... 30 4) Cadeira fixa,...

5) Cadeira tipo...







## Detalhamento dos Itens

#### Item 1: Cadeira com base giratória R\$587,08 Quantidade Observação Descrição 300 Unidades Cadeira com base giratória, tipo digitador; Assento e encosto moldado anatomicamente, com curvatura na parte frontal do assento e anatômica no encosto; Assento e encosto com espuma injetada anatomicamente, espessura mínima de 50mm; Com apoio de braços reguláveis na cor da estrutura da cadeira, regulagem da altura através de botão; Regulagem de altura da cadeira a gás - Sistema Back System; Estrutura da cadeira na cor preta, revestimento em couro sintético na cor preta; Base

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$587,08

Órgão: Superintendencia do Sistema Penitenciario do Estado do Para Data: 21/05/2018 09:06 Objeto: Registro de preços para eventual e futura aquisição de mobiliários. Modalidade: Pregão Eletrônico Descrição: CADEIRA DIGITADOR - CADEIRA DIGITADOR, MATERIAL ASSENTO

ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO. MATERIAL REVESTIMENTO TECIDO 100% POLIÉSTER, TIPO BASE GIRATÓRIA, TIPO ENCOSTO FLEXÍVEL COM ALTURA REGULÁVEL, COR REVESTIMENTO AZUL ROYAL, CARACTERÍSTICAS

ADICIONAIS SEM BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO COM BORDAS PROTETORA S

CatMat: 250614 - CADEIRA DIGITADOR, MATERIAL ASSENTO ESPUMA

giratória com 5 hastes. Espaldar médio. Garantia mínima de 01 ano.

POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL REVESTIMENTO TECIDO 100% POLIÉSTER, TIPO BASE GIRATÓRIA, TIPO ENCOSTO FLEXÍVEL COM ALTURA REGULÁVEL, COR REVESTIMENTO AZUL ROYAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM BRAÇO,

ASSENTO E ENCOSTO COM BORDAS PROTETORAS

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:122018 / UASG:925852

Lote/Item: /3 Ata: Link Ata

Adjudicação: 21/06/2018 17:13

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 2.995 Unidade: UNIDADE UF: PA

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

25.109.416/0001-73 MIX MOVEIS ESCOLARES LTDA - ME \* VENCEDOR \*

R\$338,00

Marca: Plaxmetal Fabricante: Plaxmetal

Modelo: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a g

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava seguencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.  Com Certificado de Confor midade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006

Endereco:

29.831.760/0001-22 R B DOS SANTOS COMERCIAL

R\$338.02

Marca: Plaxmetal Fabricante: Plaxmetal

Modelo: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a g

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.  Com Certificado de Confor midade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006

#### Endereço:

,

#### 83.373.670/0001-80 ALMEIDA & BRASIL LTDA - EPP

R\$338,02

Marca: almeida e brasil
Fabricante: almeida e brasil

Modelo: cd-1

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha doa ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco) posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: A póia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de a

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:Email:PABelémAV CEARA, 526João Batista de Almeida(94) 3274-3431almeidaebrasil@gmail.com

08.618.346/0001-60 FACIMAQ COMERCIO E SERVICOS DE LOCACAO DE VEICULOS E TU

R\$400,00

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: S K Y DIGITADOR

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm. Assento/encosto: revestidos com tecido si ntético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do assento injetada em polipropileno ou em madeira mu Itilaminada de 12 mm. de espessura espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assent o deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Mecanismos: Altura ao assento regulável mecanicamente pelo si stema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encos to, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alavancas ou outro tipo de acionador e xterno. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-definidas e sistema a de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema a nti - pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamento do mecanismo e sistema p neumático independentes. Base: Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplo em nyl on com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de d ecomposição eletrostática com secagem em estufa. Braço: Apoia - braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apo

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:
 Email:

 CE
 Fortaleza
 R TORRES CAMARA, 424
 (85) 3224-1192
 facimaqmoveis@hotmail.com

06.300.105/0001-42 E. D. DE OLIVEIRA

R\$450.00

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: JOB

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.  Com Certificado de Confor midade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 PA
 Bragança
 PSG AVIZ, 09
 (91) 08225-0011

#### 94.622.230/0001-36 ROAL INDUSTRIA METALURGICA LTDA

R\$490,00

Marca: ROAL Fabricante: ROAL Modelo: CORPORATE

Descrição; Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava seguencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretanofixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e a abras Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.0 prazo de validade da proposta de pre ços será 100 dias. Nossos produtos atendem rigorosamente as especificações do edital. Declaramos que estamos de acordo e temos pleno conhecimento do Edital. Nos preços, estão inclusas todas as despesas como frete, impostos e demais encargos. Fabricação nacional. 5 anos

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Email:

RS Caxias do Sul R ALICE CESTARI MANTOVANI, 611 Ronaldo Antônio da Rocha roal.sandi@gmail.com

#### 04.927.672/0001-06 S C & M COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATI

R\$516,10

Marca: CASTOFAR Fabricante: CASTOFAR Modelo: 01.400BG

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea,  Mecanismos; Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, qiratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.  Com Certificado de Confor midade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 DF
 Brasília
 SHC/SW CCSW 06 BLOCO B / C SALA, 45
 (61) 3341-1234

93.448.959/0001-75 TECNOLINEA INJETADOS PLASTICOS LTDA

R\$549,00

CNPJ

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL LTDA Modelo: 95DG13 GIB C/BB

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIGITADOR, COM APOIA BRAÇOS MODELO: 95DG13 GIR C/BR Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do assento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada co m 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de 50mm de espessura, com densidade D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal li geiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado e m polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6. Mecanismos: Altura ao assento regulável mecanicamente pelo sistema de esferas d e, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de meca nismo dentado e trava sequencial, permitindo 5 (cinco)posições, sem necessidade de alavancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem s imultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de form a a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamento do mecanismo e sistema pneumático independentes. Base: Bas e de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliur etano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com seca gem em estufa. Medidas: largura assento (s/braços): 500 mm, p

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 RS
 Caxias do Sul
 R ANGELINA MICHIELON, 238
 (54) 3222-7186

#### 13 622 580/0001-09 TONET & CASTILHOS ARTIGOS PARA DECORAÇÃO LTDA - EPP

R\$549.99

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL Modelo: 95DG13 GIR C/BR

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIGITADOR, COM APOIA BRAÇOS MODELO: 95DG13 GIR C/BR Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do assento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada co m 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de 50mm de espessura, com densidade D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal li geiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado e m polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6. Mecanismos: Altura ao assento regulável mecanicamente pelo sistema de esferas d e, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de meca nismo dentado e trava sequencial, permitindo 5 (cinco)posições, sem necessidade de alavancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem s imultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de form a a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamento do mecanismo e sistema pneumático independentes. Base: Bas e de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliur etano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com seca gem em estufa. Medidas: largura assento (s/braços): 500 mm, p

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R MARQUES DO HERVAL, 581 Gabriela Tonet Bassani (54) 3028-7516 licitacoes@bellacasars.com.br

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$550,00

Marca: TOK

Fabricante: TOKPLAST Modelo: 95DG13 GIR C/BR

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIGITADOR, COM APOIA BRAÇOS Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do assento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com 12mm de espessura. Espu mas anatômicas de poliuretano de 50mm de espessura, com densidade D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistê ncia a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6. Mecanismos: Altura ao assento regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posiçõe es ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequen cial, permitindo 5 (cinco) posições, sem necessidade de alavancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de as sento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em co nato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamento do mecanismo e sistema pneumático independentes. Base: Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por me io de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa. Medidas: larg ura assento (s/braços): 500 mm, profundidade total 610mm,

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77 (54) 3025-6243 gustavotbassani@gmail.com

86.729.324/0002-61 MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAM

R\$660,00

Marca: MILAN Fabricante: MILANFLEX Modelo: MILÃO

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm. • Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sen do que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. • Mecanismos: Altura ao assento regulável mecan icamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco) posições, sem necessidade de alavancas ou outro tip o de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-d efinidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas c ostas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamento do mecanis mo e sistema pneumático independentes. • Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção em polipropileno e rodízi os duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pel o processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa. • Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo inj etado em polipropileno de alta resistência a impactos e a a

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MT Cuiabá AV V, 901A (65) 3317-2100 olinezia@milanmoveis.com.br

#### 27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

R\$1.000,00

Marca: concorrencia
Fabricante: comcocreredomia

Modelo: cortiarte

Descrição: adeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/braços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos com tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha doa ssento injetada em polipropileno ou em ma deira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D4 0, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assento r egulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições . Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco) posições, sem necessidade de alavanc as ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cinco) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando cho ques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de acionamen to do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteção e m polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio

Endereço: Telefone: Email:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 (35) 03622-1161 CONTABILEX.0CTABILEX.NET

#### 20.274.219/0001-96 ARGS DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS ELETRO-ELETRONICOS E

R\$1.000,00

Marca: CAVALETTI
Fabricante: CAVALETTI
Modelo: CADEIRA DIGITADOR

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha do a ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posiç ões. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava seguencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona mento do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem d e altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impactos e a abrasão e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Acionamento de regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6.  Com Certificado de Confor midade de Produto ABNT NBR nº 13962:2006

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PA Belém AL NS 07, 47 (91) 3353-8900 argsdistribuidora@gmail.com

06.058.159/0001-43 CERCATO EMER INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI - ME

R\$1.040,00

**CNPJ** 

Marca: CERCATO Fabricante: CERCATO Modelo: 208

Descrição: Cadeira giratória TIPO DIGITADOR com regulagem a gás, com apoia braços. Encosto de espaldar baixo: Medidas aproximadas: largura assento (s/b raços): 500 mm, profundidade total 610mm, altura assento (curso) 410 a 530mm, altura total (curso) 720 a 830mm.  Assento/encosto: revestidos co m tecido sintético ou vinil, com carenagem texturizada e conchas do encosto injetadas em polipropileno. Concha doa ssento injetada em polipropileno ou em madeira multilaminada com no mínimo 12mm de espessura. Espumas anatômicas de poliuretano de no mínimo 50mm de espessura, com densidade mínima D40, sendo que o assento deve apresentar borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea.  Mecanismos:Altura ao assent o regulável mecanicamente pelo sistema de esferas de, no mínimo, 5 (cinco) posições ou através de sistema de acionamento pneumático, de indefinidas posições. Regulagem de altura do encosto, através de mecanismo dentado e trava sequencial, permitindo um mínimo de 5 (cinco)posições, sem necessidade de alav ancas ou outro tipo de acionador externo. Mecanismo de regulagem simultânea da inclinação de assento e encosto, na proporção de 2:1, com no mínimo 5(cin co) posições pré-definidas e sistema de liberação do encosto, de forma a que o mesmo fique em contato permanente com o usuário quando liberado, evitando choques as suas costas (sistema anti-pânico). Regulagem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, e alavancas de aciona monto do mecanismo e sistema pneumático independentes.  Base:Base de apoio ao piso, giratória, com cinco pás de aço tubular com capa de proteç ão em polipropileno e rodízios duplo em nylon com banda de rodagem em poliuretano, fixados a base por meio de pressão (sistema euro). Pintura em epóxi na cor preta fosco aplicado pelo processo de decomposição eletrostática com secagem em estufa.  Braço: Apóia-braço em formato "T" com regulagem de altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resist

#### Endereco:

,

### Item 2: Cadeiras giratórias modelo secretária

---

R\$736,64

Quantidade Descrição Observação

200 Unidades

Cadeiras giratórias modelo secretária, sem braços, com estrutura em aço com pintura na cor preta, com tratamento antiferruginoso, assento e encosto com estofamento em espuma injetada em poliuretano, curvatura lombar no encosto, espessura média de 5 cm e revestido em tecido crepe 100% poliéster na cor azul marinho (noturno), alavanca localizada no lado direito na parte inferior do assento (mecanismo de base a gás), espuma injetada de alta densidade, assento: 42 x 42 cm, formato anatômico. Encosto: 30 x 40 cm, formato anatômico.

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$736,64

**Órgão:** GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA Universidade Estadual de Roraima

**Objeto:** Aquisição de material permanente mobiliário e laboratorial para atender as

necessidades da Pró-Reitoria de Ensino - PROENS, da Universidade Estadual de

Roraima - UERR.

Descrição: CADEIRA ESCRITÓRIO - Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária giratória com bracos com encosto anatômico articulado com

secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de nylon para pisos duros ou acarpetados, com braços,

base giratória - 360°. COR PRETA.

CatMat: 20680 - CADEIRA ESCRITÓRIO , CADEIRA ESCRITORIO NOME

Data: 13/03/2018 10:00

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:82018 / UASG:926195

Lote/Item: /8

Ata: Link Ata

Adjudicação: 15/03/2018 11:03 Homologação: 13/04/2018 15:04

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 23
Unidade: unidade

UF: RR

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

04.063.503/0001-67 SANTA TEREZINHA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - E

\* VENCEDOR \*

Marca: SHOPPINGDOESCRITORIO

Fabricante: FRISOKAR Modelo: DIRETOR

Descrição: Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA.

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:GOGoiâniaR 68, 643MARCOS ANTONIO GOMES(62) 3531-5700

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

R\$620,00

R\$619,99

Marca: concorrencia Fabricante: cortiarte Modelo: cortiarte

Descrição: Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA

Endereço: Telefone: Email:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 (35) 03622-1161 CONTABILEX@CONTABILEX.NET

#### 34.792.887/0001-10 MEDISUL COMERCIO E REPRESENTACOES LTDA - EPP

R\$630,00

Marca: VECTOR
Fabricante: VECTOR
Modelo: VECTOR SECRETARIA

**Descrição:** Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RR Boa Vista R BARAO DO RIO BRANCO, 28 (95) 3224-7382 medisul@bol.com.br

#### 23.273.760/0001-78 COMERCIAL ELIANE EIRELI - ME

R\$649.84

Marca: MARTIFLEX
Fabricante: MARTIFLEX
Modelo: NE3922

**Descrição:** Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA.

Endereço: Telefone: Email:

R MARECHAL CASTELO BRANCO, 520 (44) 03043-3005 COMERCIAL.ELIANE2015@GMAIL.COM

#### 04.633.615/0001-06 INFORMATICA BOTELHO

R\$900,00

Marca: VECTOR Fabricante: VECTOR Modelo: AG5-10

**Descrição:** Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA.

Endereço: Telefone: R IVANILDO ALVES, 04 (092) 6564-878

#### 27.091.967/0001-82 V DA CUNHA VASCONCELOS - ME

R\$1.000,00

Marca: incotokyo Fabricante: incotokyo Modelo: incotokyo

Descrição: Cadeira para escritório, ergonômica, modelo secretária, giratória, com braços, com encosto anatômico articulado com altura e inclinação reguláveis; assento inclinado com bordas arredondadas dotado de ajuste de altura; padrão giratória 360°, com 5 patas de aço com acabamento em curvim; rodízios de ny lon para pisos duros ou acarpetados, com braços, base giratória - 360°. COR PRETA.

#### Endereco:

Item 3: Cadeira com base giratória e reclinável

R\$525,05

QuantidadeDescriçãoObservação200 UnidadesCadeira fixa, sem braço, estrutura tubular de aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática; assento e encosto<br/>moldado anatomicamente, espuma injetada mímino 30mm, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$525,05

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando do Exercito
Comando Militar do Sul

5ª Região Militar

15ªBrigada de Infantaria Mecanizada

34ºBatalhão de Infantaria Mecanizado

Obieto: Aquisição de material permanente.

Descrição: CADEIRA - Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço

em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade

controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 Kg, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima

de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

CatMat: 14273 - CADEIRA, CADEIRA COMUM NOME

Data: 23/04/2018 10:30 Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:142018 / UASG:160226

Lote/Item: /6

Ata: Link Ata

**Adjudicação:** 10/05/2018 09:25

Homologação: 28/05/2018 11:43

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 50 Unidade: und

UF: PR

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

10.713.114/0001-32 SANTAFLEX COMERCIO DE MOVEIS LTDA - ME

\* VENCEDOR \*

Marca: SHOPPINGDOESCRITORIO Fabricante: FRISOKAR Modelo: PRESIDENTE

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

GO Goiânia AV CONTORNO, 1791 HELIO GERVÁSIO CINTRA (62) 3531-5611 santaflex@shoppingdoescritorio.com.br

#### 24.653.020/0001-20 ALESSI LICITACOES INTERMEDIACOES E NEGOCIOS EIRELI - EP

R\$295.30

R\$295.29

Marca: Alessi Fabricante: Alessi Modelo: corporativo

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

R GIUSEPPE COVACCI JUNIOR, 244 Andreia (41) 3020-3307 andreia@alessilicitacoes.com.br

#### 14.000.330/0001-91 CRT CONSTRUTORA LTDA. - ME

R\$295.45

Marca: presidente Fabricante: presidente Modelo: giratoria

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Nome de Contato:
 Telefone:

 RR
 Boa Vista
 R VEREADOR MANOEL JOAQUIM MARTINS, 2516
 Antonia Selma Carvalho Meirele
 (31) 3622-4344

#### 85.515.542/0001-50 PRIMAX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA-ME

R\$303.85

Marca: PRIMAX
Fabricante: PRIMAX

Modelo: PMX/PRES/RELEX/CORSA

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura

#### Endereço:

80.521.883/0001-14 CASTOFAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - ME

R\$310.00

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: PRÓPRIA Fabricante: castofar Modelo: 6001 especial

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:PRLondrinaAV CELSO GARCIA CID, 1175(43) 03324-1727

#### 07.005.064/0001-24 BASEFER COMERCIO DE MOVEIS E LOCACAO DE EQUIPAMENTOS LT

R\$366,88

Marca: TECHNOCOMFORT Fabricante: TECHNOCOMFORT Modelo: SLIM PRESIDENTE

Descrição: Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PR Curitiba R PROFESSOR JOSE NOGUEIRA DOS SANTOS, 600 (41) 3565-1030 gil.carlos@hotmail.com

#### 25.453.021/0001-93 NERCEU COMERCIO DE MOVEIS E SERVICOS EIRELI - ME

R\$378,00

Marca: INFORLINE Fabricante: INFORLINE Modelo: 3012

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

#### Endereco:

,

#### 06.184.786/0001-20 ANAPEL-MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - ME

R\$394,90

Marca: VIANFLEX Fabricante: VIANFLEX Modelo: 1000

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MS Dourados R TOSHINOBO KATAYAMA, 1020 (67) 3421-1070 pontamac@ibest.com.br

#### 18.493.830/0001-63 META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$395,00

Marca: META X
Fabricante: META X
Modelo: ATLANTA

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura. Garantia 6 meses.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MG Formiga AV JOSE FERNANDES CARVALHO NOGUEIRA, 65 (37) 8813-5636 meta\_x@rocketmail.com

#### 85.354.306/0003-60 DUCA MOVEIS LTDA - EPP

R\$396,98

Marca: vector Fabricante: vector Modelo: ag1-10cr

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 SC
 Blumenau
 R 7 DE SETEMBRO, 1069
 (47) 3326-1726

05.684.135/0001-37 VITRINE AMBIENTES PARA ESCRITORIO LTDA - ME

R\$399,99

Marca: VITRINE Fabricante: VITRINE Modelo: 1002 RELAX

Descrição: Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Passo Fundo AV PRESIDENTE VARGAS, 602 (54) 3335-1250 vitrine.passofundo@terra.com.br

#### 06.058.159/0001-43 CERCATO EMER INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI - ME

R\$410,00

Marca: CERCATO
Fabricante: CERCATO
Modelo: 359

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

#### Endereço:

12.991.409/0001-04 BALI CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$498,10

Marca: Bali Fabricante: Bali

Modelo: Operativa Premium Presidente

Descrição: Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, ME DIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMB EM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garant ia: 12 (doze) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 10 (dez) dias corridos após o recebimento da a Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

SP Paulínia R FRANCISCO FADIN, 520 Adauto César Rodrigues (19) 3244-9384 bali.eliana@hotmail.com

#### 14.918.354/0001-24 MEDISYS COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$498,88

Marca: IDF Fabricante: IDF Modelo: IDF

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email

SP Guarulhos PC CONDE PEDRO LEONELLI, 25 Maysa Aparecida Venditelli Ribeiro (11) 4307-5675 (11)98134-0448 medisys@medisys.com.br

#### 11.244.512/0001-10 DAL-MASO E DAL-MASO LTDA - ME

R\$548,53

Marca: Ideaflex Fabricante: Frisokar Modelo: Presidente

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV VENANCIO AIRES, 1965 (55) 3313-1548 paulodalmaso@hotmail.com

#### 21.103.048/0001-03 J S FAGUNDES EIRELI - ME

R\$550,00

Marca: focco Fabricante: frisokar Modelo: presidente

Descrição: Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:Email:GOGoiâniaR F 38, 122Joil Souza Fagundes(62) 3588-9483fococomercial@gmail.com

18.192.535/0001-77 SCH&Z COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$560,00

Marca: sezmoveis Fabricante: sezmoveis Modelo: 6001

**Descrição:** - Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 Kg, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV SAGRADA FAMILIA, 760 (55) 3314-1751 schezcomercioeservicos@hotmail.com

93.920.361/0001-37 LUIS CESAR REIS - EPP

R\$564,00

Marca: reiflex Fabricante: reiflex Modelo: rx125

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Três de Maio R FREDERICO WILLIG, 1931 Luis César Reis (55) 3535-2555 reiflexvendas@terra.com.br

82.424.573/0001-07 MONDAZA EMPRESA COMERCIAL ORGANIZACAO LTDA - ME

R\$565,00

Marca: Mondaza Fabricante: Mondaza Modelo: Corporativo

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PR Curitiba R PROF.DUILIO CALDERARI, 241 (41) 3264-8874 mz1@mondaza.com.br

15.825.521/0001-55 ALA COMERCIO LTDA - ME

R\$1.000,00

Marca: EKOMOB Fabricante: EKOMOB Modelo: CAD06

**Descrição:** Cadeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 K g, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, base cromada com regulagem de altura.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

SC Itajaí R ANTONIO CABRAL, 25 Edinelson Booz (47) 3398-2820 alacomercio@hotmail.com

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

R\$2.000,00

Marca: concorrencia Fabricante: cortiarte Modelo: cortiarte

**Descrição:** adeira Giratória tipo Presidente, reclinável com regulador, braço em polipropileno com alma de metal no formato circular fixado com no mínimo 4 parafusos cada braço, revestido em tecido preto, espuma com densidade controlada, assento com madeira multilaminada, peso máximo recomendado: 150 Kg, Largura do assento entre os braços acima de 49 cm, profundidade do assento acima de 44 cm, encosto com altura acima de 60 cm e largura acima de 44 cm, b ase cromada com regulagem de altura.

Endereço: Telefone: Email:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 (35) 03622-1161 CONTABILEX.NET

Item 4: Cadeira fixa, sem braço

R\$542,31

Quantidade Descrição Observação

300 Unidades

Especificação: MÁSCAR DESCARTÁVEL TRIPLA COM FILTRO; PRODUZIDO EM TNT (TECIDO NÃO TECIDO); POSSUI CAMADA INTERMEDIÁRIA COM FILTRO EFB=96,9%; ELÁSTICOS LATERAIS REVESTIDOS; RETANGULAR; CLIPE METÁLICO PARA O NARIZ DE 14 CM (INTERNO); ATÓXICA E HIPOALÉRGICA.

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$542,31

Órgão: GOVERNO DO ESTADO DO ACRE

Tribunal de Justica do Estado do acre

Objeto: Aquisição, montagem e instalação de mobiliários, conforme especificações e

quantidades discriminadas no Termo de Referência do Edital..

Descrição: CADEIRA FIXA - CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços

CatMat: 150506 - CADEIRA FIXA, CADEIRA FIXA NOME

**Data:** 18/06/2018 10:31

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:362018 / UASG:925509

Lote/Item: 5/90
Ata: Link Ata

Adjudicação: 20/06/2018 17:14

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 400 Unidade: Unidade UF: AC

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

28.278.483/0001-00 MOVESC COMERCIO DE MOVEIS LTDA

\* VENCEDOR \*

Marca: CADERODE Fabricante: CADERODE Modelo: LINHA C600

**Descrição:** CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto – 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm. –C1-006

Endereço:

,

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

R\$218,50

R\$182,00

Marca: LAYOUT Fabricante: LAYOUT Modelo: LON3000

**Descrição:** CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto – 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm. –C1-006

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 layoutbrasilia@gmail.com

#### 86.729.324/0002-61 MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAM

R\$245,00

Marca: MILAN Fabricante: MILANFLEX Modelo: MILÃO

**Descrição:** CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto – 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm. –C1-006

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MT Cuiabá AV V, 901A (65) 3317-2100 olinezia@milanmoveis.com.br

## 05.075.877/0001-65 OMP DO BRASIL LTDA

R\$249,12

Marca: OMP DO BRASIL Fabricante: OMP DO BRASIL

Modelo: PEOPLE

**Descrição:** CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto – 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm. –C1-006

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 RS
 Flores da Cunha
 R MILANO, 1.803
 (54) 03229-1119

26.365.896/0001-04 FORMA STYLE SEATING ERGONOMIC LTDA - ME

R\$401,52

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: ARES LINE Fabricante: Forma Style Modelo: CADEIRA AUXILIAR FIXA

Descrição: CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto - 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm.

Endereço:

#### 10.713.114/0001-32 SANTAFLEX COMERCIO DE MOVEIS LTDA - ME

R\$500,00

Marca: SHOPPINGDOESCRITORIO Fabricante: FRISOKAR

Modelo: ISC

Descrição: CADEIRA AUXILIAR fixa sem braços. Estrutura de quatro pés, confeccionada em tubos metálicos com, no mínimo, 1 mm de espessura. Estrutura d o encosto e assento em material plástico com furos para ventilação, em cores a serem definidas quando da solicitação do fornecimento. Dimensões mínimas: I argura/altura do encosto - 460x260 mm; largura do assento - 460 mm; profundidade do assento - 400 mm. -C1-006

(54) 4627-1111

Estado: Cidade: Endereco: Nome de Contato: Telefone:

AV CONTORNO, 1791 HELIO GERVÁSIO CINTRA santaflex@shoppingdoescritorio.com.br Goiânia (62) 3531-5611

03.720.294/0001-14 MOVELGAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP

R JOAO PRANCUTTI, 88

R\$2.000.00

Marca: Movelgar

RS

Fabricante: Movelgar Ind e Com de Móveis Ltda

Garibaldi

Modelo: 900/Empilhável

Descrição: cadeira fixa 4 pés sem braços, em conformidade com o edital e seus anexos.

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: Email:

Item 5: Cadeira tipo longarina, 03 lugares, com apoio

R\$1.231,92

Quantidade Descrição

Observação

200 Unidades

Cadeira tipo longarina, 03 lugares, com apoio de braços duplos individuais para cada poltrona, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$1.231,92

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA Data: 07/12/2017 08:31 Comando do Exército Modalidade: Pregão Eletrônico

Comando Militar do Sul 5ª Região Militar

14º Regimento de Cavalaria Mecanizado

Objeto: Aquisição de cadeira longarina.

Descrição: CADEIRA SOBRE LONGARINA - Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor,

estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P.P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de

fabricação

CatMat: 150133 - CADEIRA SOBRE LONGARINA, CADEIRA SOBRE LONGARINA NOME

Homologação: 07/12/2017 15:00

Identificação: NºPregão:302017 / UASG:160450

movelgar@movelgar

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Ouantidade: 150 Unidade: UNIDADE UF: SC

SRP: SIM

Ata: Link Ata

Adjudicação: 07/12/2017 14:01

Lote/Item: /1

CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR VALOR DA PROPOSTA FINAL

93.920.361/0001-37 LUIS CESAR REIS - EPP

\* VENCEDOR \*

R\$503.90

Marca: reiflex
Fabricante: reiflex
Modelo: diretor

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Três de Maio R FREDERICO WILLIG, 1931 Luis César Reis (55) 3535-2555 reiflexvendas@terra.com.br

#### 14.423.827/0001-12 NATALIA MARTINS TAVARES - EPP

R\$504,00

Marca: FRISOKAR

Fabricante: SHOPPING DO ESCRITÓRIO

Modelo: GERENTE GOMADA

Descrição: Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. DECLARAMOS QUE A EMPRESA CUMPRE COM TODO O EDITAL E SEUS RESPECTIVOS ANEXOS, ASSIM COMO TODAS AS ESPECIFICAÇÕES E ORIENTAÇÕES DO TERMO DE REFERÊNCIA. E QUE NOS VALORES PROPOSTOS ESTÃO INCLUSAS AS DESPESAS E CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS, COMO IMPOSTOS, CONTRIBUIÇÕES, TAXAS, FRETES, ENCARGOS SOCIAIS, FISCAIS E TRABALHISTAS, SERVIÇOS E MATERIAIS NECESSÁRIOS À COMPLETA EXECU ÇÃO DOS SERVIÇOS.

Endereço: Telefone: Email:

R JOAO BETTEGA, 3515 (41) 3020-3333 comercial@shoppingescritorio.com.br.

#### 27.094.426/0001-08 ARTMOBILE COMERCIO DE MOVEIS - EIRELI - ME

R\$598.00

Marca: ADATTARE
Fabricante: ARTIVIDADE
Modelo: DIRETOR

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. CONFORME EDITAL.

#### Endereço:

05.684.135/0001-37 VITRINE AMBIENTES PARA ESCRITORIO LTDA - ME

R\$599,99

Marca: VITRINE Fabricante: VITRINE Modelo: 1003.3L

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Passo Fundo AV PRESIDENTE VARGAS, 602 (54) 3335-1250 vitrine.passofundo@terra.com.br

#### 22.133.593/0001-05 MOSENA OFFICE & SUPRIMENTOS EIRELI ME

R\$626,00

Marca: frisokar Fabricante: frisokar Modelo: longarina

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação

 Endereço:
 Telefone:

 R MARANHAO, 425
 (41) 03233-7449

04.063.503/0001-67 SANTA TEREZINHA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - E

R\$648.00

Marca: Shopping do Escritor Fabricante: Frisokar Modelo: Diretor

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:GOGoiâniaR 68, 643MARCOS ANTONIO GOMES(62) 3531-5700

#### 09.552.508/0001-77 JACKSON NEIMAR PEDRASSANI ME

R\$655,00

Marca: Dellus Fabricante: Dellus Modelo: Model 05

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço: Telefone: Email:

R DO BOSQUE, 191 (49) 03646-0515 jackson@cpnet.com.br

#### 26.398.158/0001-55 SANTA LUCIA INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI - EPP

R\$658,95

Marca: Santa Lúcia Fabricante: Santalucia

Modelo: Cadeira Longarina 3 lugares

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

 Endereço:
 Telefone:

 R OLAVO BILAC, 1010
 (54) 03452-6162

#### 06.058.159/0001-43 CERCATO EMER INDUSTRIA DE MOVEIS EIRELI - ME

R\$700.00

Marca: RECOSTARE Fabricante: RECOSTARE Modelo: 357/3

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

#### Endereço:

,

#### 05.163.581/0001-04 STYLUS COMERCIO E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA - ME

R\$700,00

Marca: MUNDIAL Fabricante: MUNDIAL Modelo: long diretor 2175

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 CE
 Caucaia
 R SOBRAL, 1267
 (85) 08867-0779

### 09.025.311/0001-80 M.J.G TECNOLOGIA E SERVICOS EM INFORMATICA LTDA ME

R\$750,00

Marca: GIROTOK
Fabricante: GIROTOK
Modelo: DIRETOR GOMADA

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:Email:SCPalhoçaAV BARAO DO RIO BRANCO, 620(48) 3348-0406contab@contabsc.com.br

21.589.432/0001-50 VIA-MAX COMERCIO DE ELETRO ELETRONICOS LTDA. - ME

R\$760,00

Marca: Realme Fabricante: Realme Modelo: 39/3-701/44

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Marca e fabricante: Realme Modelo:39/3-701/44

Endereço: Telefone: Email

R CAETANO MARCHESINI, 1440 (41) 03072-0361 VIAMAX@VIAMAXTRANS.COM.BR

18.493.830/0001-63 META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$800.00

Marca: meta x Fabricante: meta x Modelo: atlanta

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MG Formiga AV JOSE FERNANDES CARVALHO NOGUEIRA, 65 (37) 8813-5636 meta\_x@rocketmail.com

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

R\$800,00

Marca: LAYOUT Fabricante: LAYOUT Modelo: LIS2525

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Fechar

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 layoutbrasilia@qmail.com

#### 07.199.886/0001-93 GRANMEYER MOVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITORIO LTDA -

R\$829,00

Marca: GRAN MÓVEIS Fabricante: GRAN MÓVEIS

Modelo: GRC300L

Descrição: VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias, conforme Edital. PRAZO DE ENTREGA DO(S) MATERIAL(IS): 30 dias, conforme o Edital PRAZO DE GARANTIA: 12 MESES — conforme edital LOCAL DE ENTREGA: Conforme local especificados no Edital. Declaramos que tomamos conhecimento de todas as informações, especificações e condições para o cumprimento das obrigações e especificações do objeto desta licitação e que atendemos todas as condições do Edital. Informa mos também que nossa Empresa é enquadrada como Micro empresa e somos optantes do Simples Nacional. Descrição: Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P.P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de aca bamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

SC Palhoça AV BARAO DO RIO BRANCO, 78 (48) 2865-593 bwcontabil@brturbo.com

#### 21.103.048/0001-03 J S FAGUNDES EIRELI - ME

R\$850,00

Marca: focco Fabricante: frisokar Modelo: longarina

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

GO Goiânia R F 38, 122 Joil Souza Fagundes (62) 3588-9483 fococomercial@gmail.com

#### 04.108.375/0001-20 MARTIFLEX INDUSTRIA DE ESTOFADOS LTDA

R\$866,67

Marca: MARTIFLEX
Fabricante: MARTIFLEX
Modelo: TESCARO/TES13P3

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:PRSarandiR JOSE GALINDO GARCIA, 579(44) 03028-4942

#### 09.213.849/0001-18 ELFORT IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS LTDA - ME

R\$894.00

Marca: Cavaletti Fabricante: Cavaletti Modelo: Cavaletti

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

SC São José R JOAO GUALBERTO DE OLIVEIRA, 200 (48) 3343-0002 elfortimportadora@hotmail.com

#### 26.267.976/0001-19 DACON EQUIPAMENTOS EIRELI - ME

R\$898,00

Marca: QUALITA Fabricante: QUALITA Modelo: LONG D3

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço:Telefone:R SANTOS DUMONT, 2770(45) 03055-4383

#### 18.192.535/0001-77 SCH&Z COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$899.00

Marca: S&Z MÓVEIS Fabricante: S&Z MÓVEIS Modelo: 7011-3I

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV SAGRADA FAMILIA, 760 (55) 3314-1751 schezcomercioeservicos@hotmail.com

#### 08.946.276/0001-79 PRO ATIVA COMPONENTES PARA MOVEIS DE ESCRITORIO LTDA -

R\$900,00

Marca: Pro Ativa

Fabricante: Pro Ativa componentes para Móveis

Modelo: PA-2016/C

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R DAS NACOES UNIDAS, 580 (54) 3229-7069 proativa@proativa.ind.br

### 91.404.251/0001-97 PLAXMETAL S/A - INDUSTRIA DE CADEIRAS CORPORATIVAS

R\$920,00

Marca: Plaxmetal
Fabricante: Plaxmetal
Modelo: Longarina Operativa

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço:

RS Erechim R SALOMAO IOSCHPE, 267

#### 10.573.408/0001-06 VW COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME

R\$940,00

Marca: PLAXMETAL Fabricante: PLAXMETAL Modelo: PLAXMETAL

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação

Endereço: Telefone: Email:

DT IPOMEIA, 100 (49) 09996-2274 business@conection.com.br

#### 01.407.676/0001-67 AFF COMERCIO E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA - ME

R\$950.00

Marca: AFF Móveis

Fabricante: AFF Móveis Escolares

Modelo: AFF

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RJ São Gonçalo AV FRANCISCO DE AZEREDO COUTINHO, S/N (21) 2617-1709 affmoveisescolares@gmail.com

#### 03.720.294/0001-14 MOVELGAR INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP

R\$959,80

Marca: Movelgar

Fabricante: Movelgar Ind e Com de Móveis Ltda

Modelo: 250/Longarina

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Garibaldi R JOAO PRANCUTTI, 88 (54) 4627-1111 movelgar@movelgar

#### 77.500.049/0001-38 MERCADOMOVEIS LTDA

R\$998,99

Marca: MEGAFLEX
Fabricante: MEGAFLEX
Modelo: DIRETOR

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Prazo de validade da proposta: 60 (sessenta) dias

#### Endereço:

,

#### 75.379.008/0001-00 FLORIMAQ COMERCIAL LTDA

R\$1.000,00

Marca: PLAXMETAL

Fabricante: Plaxmetal S/A Ind.de Cadeiras Corporativas

Modelo: Longarina linha Premium, 3 lugares

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. validade da proposta (60) sessenta dias Marca PLAXMETAL Modelo Longarina linha Premium, 3 lugares

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:Email:SCSão JoséR ADAO SCHMIDT, 683Rodrigo Antenor Nunes de Souza(48) 3240-5578florimaq@gmail.com

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER MOVEIS - EIRELI - ME

R\$1.000,00

Marca: MODILAC Fabricante: MODILAC Modelo: LONGARINA

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fxo tipo corsa em P. P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço . Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

#### Endereço:

,

#### 11.244.512/0001-10 DAL-MASO E DAL-MASO LTDA - ME

R\$1.000,00

Marca: Ideaflex
Fabricante: Ideaflex
Modelo: especial

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV VENANCIO AIRES, 1965 (55) 3313-1548 paulodalmaso@hotmail.com

#### 04.927.672/0001-06 S C & M COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATI

R\$1.004,80

Marca: MARTIFLEX Fabricante: MARTIFLEX Modelo: MARTIFLEX

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 DF
 Brasília
 SHC/SW CCSW 06 BLOCO B / C SALA, 45
 (61) 3341-1234

#### 24.195.024/0001-01 METALUX ESTRUTURAS METALICAS EIRELI - ME

R\$1.010.00

Marca: LORENZZO
Fabricante: LORENZZO
Modelo: LONGARINA/03

Descrição: CADEIRA LONGARINA, 3 LUGARES, MODELO DIRETOR, ESTOFADO GOMADO REVESTIDO EM TECIDO NA COR PRETA. CADA LUGAR COM PAR DE B RAÇOS FIXO TIPO CORSA EM P.P., ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICO COM ESPUMA INJETADA. BASE NA COR PRETA, ESTRUTURA OBLONGA PARA SUSTENTA ÇÃO DO ENCOSTO EM AÇO. SAPATAS DE APOIO NOS PÉS COM PONTEIRAS DE ACABAMENTO. PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI PÓ COM PRÉ-TRATAMENT O ANTIFERRUGINOSO, REVESTINDO TOTALMENTE AS PARTES METÁLICAS. SUPORTA ATÉ 110 KG POR LUGAR. DIMENSÕES APROXIMADAS 2,2L, 0,60P, 0,97A. PESO APROXIMADO DE 35 KG. GARANTIA DE DOZE MESES CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.

Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

AL OLIVIO BASTOS, S/N Izac (22) 2732-4438 contatometalux@gmail.com

#### 26.655.819/0001-80 MAW COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME

R\$1.080,00

Marca: rhodes
Fabricante: rhodes
Modelo: especial

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

#### Endereço:

### 01.022.008/0001-11 FORMA COMERCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP -

R\$1.150.00

Marca: CEQUIPEL
Fabricante: CEQUIPEL
Modelo: E3

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Validade da proposta 60 dias. Prazo de entrega 30 dias.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:PRCuritibaR LUIZ RONALDO CANALLI, 3025(41) 9109-6668

00.366.257/0001-61 CADERODE MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

R\$1.181,72

Marca: CADERODE Fabricante: CADERODE Modelo: Linha: C600 Operacional

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Validade da proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Flores da Cunha ROD VRS 814, 300 Sergio Aluizio Guimarães da Silva Teixeira (21) 2213-0962 licitacao@caderode.com.br

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$1.198.54

Marca: TOK

Fabricante: TOKPLAST Modelo: L3/98

**Descrição:** CADEIRA LONGARINA, 3 LUGARES Assento e encosto: estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo c orsa em P.P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do enco sto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revest indo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. . DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E SEUS ANEXOS. FABRICADO NO BRASIL. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77 (54) 3025-6243 gustavotbassani@gmail.com

13.622.580/0001-09 TONET & CASTILHOS ARTIGOS PARA DECORAÇÃO LTDA - EPP

R\$1.199,99

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL

Modelo: L3/98

**Descrição:** CADEIRA LONGARINA, 3 LUGARES Modelo:L3/98 Assento e encosto: estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de br aços fixo tipo corsa em P.P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para suste ntação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fos fatizado), revestindo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS - DE ACORDO COM EDITAL E ANEXOS.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R MARQUES DO HERVAL, 581 Gabriela Tonet Bassani (54) 3028-7516 licitacoes@bellacasars.com.br

25.187.245/0001-09 J.A.I INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - ME

R\$1.200,00

Marca: UNIVERSAL CADEIRAS

Fabricante: J.A.I INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Modelo: L3LDRGM

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. VALIDADE PROPOSTA: 60-DIAS GARANTIA: 12-MESES PRAZO DE ENTREGA: 30-DD

Endereço: Telefone: Email:

R SILVIO BURIGO, 2064 (48) 03626-8631 UNIVERSALCADEIRAS@HOTMAIL.COM

93.448.959/0001-75 TECNOLINEA INJETADOS PLASTICOS LTDA

R\$1.200,00

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL LTDA

Modelo: L3/98

**Descrição:** CADEIRA LONGARINA, 3 LUGARES Modelo:L3/98 Assento e encosto: estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de br aços fixo tipo corsa em P.P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para suste ntação do encosto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fos fatizado), revestindo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Validade da Proposta: 60 dia s / Produto de acordo com o edital e seus anexos.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 RS
 Caxias do Sul
 R ANGELINA MICHIELON, 238
 (54) 3222-7186

14.009.437/0001-09 ROCHA MOVEIS PROJETADOS PARA ESCRITORIO LTDA - ME

R\$1.220,00

Marca: MM SÃO JOSÉ Fabricante: MM SAO JOSÉ Modelo: SJ 622

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço:Telefone:AV SETE DE SETEMBRO, 487(48) 03522-0940

12.991.409/0001-04 BALI CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$1.344,00

Marca: Bali Fabricante: Bali Modelo: Longarina Diretor

Descrição: Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CO NDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPOSTOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE to dos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer outra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos o s tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução d o objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou inscrição em órgão competente. Prazo de Garantia: 12 (doze ) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 60 (Sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Procedência: Nacional

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Nome de Contato:
 Telefone:
 Email:

 SP
 Paulínia
 R FRANCISCO FADIN, 520
 Adauto César Rodrigues
 (19) 3244-9384
 bali.eliana@hotmail.com

05.600.619/0001-50 UNIVERSO DOS MOVEIS I TDA - ME

R\$1 400 00

Marca: UNIVERSOS

Fabricante: UNIVERSO DOS MOVEIS LTDA

Modelo: CAD/3L

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV SAGRADA FAMILIA, 2954 José Nilton de Oliveira Ribeiro (55) 3314-7203 universos@brturbo.com.br

14.918.354/0001-24 MEDISYS COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$1.449,90

Marca: CST Fabricante: CST Modelo: 017003III

**Descrição:** Longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P.P., asse nto e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sapat as de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalmente a s partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

SP Guarulhos PC CONDE PEDRO LEONELLI, 25 Maysa Aparecida Venditelli Ribeiro (11) 4307-5675 (11) 98134-0448 medisys@medisys.com.br

85.354.306/0003-60 DUCA MOVEIS LTDA - EPP

R\$1.457,00

Marca: duca Fabricante: giros Modelo: lg03

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 SC
 Blumenau
 R 7 DE SETEMBRO, 1069
 (47) 3326-1726

24.043.173/0001-55 UNNE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOBILIARIO E COMPONENTES L

R\$1.457,00

Marca: ROAL Fabricante: ROAL Modelo: CORPORATE

CNPJ

Descrição: Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P. P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. O prazo de validade da proposta de preços será 120 dias. Nossos produtos atendem rigorosamente as especificações do edital. D eclaramos que estamos de acordo e temos pleno conhecimento do Edital. Nos preços, estão inclusas todas as despesas como frete, impostos e demais encarg os. Fabricação nacional.

Endereço: Telefone: Email:

R ALFREDO CABERLON, 358 (54) 03222-2566 EXTRATO@EXTRATO.SRV.BR

35.174.572/0001-71 MADEIRAS PARAISO LTDA - ME

R\$1.457,30

Marca: Rhodes, AKTAN Fabricante: Rhodes Modelo: AK-1

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação. Conforme edital.

Endereço: Telefone: Email:

ROD BR-010, 335 (99) 03523-2255 ECONTAL@ECONTAL.COM.BR

82.424.573/0001-07 MONDAZA FMPRESA COMERCIAL ORGANIZAÇÃO LTDA - ME

R\$1.457.33

Marca: J&R Fabricante: Frisokar Modelo: Corporativo

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PR Curitiba R PROF.DUILIO CALDERARI, 241 (41) 3264-8874 mz1@mondaza.com.br

#### 12.510.074/0001-57 ATENA COMERCIO DE MOVEIS LTDA

R\$1.457,33

Marca: EQUIPA SHOP Fabricante: EQUIPA SHOP Modelo: LONGARINA 3 LUG

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

SC Chapecó R SAO PEDRO, 1437-E (49) 3323-3333 licita@atenamoveis.com.br

#### 23.858.215/0001-43 LIA MARA GRACIOLI - ME

R\$1.457,33

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: FRISOKAR

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço:Telefone:AV SETE DE SETEMBRO, 245(54) 03712-2965

#### 77.781.417/0001-63 CORESUL MOVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITORIO LTDA

R\$1.600,00

Marca: CAVALETTI
Fabricante: CAVALETTI

Modelo: 4005

Descrição: DESCRIÇÃO CONFORME EDITAL

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PR Curitiba R CONSELHEIRO LAURINDO, 958 (41) 3233-9444 coresul@terra.com.br

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

B\$2 000 00

Marca: concorrencia moveis
Fabricante: concorrencia movies

Modelo: cortiarte

**Descrição:** Descrição: Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P.P., assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do enc osto em aço. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), reve stindo totalmente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço: Telefone: Email:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 (35) 03622-1161 CONTABILEX.0CTABILEX.NET

#### 18.855.826/0001-06 NIVELATTO MOVEIS SOB MEDIDA LTDA - ME

R\$2.000,00

Marca: NIVELATTO

Fabricante: NIVELATTO MOVEIS SOB MEDIDA

Modelo: NIVELATTO

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P .P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aç o. Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação

#### Endereço:

25.019.899/0001-15 APS COMERCIO REPRESENTAÇÃO E LICITAÇÃO EIRELI - ME

R\$2.100,00

Marca: APS Fabricante: APS Modelo: LONG03

**Descrição:** Cadeira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fxo tipo corsa em P. P, assento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço . Sapatas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo total mente as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg. Garantia de doze (12) meses contra defeito de fabricação.

Endereço: Telefone: Email:

R VALERIANO LUIZ RIBEIRO, 25 (64) 08115-1111 APSMOVEISRV@GMAIL.COM

#### 14.643.102/0001-30 GEFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA ME

R\$10.000,00

Marca: GEFLEX Fabricante: GEFLEX Modelo: LN3L

**Descrição:** eira longarina, 3 lugares, modelo Diretor, estofado gomado revestido em tecido na cor preta. Cada lugar com par de braços fixo tipo corsa em P.P, a ssento e encosto anatômico com espuma injetada. Base na cor preta. Estrutura e braços reforçados. Estrutura oblonga para sustentação do encosto em aço. Sa patas de apoio nos pés com ponteiras de acabamento. Pintura eletrostática em epóxi pó com pré-tratamento antiferruginoso (fosfatizado), revestindo totalment e as partes metálicas. Suporta até 110 kg por lugar. Dimensões aproximadas: 2,2 L x 0,60 P x 0,97 A. Peso aproximado: 35 kg.

 Endereço:
 Telefone:

 AV DR. JOAO PESSOA, 435
 (43) 03564-1488

#### Item 6: Cadeira tipo longarina, 03 lugares, estrutura em aço

R\$970,40

Quantidade	Descrição	Observação
400 Unidades	Cadeira tipo longarina, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto	
	moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.	

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$970.40

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar do Leste

1ªDivisão de Exército

COMANDO DE ARTILHARIA DIVISIONARIA DA 1º DE

38ºBatalhão de Infantaria

Objeto: Aquisição de mobiliários, eletroeletrônicos, eletrodomésticos, aparelhos de ar

condicionado, extintores de incêndio e outros, para atender as necessidades do

do 38º Batalhão de Infantaria.

Descrição: CADEIRA SOBRE LONGARINA - Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem

braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação interna em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com regulagem de nível. Com 12 meses de

garantia

CatMat: 150133 - CADEIRA SOBRE LONGARINA, CADEIRA SOBRE LONGARINA NOME

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Data: 07/03/2018 09:00

Identificação: NºPregão:12018 / UASG:160093

Modalidade: Pregão Eletrônico

Ata: Link Ata

Adjudicação: 10/04/2018 16:14

Homologação: 12/04/2018 12:17

Unidade: UNIDADE

UF: ES

SRP: SIM

Lote/Item: 2/51

Ouantidade: 10

Marca: FRISOKAR
Fabricante: FRISOKAR
Modelo: LONG-3LUG

**CNPJ** 

**Descrição:** Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com

regulagem de nível. Com 12 meses de garantia.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Nome de Contato:
 Telefone:

 SP
 Americana
 R PAULO CHINELATO, 68
 Joao Barbieiro
 (19) 3405-1002

04.063.503/0001-67 SANTA TEREZINHA INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS LTDA - E

R\$456,07

R\$450.00

\* VENCEDOR \*

Marca: Shopping do Escritor Fabricante: Frisokar Modelo: Diretor

**Descrição:** Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com regulagem de nível. Com 12 meses de garantia.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Nome de Contato:
 Telefone:

 GO
 Goiânia
 R 68. 643
 MARCOS ANTONIO GOMES
 (62) 3531-5700

18.493.830/0001-63 META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$458,00

Marca: meta x Fabricante: meta x Modelo: atlanta

**Descrição:** Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com regulagem de nível. Com 12 meses de garantia.

regulagem de nivel. Com 12 meses de garanda.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MG Formiga AV JOSE FERNANDES CARVALHO NOGUEIRA, 65 (37) 8813-5636 meta\_x@rocketmail.com

24.653.020/0001-20 ALESSI LICITACOES INTERMEDIACOES E NEGOCIOS EIRELI - EP

R\$458,30

Marca: alessi Fabricante: alessi Modelo: corporativa

**Descrição:** Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com regulagem de nível. Com 12 meses de garantia.

Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

R GIUSEPPE COVACCI JUNIOR, 244 Andreia (41) 3020-3307 andreia@alessilicitacoes.com.br

05.600.619/0001-50 UNIVERSO DOS MOVEIS LTDA - ME

R\$1.000,00

Marca: UNIVERSOS

Fabricante: UNIVERSO DOS MOVEIS LTDA

Modelo: LON3

**Descrição:** Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com regulaçem de nível. Com 12 meses de garantia.

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email: AV SAGRADA FAMILIA, 2954 Santo Ângelo José Nilton de Oliveira Ribeiro (55) 3314-7203 RS universos@brturbo.com.br

27.210.985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

R\$3.000,00

Marca: concorrencia

Fabricante: comcocreredomia

Modelo: cortiarte

Descrição: Cadeira sobre longarina com 3 lugares, sem braços, com assento e encosto estofado tipo diretor em concha única monobloco com armação inter na em aço e espuma injetada com densidade de 55kg/m³, estrutura de metalom em barra e tubo oblongo de 70 x 30 cm com encaixe as barras superiores com

regulagem de nível. Com 12 meses de garantia.

Telefone: Email: Endereco:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 CONTABILEX@CONTABILEX.NET (35) 03622-1161

#### Item 7: Cadeira tipo longarina com prancheta

R\$1.017,67

Quantidade Descrição Observação

100 Unidades

Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$1.017,67

Órgão: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARABÁ Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de utensílios de cozinha; mobiliários Modalidade: Pregão Eletrônico

e equipamentos para suprir as necessidades da Secretaria Municipal de Educação e das Unidades de Ensino nas zonas urbana e rural do Município de

Marabá PA

Descrição: CADEIRA - Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares,

estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro

sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

CatMat: 14273 - CADEIRA, CADEIRA COMUM NOME

Data: 16/10/2017 10:06

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:872017 / UASG:925213

Lote/Item: /76 Ata: Link Ata

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 150 Unidade: UNIDADE UF: PA

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

LOTTUS COMERCIO DE MERCADORIAS FIRELL- EPP 26 658 489/0001-87

\* VENCEDOR \*

Marca: NM Fabricante: NM

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano

Endereço: Telefone:

R SAO BENTO, 210 ELBIA.CARVALHO@GMAIL.COM (91) 03121-1961

02.219.339/0001-09 T. S. FRANCO JUNIOR COMERCIO - ME

R\$520.00

R\$519.90

Marca: NOBRE Fabricante: NOBRE

Modelo: LONGARINA 3 LONGARINA DIRETOR A/E CURVIM

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone:

PA Marabá TV CARAJAS, 477 (94) 8115-4896 vanderlei1960@uol.com.br

26.854.929/0001-71 DIDAQUE EMPREENDIMENTOS LTDA - ME R\$547.00

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Marca: MILLA-FRISOKAR Fabricante: MILLA-FRISOKAR Modelo: MI1114L0G

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço: Telefone: Email:

R QUINZE, 14 (98) 03221-5560 MPCONTABILIDADE@OI.COM.BR

03.863.170/0001-98 ALMFIDA F BRAZAO LTDA - ME

R\$570.00

Marca: almeida e brasil Fabricante: almeida e brasil

Modelo: I-p

**Descrição:** Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email

PA Belém AV CEARA, 526 Wadih Brazão e Silva (91) 3274-3613 cromaltda@ibest.com.br

21.371.607/0001-58 M SANTOS DE ALMEIDA COMERCIO - ME

R\$690,00

Marca: Objeto Fabricante: Objeto Modelo: Objeto

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

**Endereço: Telefone:** TV WE-22, 542 (91) 08154-3000

20.121.311/0001-16 W. TEDESCO & CIA LTDA - EPP

R\$700,00

Marca: RS MOVEIS Fabricante: RS MÓVEIS Modelo: XXX

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço: Telefone: Email

R VINTE E OITO DE SETEMBRO, 635 (91) 03226-0112 jemmanuelmduarte@yahoo.com.br

05.258.798/0001-90 H.G.C. TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP

R\$748,00

Marca: Shopping do Escritor Fabricante: Frisokar Modelo: Executiva

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

GO Goiânia R SENADOR JAIME, 705 Helio Gervásio Cintra (62) 3231-4202 comercial@shoppingdoescritorio.com.br

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

R\$800,00

Marca: LAYOUT MOVEIS

Fabricante: LAYOUT MOVEIS PARA ESCRITORIO

Modelo: LIS 2525

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 layoutbrasilia@gmail.com

12.033.357/0001-55 GLOBAL PRIME SOLUTIONS-COMERCIO, REPRESENTACAO, IMPORTA

R\$940,00

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR

Modelo: LONGARINA 03 LUGARES COM PRANCHETA

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço:

,

12.283.935/0001-01 HERENIO E HERENIO LTDA - EPP

R\$994,00

Marca: Milla Móveis

Fabricante: Milla Industria e Comércio Ltda.

Modelo: Milla Móveis

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:PAMarabáR CINCO DE ABRIL, 896Ivana Maria Herenio dos Santos(94) 3321-1060

26.757.820/0001-16 G & L OLIVEIRA COMERCIO SERVICOS E LOCACAO LTDA - ME

R\$1.000,00

Marca: MEC MOVEIS Fabricante: MEC MOVEIS

Modelo:

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço: Telefone: Email:

Q QUARENTA E UM FL28, SN (94) 09170-6850 REALCONTABIL123@HOTMAIL.COM

07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$1.048,95

Marca: TOK

Fabricante: TOKPLAST Modelo: L3/95

Descrição: LONGARINA 03 LUGARES COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL Assento e encosto: moldado anatomicamente, espuma injetada. Estrutura: em aço c om tratamento antiferrugem e pintura elestrostática. Revestimento: couro sintético na cor preta. DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E SEUS ANE

XOS. FABRICADO NO BRASIL.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77 (54) 3025-6243 gustavotbassani@gmail.com

13.622.580/0001-09 TONET & CASTILHOS ARTIGOS PARA DECORAÇÃO LTDA - EPP

R\$1.050.00

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL

Modelo: L3/95

**Descrição:** LONGARINA 03 LUGARES COM PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL Modelo:L3/95 Assento e encosto: moldado anatomicamente, espuma injetada. Estru tura: em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática. Revestimento: couro sintético na cor preta. DE ACORDO COM EDITAL E ANEXOS.

tura: em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostatica. Revestimento: couro sintetico na cor preta. DE ACORDO COM EDITAL E ANEXO:

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R MARQUES DO HERVAL, 581 Gabriela Tonet Bassani (54) 3028-7516 licitacoes@bellacasars.com.br

21.197.303/0001-16 A B S CONSTRUCOES FABRICACOES COMERCIO E SERVICOS E MAN

R\$1.100,00

Marca: AGUIA

Fabricante: AGUIA MOVEIS Modelo: LONG.P.E 01/17

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço:

20.927.716/0001-46 DR DE LIMA COMERCIO EIRELI - EPP

R\$1.140,00

Marca: NOBRE Fabricante: NOBRE

Modelo: LONGARINA 3 LONGARINA DIRETOR A/E CURVIM

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço:

04.927.672/0001-06 S C & M COMERCIAL DE MATERIAS DE ESCRITORIO E INFORMATI

R\$1.140,33

Marca: castofar Fabricante: castofar Modelo: 01.4003 esc

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 DF
 Brasília
 SHC/SW CCSW 06 BLOCO B / C SALA, 45
 (61) 3341-1234

12.294.602/0001-88 J LEMOS DE CARVALHO - ME

R\$1.140,33

Marca: J LEMOS Fabricante: J LEMOS Modelo: CARVALHO

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Estado: Cidade: Email: Endereco: Telefone:

Benevides R SAO JOAO, 15 (91) 3456-9049 lojascarvalhoeletro@gmail.com

22 730 673/0001-30 IMPACTO SERVICO E DISTRIBI IIDORA I TDA - ME R\$1.140.33

Marca: artcadeiras Fabricante: artcadeiras Modelo: artcadeiras

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma inietada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano

Endereço:

27.347.187/0001-50 R M D DE SOUZA EIRELI - ME

R\$1.200,00

Marca: FFNIX Fabricante: FENIX Modelo: FENIX MOVEIS

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço:

14.918.354/0001-24 MEDISYS COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$1.400,00

Marca: CST Fabricante: CST Modelo: 01.4003

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta.

Telefone: Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Email:

Guarulhos PC CONDE PEDRO LEONELLI, 25 Maysa Aparecida Venditelli Ribeiro (11) 4307-5675 (11)98134-0448 medisys@medisys.com.br

27 210 985/0001-36 LUIZ FERNANDO BORGES - ME

R\$2,000,00

Marca: concorrencia moveis Fabricante: concorrencia movies

Modelo: cortiarte

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano.

Endereço: Telefone: Email:

AV UMBELINA CHIARADIA, 159 CONTABILEX@CONTABILEX.NET (35) 03622-1161

05.600.619/0001-50 UNIVERSO DOS MOVEIS LTDA - ME

R\$2.000,00

Marca: UNIVERSOS

Fabricante: UNIVERSO DOS MOVEIS LTDA

Modelo: CEE/P

Descrição: Cadeira tipo longarina com prancheta escamoteável, 03 lugares, estrutura em aço com tratamento antiferrugem e pintura elestrostática, assento e

encosto moldado anatomicamente, espuma injetada, revestimento couro sintético na cor preta. Garantia mínima de 01 ano

Estado: Cidade: Endereco: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV SAGRADA FAMILIA, 2954 José Nilton de Oliveira Ribeiro (55) 3314-7203 universos@brturbo.com.br

Item 8: Cadeira Secretária Palito

R\$166,61

Quantidade Descrição Observação

200 Unidades Cadeira Secretária Palito, na cor azul, Feito em nylon e ferro, tem o assento preenchido com espuma laminada. Capacidade De

Carga 110kg, Altura Do Assento Ao Chão 45 cm. Garantia mínima 1 ano.

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$166,61

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

Comando Militar da Amazônia

12ª Região Militar

Hospital de Guarnição de São Gabriel da Cachoeira

Objeto: Aquisição de material permanente - mobiliário...

Descrição: CADEIRA - Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma

revestido com tecido.

CatMat: 14273 - CADEIRA, CADEIRA COMUM NOME

Data: 23/08/2017 10:00 Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:32017 / UASG:160545

Lote/Item: /8

Ata: Link Ata

Adjudicação: 19/09/2017 12:23

Homologação: 19/09/2017 12:37

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Ouantidade: 325 Unidade: UNIDADE UF: AM

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

04 218 116/0001-52

ROZANA NOGUEIRA DA CRUZ - ME

R\$100,00

\* VENCEDOR \*

**CNPJ** 

Marca: mobilan Fabricante: mobilan Modelo: fixa

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Fstado: Cidade: Nome de Contato: Telefone: Endereco: AM São Gabriel da Cachoeira AV CASTELO BRANCO, 366 Rosana Nogueira (97) 3471-1269

05.258.798/0001-90 H.G.C. TAVEIRA COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP

R\$105,00

Marca: Shopping do Escritor Fabricante: Frisokar Modelo: Secretaria

Descrição: Cadeira secretária base fixa; pé palito; acento e encosto com espuma injetada 30 mm revestido em tecido; tipo estudante desmontável. Com base tipo palito espessura na cor preta tubular ¾ com parede 1,2mm. Assento: base de madeira reta compensada 10 mm, sobreposto uma camada de espuma; 4 sa patas plásticas para diminuição de atrito. Dimensões do assento: medindo 41 larg x 39 prof (cm), encosto medindo 29 alt x 37 larg (cm); altura do assento em r elação ao solo: 42 (cm). Dimensões 85 cm x 43 cm x 40 cm.

Cidade: Estado: Endereco: Nome de Contato: Telefone: Email:

Goiânia R SENADOR JAIME, 705 Helio Gervásio Cintra (62) 3231-4202 comercial@shoppingdoescritorio.com.br

08.208.008/0001-50 M L COMERCIAL AGRICOLA LTDA - ME

R\$109,13

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: FRISOKAR

Descrição: Cadeira secretária base fixa; pé palito; acento e encosto com espuma injetada 30 mm revestido em tecido; tipo estudante desmontável. Com base tipo palito espessura na cor preta tubular ¾ com parede 1,2mm. Assento: base de madeira reta compensada 10 mm, sobreposto uma camada de espuma; 4 sa patas plásticas para diminuição de atrito. Dimensões do assento: medindo 41 larg x 39 prof (cm), encosto medindo 29 alt x 37 larg (cm); altura do assento em r elação ao solo: 42 (cm). Dimensões 85 cm x 43 cm x 40 cm.

Estado: Cidade: Endereco: Telefone: Fmail:

Manaus AV DUQUE DE CAXIAS, 2075 (92) 3233-3201 mlcomercial@hotmail.com

14.918.354/0001-24 MEDISYS COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$120,00

Marca: CST Fabricante: CST Modelo: CST-C

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Estado: Cidade: Endereco: Nome de Contato: Telefone: Email:

Guarulhos PC CONDE PEDRO LEONELLI, 25 Maysa Aparecida Venditelli Ribeiro (11) 4307-5675 (11)98134-0448 medisys@medisys.com.br

09.382.839/0001-06 MACKLEYN INDUSTRIA, COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME

R\$129,99

Marca: MACKLEYN Fabricante: ROAL Modelo: MILLENIUM

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Nome de Contato: Estado: Cidade: Telefone: Endereco: Fmail:

PΒ Campina Grande R PRESIDENTE JOAO PESSOA, 645 Antonio Costa Gomes (83) 3322-4466 macklevnengenharia@hotmail.com

04.646.303/0001-37 G HENRIQUE - ME

R\$130.00

Marca: mobilan Fabricante: mobilan Modelo: fixa

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Endereço: Telefone: Email: AV ALBERTO BARBOSA, 45 (97) 03471-1172 atafc@uol.com.br

21.634.385/0001-19 L. MASAKO ISHIKAWA EIRELI - EPP

R\$160.00

Marca: HM

Fabricante: Horizonte Móveis

Modelo: CD H033

Descrição: Cadeira secretária base fixa; pé palito; acento e encosto com espuma injetada 30 mm revestido em tecido; tipo estudante desmontável. Com base tipo palito espessura na cor preta tubular ¾ com parede 1,2mm. Assento: base de madeira reta compensada 10 mm, sobreposto uma camada de espuma; 4 sa patas plásticas para diminuição de atrito. Dimensões do assento: medindo 41 larg x 39 prof (cm), encosto medindo 29 alt x 37 larg (cm); altura do assento em r elação ao solo: 42 (cm). Dimensões 85 cm x 43 cm x 40 cm. Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Endereco: Telefone: R MACEIO, 253 A (92) 03233-3079

20.972.272/0001-60 P G DE LIMA COMERCIO - ME

R\$161.00

Marca: PLAXMETAL Fabricante: PLAXMETAL Modelo: PLAXMETAL

Descrição: Cadeira secretária base fixa; pé palito; acento e encosto com espuma injetada 30 mm revestido em tecido; tipo estudante desmontável. Com base tipo palito espessura na cor preta tubular ¾ com parede 1,2mm. Assento: base de madeira reta compensada 10 mm, sobreposto uma camada de espuma; 4 sa patas plásticas para diminuição de atrito. Dimensões do assento: medindo 41 larg x 39 prof (cm), encosto medindo 29 alt x 37 larg (cm); altura do assento em r elação ao solo: 42 (cm). Dimensões 85 cm x 43 cm x 40 cm

Telefone: Endereco: R PE. OSCAR HOMERO, 363 (92) 09256-1166

18.256.239/0001-92 ALFAIA E ALFAIA COMERCIO DE EMBALAGENS LTDA - EPP

R\$180.00

Marca: MARTIFLEX Fabricante: MARTIFLEX

Modelo: Internauta secretaria - n3973pt00

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Endereco: Telefone: Email:

AV TANCREDO NEVES, 295 (92) 03342-4238 VFALFAIA120@HORMAIL.COM

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

R\$180.00

R\$183.00

Marca: LAYOUT Fabricante: LAYOUT Modelo: US

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Estado: Cidade: Telefone: Email: Endereco:

Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 RS layoutbrasilia@gmail.com

Marca: M2V Fabricante: M2V Modelo: fixa palito

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Estado: Cidade: Telefone: Email: Endereco: Nome de Contato:

São José do Rio Preto R SALDANHA MARINHO, 1551 Carlos Roberto Lombardi (17) 3212-1331 SP rcmramos@terra.com.br

09.010.591/0001-52 DIONNES DA S. GAMA - ME

68.352.350/0001-50 R.C.M. RAMOS LOMBARDI

R\$18370

Marca: FM ESCRITÓRIO Fabricante: FM ESCRITÓRIO Modelo: FM ESCRITÓRIO

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Estado: Cidade: Nome de Contato: Telefone: Email: Endereco:

Nova Olinda do Norte R SETE DE SETEMBRO, 112 Dionnes da Silva Gama (92) 3636-6245 dionnes@uol.com.br

10.966.236/0001-30 STARFLEX COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP

R\$183,70

Marca: Starflex
Fabricante: Frisokar
Modelo: CADFIXSIMPLES

**Descrição:** Cadeira secretária base fixa; pé palito; acento e encosto com espuma injetada 30 mm revestido em tecido; tipo estudante desmontável. Com base tipo palito espessura na cor preta tubular ¾ com parede 1,2mm. Assento: base de madeira reta compensada 10 mm, sobreposto uma camada de espuma; 4 sa patas plásticas para diminuição de atrito. Dimensões do assento: medindo 41 larg x 39 prof (cm), encosto medindo 29 alt x 37 larg (cm); altura do assento em r elação ao solo: 42 (cm). Dimensões 85 cm x 43 cm x 40 cm.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PA Belém AV ALMIRANTE WANDENKOLK, 338 (91) 8155-0642 wildesr@yahoo.com.br

27.347.187/0001-50 R M D DE SOUZA EIRELI - ME

R\$190,00

Marca: FENIX Fabricante: FENIX Modelo: FENIX

Descrição: Cadeira fixa, Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Endereço:

,

04.965.596/0001-15 FUTURA COMERCIO DE PRODUTOS DE CONSUMO LTDA - ME

R\$383.70

Marca: Ind. Das Cadeiras Fabricante: Ind. Das Cadeiras Modelo: Ind. Das Cadeiras

Descrição: Cadeira secretária fixa; pé palito; acento e encosto de espuma revestido com tecido.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

AM Manaus AV AMERICO ANTONY, 40 (92) 3088-5251 comercial@futuraimport.com.br

#### Item 9: Mocho encosto grande assento e encosto

R\$329,66

Quantidade Descrição Observação

60 Unidades

"Mocho encosto grande assento e encosto confeccionado em espuma injetada de alta densidade revestimento: couríssimo/couvim cinza claro estrutura giratória back sistem ii na cor cinza regulagem de altura á gás descanso para os pés regulável dimensões aproximadas: assento: 35 a 40 diâmetro encosto: 35 a 40(larg)x25 a 30 (alt) /altura do assento: máxima/mínima aproximada 55/45. Garantia mínima 1 ano. "

#### Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$329,66

Órgão:MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃOData:09/10/2017 09:02Universidade Federal de Santa CatarinaModalidade:Pregão Eletrônico

Hospital Universitário

Objeto: Registro de Preços para fins de aquisição de MATERIAIS PERMANENTES

DIVERSOS, visando equipar e atender às necessidades específicas de diversas

áreas do Hospital Universitário da UFSC..

CAREIRA RECENHICTA MOCHO OIRATÓRIO À Z

Descrição: CADEIRA DESENHISTA - MOCHO GIRATÓRIO. À gás; com encosto; assento

circular; sem braço; com rodízios. VIDE ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO

EDITAL.

CatMat: 108588 - CADEIRA DESENHISTA , CADEIRA GIRATORIA NOME

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:3712017 / UASG:150232

Lote/Item: /29

Ata: Link Ata

**Adjudicação**: 21/11/2017 17:34

Homologação: 22/11/2017 09:21

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 100 Unidade: PE UF: SC

CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

14.423.827/0001-12 NATALIA MARTINS TAVARES - EPP

\* VENCEDOR \*

R\$235,00

Marca: FRISOKAR

Fabricante: SHOPPING DO ESCRITÓRIO

Modelo: CORPORATIVO

Descrição: APRESENTAMOS PROPOSTA PARA O ITEM 29: Mocho Giratório --- DECLARAMOS QUE A EMPRESA CUMPRE COM TODO O EDITAL E SEUS RESPECT IVOS ANEXOS, ASSIM COMO TODAS AS ESPECIFICAÇÕES E ORIENTAÇÕES DO TERMO DE REFERÊNCIA. E QUE NOS VALORES PROPOSTOS ESTÃO INCLUSAS A S DESPESAS E CUSTOS DIRETOS E INDIRETOS, COMO IMPOSTOS, CONTRIBUIÇÕES, TAXAS, FRETES, ENCARGOS SOCIAIS, FISCAIS E TRABALHISTAS, SERVIÇOS E MATERIAIS NECESSÁRIOS À COMPLETA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. Descrição: À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios; assento anatô mico com espuma moldada de alta densidade revestido em courino ou polipropileno; nas opções de cores (assento e encosto): preto, bege, vermelho, azul e br anco; assento com elevação central e rebaixamento das bordas frontais, permitindo que a circulação sanguínea ocorra de forma natural; Altura regulável atravé s de pistão à gás; a empresa ofertante deverá fornecer atestado de capacidade e integridade referendado por outras instituições públicas ou privadas (com o ti mbre da empresa ou assinatura do responsável reconhecida em cartório) no que tange ao comprometimento e plenas condições com a entrega do material; po steriormente à entrega, o bem será submetido à análise e verificação de conformidade junto à área técnica por um prazo de até 05 dias, ficando o pagamento co ndicionado ao parecer favorável emitido pela referida área; considerando que a madeira é um dos itens componentes da matéria prima do bem, sendo que, de a cordo com o Anexo I da Instrução Normativa IBAMA Nº 6, de 15/03/2013 - o qual reforça a necessidade da empresa ofertante enviar o comprovante de registro junto ao Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais; apresentar catálogo ou desenho ilustrativ o do respectivo item, com identificação de marca, linha/modelo, e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificaç ão técnica e documentação apresentada; com certificado de conformidade emitido pela ABNT ou entidade devidamente acreditada pelo INMETRO; com certific ado de que o fabricante atende aos requisitos da Norma Regulamentadora NR-17 (ergonomia) do Ministério do Trabalho; concernente a este item, será requisit ada ao fornecedor, a amostra do referido item ao primeiro colocado no certame, o qual deverá providencia-la no prazo de até 05 dias:garantia: 05 anos contra de feitos de fábrica e desgastes excessivos; prazo de entrega: de até 20 dias, a contar a partir da data de confirmação de recebimento da autorização de fornecimen to juntamente com a respectiva nota de Empenho, seja por contato telefônico, e-mail ou carta registrada; código SIASG: 76660.

Endereço: Telefone: Email:

R JOAO BETTEGA, 3515 (41) 3020-3333 comercial@shoppingescritorio.com.br

12.991.409/0001-04 BALI CONSTRUCAO LTDA - ME

R\$244 94

Marca: Bali Fabricante: Bali Modelo: Mocho Giratório

Descrição: Mocho Giratório PE 310,11 31.011,00 Descrição: À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios; assento anatômico com espuma moldada de alta densidade revestido em courino ou polipropileno; nas opções de cores (assento e encosto): preto, bege, vermelho, azul e branco; assento com elevação central e rebaixamento das bordas frontais, permitindo que a circulação sanguínea ocorra de forma natural; Altura regulável através de pistão à gás; a empresa ofertante deverá fornecer atestado de capacidade e integridade referendado por outras instituições públicas ou privadas (com o timbre da empresa ou assinatura do responsável reconhecida em cartório) no que tange ao comprometimento e plenas condições com a entrega do material; posteriormente à entreg a, o bem será submetido à análise e verificação de conformidade junto à área técnica por um prazo de até 05 dias, ficando o pagamento condicionado ao parece r favorável emitido pela referida área; considerando que a madeira é um dos itens componentes da matéria prima do bem, sendo que, de acordo com o Anexo I da Instrução Normativa IBAMA Nº 6, de 15/03/2013 — o qual reforça a necessidade da empresa ofertante enviar o comprovante de registro junto ao Cadastro Té cnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais; apresentar catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, linha/modelo, e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documen tação apresentada; com certificado de conformidade emitido pela ABNT ou entidade devidamente acreditada pelo INMETRO; com certificado de que o fabricant e atende aos requisitos da Norma Regulamentadora NR-17 (ergonomia) do Ministério do Trabalho; concernente a este item, será requisitada ao fornecedor, a a mostra do referido item ao primeiro colocado no certame, o qual deverá providencia-la no prazo de até 10 dias; garantia: 05 anos contra defeitos de fábrica e de sgastes excessivos; prazo de entrega: de até 20 dias, a contar a partir da data de confirmação de recebimento da autorização de fornecimento juntamente com a respectiva nota de Empenho, seja por contato telefônico, e-mail ou carta registrada; DECLARO CONHECIMENTO E ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS DO EDITAL, OFERTO CONFORME ESPECIFICAÇÕES, MEDIDAS E CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL E SEUS ANEXOS, SOMOS EPP, JÁ INCLUSO TODAS AS DESPESAS, IMPO STOS E DEMAIS DESPESAS COM ENTREGA ALÉM DE todos os custos incidentes, tais como: IPI, ICMS, taxas, fretes, seguros, tributos, contribuições e qualquer o utra incidência fiscal e/ou tributária; E TAMBEM todos os tributos, despesas com mão de obra, fretes, seguros, tarifas e demais encargos, de qualquer natureza, que direta ou indiretamente incidam sobre a execução do objeto deste Pregão. Declaro também que para este produto não é exigido número de registro ou insc rição em órgão competente. Prazo de Garantia: 12 (doze) meses, contada da data do recebimento definitivo do produto pela CONTRATANTE. Prazo de Entrega: 20 (vinte) días corridos após o recebimento da Nota de Empenho pela CONTRATADA. Validade da Proposta: 90 (noventa) días, a contar da data de sua apresent ação. Procedência: Nacional Marca: Bali Fabricante: Bali Modelo: Cadeira Giratória Diretor

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

SP Paulínia R FRANCISCO FADIN, 520 Adauto César Rodrigues (19) 3244-9384 bali.eliana@hotmail.com

#### 04.360.651/0001-43 ANA MARIA PIRES BELEM - ME

R\$254,00

Marca: Nice Fabricante: Nice Modelo: Nice

Descrição: Mocho Giratório PE 310,11 31.011,00 Descrição: À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios; assento anatômico com espuma moldada de alta densidade revestido em courino ou polipropileno; nas opções de cores (assento e encosto): preto, bege, vermelho, azul e branco; assento com elevação central e rebaixamento das bordas frontais, permitindo que a circulação sanguínea ocorra de forma natural; Altura regulável através de pistão à gás; a empresa ofertante deverá fornecer atestado de capacidade e integridade referendado por outras instituições públicas ou privadas (com o timbre da empresa ou assinatura do responsável reconhecida em cartório) no que tange ao comprometimento e plenas condições com a entrega do material; posteriormente à entrega, o bem será submetido à análise e verificação de conformidade junto à área técnica por um prazo de até 05 dias, ficando o pagamento condicionado ao parece r favorável emitido pela referida área; considerando que a madeira é um dos itens componentes da matéria prima do bem, sendo que, de acordo com o Anexo I da Instrução Normativa IBAMA Nº 6, de 15/03/2013 – o qual reforça a necessidade da empresa ofertante enviar o comprovante de registro junto ao Cadastro Té cnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais; apresentar catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, linha/modelo, e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documen tação apresentada; com certificado de conformidade emitido pela ABNT ou entidade devidamente acreditada pelo INMETRO; com certificado de que o fabricant e atende aos requisitos da Norma Regulamentadora NR-17 (ergonomia) do Ministério do Trabalho; concernente a este item, será requisitada ao fornecedor, a a mostra do referido item ao primeiro colocado no certame, o qual deverá providencia-la no prazo de até 10 dias; garantia: 05 anos contra defeitos de fábrica e de sgastes excessivos; prazo

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:RSPorto AlegreAV PADRE CACIQUE, 40(51) 3228-8073

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

B\$285.00

Marca: LAYOUT Fabricante: LAYOUT Modelo: BELL

Descrição: MOCHO GIRATÓRIO. À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios. VIDE ESPECIFICAÇÃO COMPLETA NO EDITAL.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 layoutbrasilia@gmail.com

#### 09.213.849/0001-18 ELFORT IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS LTDA - ME

R\$479.00

Marca: .CAVALETTI
Fabricante: CAVALETTI
Modelo: CAVALETTI

Descrição: Mocho Giratório Descrição: À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios; assento anatômico com espuma moldada de alta densi dade revestido em courino ou polipropileno; nas opções de cores (assento e encosto): preto, bege, vermelho, azul e branco; assento com elevação central e reb aixamento das bordas frontais, permitindo que a circulação sanguínea ocorra de forma natural; Altura regulável através de pistão à gás; a empresa ofertante dev erá fornecer atestado de capacidade e integridade referendado por outras instituições públicas ou privadas (com o timbre da empresa ou assinatura do respons ável reconhecida em cartório) no que tange ao comprometimento e plenas condições com a entrega do material; posteriormente à entrega, o bem será submeti do à análise e verificação de conformidade junto à área técnica por um prazo de até 05 dias, ficando o pagamento condicionado ao parecer favorável emitido pe la referida área; considerando que a madeira é um dos itens componentes da matéria prima do bem, sendo que, de acordo com o Anexo I da Instrução Normativ a IBAMA Nº 6, de 15/03/2013 – o qual reforça a necessidade da empresa ofertante enviar o comprovante de registro junto ao Cadastro Técnico Federal de Ativi dades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais; apresentar catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, linha/modelo, e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada; co m certificado de conformidade emitido pela ABNT ou entidade devidamente acreditada pelo INMETRO; com certificado de que o fabricante atende aos requisitos da Norma Regulamentadora NR-17 (ergonomia) do Ministério do Trabalho; concernente a este item, será requisitada ao fornecedor, a amostra do referido ite m ao primeiro colocado no certame, o qual deverá providencia-la no prazo de até 10 dias; garantia: 05 anos contra defeitos de fábrica e desgastes excessivos; pr azo de entrega: de

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

SC São José R JOAO GUALBERTO DE OLIVEIRA, 200 (48) 3343-0002 elfortimportadora@hotmail.com

#### 02.472.743/0001-90 DIMALAB ELETRONICS DO BRASIL LTDA - EPP

R\$480,00

Marca: DENTEMED Fabricante: DENTEMED Modelo: MAGNUS

Descrição: Mocho Giratório PE 310,11 31.011,00 Descrição: À gás; com encosto; assento circular; sem braço; com rodízios; assento anatômico com espuma moldada de alta densidade revestido em courino ou polipropileno; nas opções de cores (assento e encosto): preto, bege, vermelho, azul e branco; assento com elevação central e rebaixamento das bordas frontais, permitindo que a circulação sanguínea ocorra de forma natural; Altura regulável através de pistão à gás; a empresa ofertante deverá fornecer atestado de capacidade e integridade referendado por outras instituições públicas ou privadas (com o timbre da empresa ou assinatura do responsável reconhecida em cartório) no que tange ao comprometimento e plenas condições com a entrega do material; posteriormente à entrega, o bem será submetido à análise e verificação de conformidade junto à área técnica por um prazo de até 05 dias, ficando o pagamento condicionado ao parece r favorável emitido pela referida área; considerando que a madeira é um dos itens componentes da matéria prima do bem, sendo que, de acordo com o Anexo I da Instrução Normativa IBAMA Nº 6, de 15/03/2013 — o qual reforça a necessidade da empresa ofertante enviar o comprovante de registro junto ao Cadastro Té cnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais; apresentar catálogo ou desenho ilustrativo do respectivo item, com identificação de marca, linha/modelo, e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documen tação apresentada; com certificado de conformidade emitido pela ABNT ou entidade devidamente acreditada pelo INMETRO; com certificado de que o fabricant e atende aos requisitos da Norma Regulamentadora NR-17 (ergonomia) do Ministério do Trabalho; concernente a este item, será requisitada ao fornecedor, a a mostra do referido item ao primeiro colocado no certame, o qual deverá providencia-la no prazo de até 10 dias; garantia: 05 anos contra defeitos de fábrica e de sgastes excessivos; prazo

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MG Belo Horizonte R IPIRANGA, 67 (31) 3337-8390 contato@maurocardoso.com.br

# Item 10: Cadeira fixa 4 pés R\$322,70 Quantidade Descrição Observação

200 Unidades

"Cadeira fixa 4 pés assento e encosto em material reciclado de alta resistência, base preta, medidas aproximadas: assento medindo 40x46x47, encosto medindo 40x28. Base tubo oblongo chapa 14 e pintura eletrostática de alta resistência. Garantia mínima 1 ano."

Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

R\$322,70

Órgão: MINISTÉRIO DA DEFESA

Comando do Exército

COMANDO MILITAR DO OESTE/9ª DIVISÃO DE EXÉRCITO

18ª Brigada de Infantaria de Fronteira

2ªCompanhia de Fronteira

Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de materiais Permanentes para a 2ª

Companhia de Fronteira..

Descrição: CADEIRA ESCRITÓRIO - CADEIRA EM POLIPROPILENO EMPILHAVEL BASE

FIXA 4 PES Descrição: Cadeira Em Polipropileno Empilhável Base Fixa 04 Pés Assento: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem o acumular sujeira ou determinar a postura incorreta e impedir o fluxo sanguíneo normal do usuário; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 10 furos, 05 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; A fixação do assento na estrutura será por meio de 04 rebites, com o auxílio de oito garras centralizadoras; Largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mínimo 395 mm, na cor a definir. Encosto: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem acumular sujeira; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 08 furos, 04 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; 10)A fixação do encosto na estrutura será por meio de encaixe moldado no próprio encosto, com auxílio

CatMat: 20680 - CADEIRA ESCRITÓRIO, CADEIRA ESCRITORIO NOME

Data: 22/05/2018 10:30

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:72018 / UASG:160153

Lote/Item: /81

Ata: Link Ata

**Adjudicação:** 28/05/2018 17:58 **Homologação:** 28/05/2018 18:13

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 30 Unidade: UNIDADE

UF: MS

#### CNPJ RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

10.713.114/0001-32 SANTAFLEX COMERCIO DE MOVEIS LTDA - ME

\* VENCEDOR \*

Marca: Shopping do Escritor Fabricante: Frisokar Modelo: Iso

Descrição: CADEIRA EM POLIPROPILENO EMPILHAVEL BASE FIXA 4 PES Descrição: Cadeira Em Polipropileno Empilhável Base Fixa 04 Pés Assento: Moldado a natomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem o acumular sujeira ou determinar a postura incorreta e impedir o fluxo sanguíneo normal do usuário; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 10 furos, 05 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; A fixação do assento na estrut ura será por meio de 04 rebites, com o auxílio de oito garras centralizadoras; Largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mín imo 395 mm, na cor a definir. Encosto: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivoANTI-UV (solidez 8); Os aca bamentos das bordas não apresentam saliências que podem acumular sujeira; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 08 furos, 04 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; 10)A fixação do encosto na estrutura será por meio de encaixe moldado no próprio encosto, com auxílio

Estado: Cidade: Endereco: Nome de Contato: Telefone: Email:

GO Goiânia AV CONTORNO, 1791 HELIO GERVÁSIO CINTRA (62) 3531-5611 santaflex@shoppingdoescritorio.com.br

26.267.976/0001-19 DACON EQUIPAMENTOS EIRELI - ME

R\$77,41

R\$77,39

Marca: MAC MOBIL Fabricante: MAC MOBIL Modelo: empilhável

Descrição: CADEIRA EM POLIPROPILENO EMPILHAVEL BASE FIXA 4 PES Descrição: Cadeira Em Polipropileno Empilhável Base Fixa 04 Pés Assento: Moldado a natomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem o acumular sujeira ou determinar a postura incorreta e impedir o fluxo sanguíneo normal do usuário; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 10 furos, 05 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; A fixação do assento na estrut ura será por meio de 04 rebites, com o auxílio de oito garras centralizadoras; Largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mín imo 395 mm, na cor a definir. Encosto: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os ac abamentos das bordas não apresentam saliências que podem acumular sujeira; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 08 furos, 04 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; 10)A fixação do encosto na estrutura será por meio de encaixe moldado no próprio encosto. com auxílio

Endereço: Telefone:

R SANTOS DUMONT. 2770 (45) 03055-4383

82.424.573/0001-07 MONDAZA EMPRESA COMERCIAL ORGANIZACAO LTDA - ME

R\$136,00

Marca: Mondaza Fabricante: Frisokar Modelo: Corporativo

Descrição: CADEIRA EM POLIPROPILENO EMPILHAVEL BASE FIXA 4 PES Descrição: Cadeira Em Polipropileno Empilhável Base Fixa 04 Pés Assento: Moldado a natomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem o acumular sujeira ou determinar a postura incorreta e impedir o fluxo sanguíneo normal do usuário; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 10 furos, 05 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; A fixação do assento na estrut ura será por meio de 04 rebites, com o auxílio de oito garras centralizadoras; Largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mín imo 395 mm, na cor a definir. Encosto: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os ac abamentos das bordas não apresentam saliências que podem acumular sujeira; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 08 furos, 04 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; 10)A fixação do encosto na estrutura será por meio de encaixe moldado no próprio encosto, com auxílio

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

PR Curitiba R PROF.DUILIO CALDERARI, 241 (41) 3264-8874 mz1@mondaza.com.br

# 11.244.512/0001-10 DAL-MASO E DAL-MASO LTDA - ME

R\$1.000.00

Marca: Ideaflex Fabricante: Ideaflex Modelo: ISO

Descrição: CADEIRA EM POLIPROPILENO EMPILHAVEL BASE FIXA 4 PES Descrição: Cadeira Em Polipropileno Empilhável Base Fixa 04 Pés Assento: Moldado a natomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os acabamentos das bordas não apresentam saliências que podem o acumular sujeira ou determinar a postura incorreta e impedir o fluxo sanguíneo normal do usuário; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 10 furos, 05 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; A fixação do assento na estrut ura será por meio de 04 rebites, com o auxílio de oito garras centralizadoras; Largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mínimo 395 mm, na cor a definir. Encosto: Moldado anatomicamente em polipropileno copolímero estruturado, com pigmento e aditivo ANTI-UV (solidez 8); Os ac abamentos das bordas não apresentam saliências que podem acumular sujeira; Possui furações com formato retangular com extremidades arredondadas, no mínimo 08 furos, 04 em cada lateral do assento, que possibilitam melhor areação para o usuário; 10)A fixação do encosto na estrutura será por meio de encaixe moldado no próprio encosto, com auxílio

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Santo Ângelo AV VENANCIO AIRES, 1965 (55) 3313-1548 paulodalmaso@hotmail.com

# Item 11: Cadeira Giratória alta com regulagem de altura

R\$651,45

Quantidade Descrição Observação

100 Unidades

Cadeira Giratória alta com regulagem de altura a gás para trabalho em bancada de laboratório, com apoio para os pés regulável, sem braço, assento e encosto em compensado anatômico, espuma injetada a frio de alta densidade com mínimo 4 cm de espessura, bordas arredondadas que dispensem o perfil de PVC com deslizadores NBR 13962. Medidas assento: 450mm x 410mm. Encosto: 410mm x 260mm. Garantia mínima de 01 ano

# Preço (ComprasNet) 1: Média das Propostas Finais

B\$651.45

**Órgão**: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO MARANHÃO

Objeto: Aquisição de material permanente (Mobiliário), para atender as necessidades

de diversos setores desta UFMA...

Descrição: CADEIRA - CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE

ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16' x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mínimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. (...) E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO

ANEXO I DO EDITAL DE LICITAÇÃO.

CatMat: 151069 - CADEIRA , CADEIRA NOME

Data: 27/03/2018 09:01 Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:52018 / UASG:154041

Lote/Item: /18
Ata: Link Ata

Adjudicação: 18/04/2018 09:40 Homologação: 18/04/2018 14:32

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 165
Unidade: UNIDADE
UF: MA

25.109.416/0001-73 MIX MOVEIS ESCOLARES LTDA - ME

R\$330.00

Marca: Plaxmetal
Fabricante: Plaxmetal

\* VENCEDOR \*

Modelo: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALT

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16' x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. (...) E DEMAIS E SPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I DO EDITAL DE LICITAÇÃO.

## Endereço:

27.790.405/0001-27 ADEQUA MOVEIS LTDA

R\$340.00

Marca: ADEQUA MÓVEIS Fabricante: ADEQUA MÓVEIS

Modelo: LINHA SOFT DIRETOR 115 + BASE 9735 + BRAÇO FK12

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO - Cadeira giratória com encosto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de poliéster de alta resistên cia à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mínim o 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curv ada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e enco sto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou com al ma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com regulag em de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do enc osto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de aço o u apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abrasão . Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aciona mento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base gira tória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecciona da em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metile no), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com ci nco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas p ara aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e ante ferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm. REF: LINHA SOFT DIRET OR 115 + BASE 9735 + BRAÇO FK 12

# Endereço:

05.163.581/0001-04 STYLUS COMERCIO E INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA - ME

R\$350,00

Marca: FENIX Fabricante: FENIX Modelo: VERONA

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/50 0 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 CE
 Caucaia
 R SOBRAL, 1267
 (85) 08867-0779

05.111.625/0001-44 MOVENORD - MOVEIS DO NORDESTE LTDA

R\$442,00

Marca: FRISOKAR
Fabricante: FRISOKAR
Modelo: Sky Baixa operacional

Descrição: 18 - CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO - Cadeira giratória com enc osto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de poliéster de alta res istência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no m ínimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno inietado estrutural de grande resis tência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com regulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulag em de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em pol ipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de aço. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com acionamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corr osão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de mol as helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação d o assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resis tência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo ce ntral fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetad a em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aco SAE 1020 conformado a frio e apoia do em pista de esfera de rolamento de aco carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aco. Dimensões: altura do assento: 415 a 540m m; largura do assento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm. Garantia d e 12 meses contra defeitos de fabricação. Validade da Proposta: 60 dias, contados da sua apresentação. Nosso preço está incluso todos os custos operacionais , encargos previdenciários, trabalhistas, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento de bens. Declaramos que nosso pr oduto é manufaturado nacionalmente beneficiado por um dos critérios de margem de preferência indicado no Termo de Referência.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

CE Pacatuba ROD CE 060, SN (85) 4006-0211 licitacao@movenord.com.br

21.103.048/0001-03 J S FAGUNDES EIRELI - ME

R\$450,00

Marca: focco Fabricante: frisokar Modelo: giratória

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:Email:GOGoiâniaR F 38, 122Joil Souza Fagundes(62) 3588-9483fococomercial@gmail.com

10.966.236/0001-30 STARFLEX COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP

R\$461,00

Marca: STARFLEX
Fabricante: FRISOKAR
Modelo: SKY BAIXA COM BRAÇO

Descrição: Cadeira giratória com encosto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento reve stido em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômic a fabricada em poliuretano injetado, de no mínimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas e m polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a i mpactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas c om no mínimo 12,00 mm de espessura ou com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, c onformado anatomicamente. Encosto com regulagem de altura e inclinação horizontal com duas alayancas sob o assento (uma para regulagem de altura do as sento e outra para regulagem da inclinação do encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoiabraço injetado em poliuretano com alma de aço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno r eciclável de alta resistência a impactos e a abrasão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Colu na de regulagem de altura do assento com acionamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com con ificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da ca deira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforç os de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios c onformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricad o em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatiza ção e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em poliprop ileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% e m Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injecão com acabamento em poliuretano. Eixo central em aco SA E 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensõe s mínimas: altura do assento regulável: 420/500 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:
 Email:

 PA
 Belém
 AV ALMIRANTE WANDENKOLK, 338
 (91) 8155-0642
 wildesr@yahoo.com.br

24.043.173/0001-55 UNNE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOBILIARIO E COMPONENTES L

R\$500,00

Marca: ROAL Fabricante: ROAL Modelo: CORPORATE

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoiabraço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/50 0 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm.

Endereço: Telefone: Email:

R ALFREDO CABERLON, 358 (54) 03222-2566 EXTRATO@EXTRATO.SRV.BR

#### 49.058.654/0001-65 FLEXFORM INDUSTRIA METALURGICA LTDA

R\$527,90

Marca: FLEXFORM Fabricante: FLEXFORM

Modelo: FRMF

Descrição: Encosto Revestido Interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5 mm cada) moldada a quente. Espuma injetada em poliu retano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa deform ação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 40 mm. Largura de 480 mm e altura de 560 mm. Capa de pr oteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Suporte do encosto Suporte para encosto com regulagem de altura fabricado em chapa de aço estampada com 6,00 mm de espessura, dotada de nervura estrutural de reforço que confere alta r esistência mecânica. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo totalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 mícrons com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, que garantem grande resistência mecânica e excelente acabamento). Para um perfeito apoio lombar, dispõe de regulag em de altura com curso de 60 mm e 12 posições de ajuste, com acionamento automático sem necessidade de botões ou manípulos. O sistema de regulagem é fabricado em resina de engenharia poliamida (nylon 6) de alta resistência mecânica e durabilidade, com engates fáceis e precisos. Capa do suporte para encost o injetada em polipropileno texturizado. Assento Revestido Interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5 mm cada) moldada a quente . Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadi ga dinâmica e baixa deformação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 40 mm. Profundidade de 465 m m e largura de 490 mm. Capa de proteção e acabamento injetada sob o assento em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Encosto Revestido Interno em compensado anatômico multilaminado (7 lâminas com 1,5 mm cada) moldada a quente. Espuma injetada em poliuretano flexível isenta de CFC, alta resiliência, alta resistência a propagação de rasgo, alta tensão de alongamento e ruptura, baixa fadiga dinâmica e baixa de formação permanente com densidade de 45 a 55 kg/m3 em forma anatômica com espessura média de 40 mm. Largura de 480 mm e altura de 560 mm. Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado com bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. Mecanismo Sincronizado M ecanismo com corpo injetado em liga de alumínio sob pressão, placa de fixação do mecanismo ao assento fabricada em chapa de aço estampada com 3mm d e espessura. Chapa de fixação do encosto estampada com 3,5 mm espessura e 3 furos com diâmetro de 9mm para fixação do encosto. Possui sincronismo e m sua regulagem, mantendo a região lombar com apoio permanente permitindo a circulação sanguínea nas pernas do usuário. O mecanismo possui comando s extremamente fáceis que permitem que as regulagens sejam acessadas sem a necessidade do usuário levantar-se da poltrona. Possui alavanca sob o assento a direita do usuário para regulagem de altura, a alavanca posicionada a esquerda do assento desbloqueia o movimento de inclinação sincronizado entre encost o e assento, este movimento permite que o apoio lombar da poltrona mantenha contato com a região lombar do usuário no movimento de reclinação, pois o d eslocamento do encosto e assento é realizado na proporção 2:1 respectivamente. Ambas alavancas fabricadas em poliamida 6. A regulagem de inclinação do e ncosto proporciona no mínimo 4 pontos de parada. Possui dois calcos inietados em termoplástico ou termofixo que limitam de curso que impedem a chapa d e fixação do encosto e o corpo de alumínio do mecanismo se choquem. Internamente existem 2 pinos zincados com a função de articular o conjunto assento e encosto, um com diâmetro de 10mm e o outro com diâmetro de 8mm. Dotado de sistema de livre flutuação sendo a regulagem da tensão do movimento de re clinação realizada através de um manípulo localizado sob o assento possibilitando adequar o movimento relax ao biótipo do usuário e sistema anti-impacto qu e impede o choque do encosto com o usuário ao desbloquear o mesmo. No manípulo deve vir gravado em alto relevo (de forma indelével) o sentido de regulag em para mais ou menos tensão. Na parte inferior do mecanismo, região da chapa de fixação do encosto, deve ser montada uma capa de acabamento fabricada em resina termoplástica, para impedir que o usuário tenha acesso à parte interna do mecanismo. Acabamento em pintura eletrostática realizado por processo t otalmente automatizado em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de aproximadamente 60 mícrons com propriedades de resistência a agent

Estado: Cidade: Telefone: Fmail: Endereco:

Guarulhos AV PAPA JOAO PAULO I, 1849 (11) 6431-5511 flexform@flexform.com.br SP

06.058.159/0001-43 CFRCATO FMFR INDUSTRIA DE MOVEIS FIRELL- ME

R\$550.00

Marca: CERCATO
Fabricante: CERCATO
Modelo: 213

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/50 0 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm.

### Endereço:

,

02.604.236/0001-62 Layout Móveis para Escritório Ltda

R\$580,00

Marca: LAYOUT
Fabricante: LAYOUT
Modelo: CT280

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a qás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória, Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aco, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm. VALIDADE DA PROPOSTA : 60(SESSENTA) DIAS GARANTIA: 12(DOZE)MESES ENTREGA EM 30(TRINTA) DIAS

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R JOSE MICHELON, 277 (61) 3554-9099 layoutbrasilia@gmail.com

# 03.759.756/0001-07 ROMAGGI SOLUCOES EM AMBIENTES LTDA - ME

R\$590,00

Marca: CADERODE Fabricante: CADERODE Modelo: C600- OPERACIONAL

Descrição: Cadeira giratória com encosto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento reve stido em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômic a fabricada em poliuretano injetado, de no mínimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas e m polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a i mpactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas c om no mínimo 12,00 mm de espessura ou com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, c onformado anatomicamente. (...) E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I DO EDITAL DE LICITAÇÃO.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:MASão LuísAV DOS HOLANDESES, LOTE 05, QUADRA 07, S/N(0098) 9974-5280

27.589.698/0001-89 WOOD CENTER MOVEIS - EIRELI - ME

B\$590.00

Marca: MODILAC Fabricante: MODILAC Modelo: LX 208B

Descrição: ITEM 18 CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com e ncosto de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanquínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto) apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abrasão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento co m acionamento a gás confeccionada em aco SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, con feccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli O xi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com s oldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na c or preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e imp actos 100% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com n o mínimo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aco carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aco. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largu ra do assento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

### Endereco:

,

# 02.854.256/0001-91 ALVES & GALGANI LTDA - EPP

R\$645.00

Marca: CAVALETTI
Fabricante: CAVALETTI
Modelo: 4103SRE

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mínimo 45,00 m m de espessura no encosto e 60,00 mm no assento. Encosto com regulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para re gulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, em formato "L" Dime nsões: altura do assento regulável: 420/540 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do enco sto: 350 mm; altura total: 820 mm. Marca: Cavaletti

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:MASão LuísAV MAL. CASTELO BRANCO, 819A(098) 2212-525

21.306.287/0001-52 TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

R\$650,00

Marca: TECNO2000 Fabricante: TECNO2000 Modelo: VERNIER

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno inietado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm. Prazo de validade da pro posta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Garantia:05 (cinco) anos. Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:MGFormigaR VEREADOR DECIO DE PAULA, 101(37) 3211-8933

12.801.630/0001-44 STYLLO AMBIENTACOES COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP

R\$650,00

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR

Modelo: SKY

Descricão: CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória, com espaldar baixo, com sistema de reclinação syncron, mecani smo a gás, com apoia-braços. Encosto de espaldar médio, revestido com tecido sintético, com carenagem texturizada em polipropileno injetado de alta resistên cia a impactos. Reforço metálico estrutural para o encosto, estampada em chapa de aço SAE 1020 com 2,65 mm de espessura, e estrutura de união do encosto e assento com regulagem de altura de 15 posições predefinidas, confeccionada em lâmina de aço SAE 1020 1/4" x 72 mm, ambos com tratamento anticorrosiv o por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Espuma anatômica de poliure tano de 40 mm de espessura, com densidade D40, injetada diretamente sobre concha interna de polipropileno, injetada e 100 % reciclável. Assento injetado em polipropileno, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de 55 mm de espessura, com densidade D40, colada sobre concha interna de polipropileno, injetada e 100 % reciclável, com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. Revestimento em tecido sintético. Mecanismo de reclinação através de sistema sincronizado na relação 2:1 composto de placa superior em chapa de aço SAE 1020 com 4 mm de espes sura, para fixação do assento, e corpo em alumínio injetado, com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e pintura eletrostática na cor preta. Sistema de reclinação com eixo horizontal e travamento do conjunto estofado em cinco posições e sistema de liberação do mecanismo tipo antipânico. Regul agem de pressão da mola do sistema de reclinação com manípulo de empunhadura, injetada em polipropileno, e alavancas de acionamento do mecanismo e si stema pneumático independentes, com manípulo injetado em polipropileno. Tubo central com mecanismo de regulagem de altura a gás e bucha telescópica d e acabamento em polipropileno. Coluna a gás confeccionada em aço SAE 1020 tubular com pintura epóxi à pó, resistente à corrosão, e com conificação 1º26' n a parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas, curso de regulagem de 120 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação 1º26' na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia inte rna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 3 00N. Base giratória injetada em Poliamida 6.6 com carqa de fibra de vidro na cor preta, com cinco hastes equidistantes, reforçadas com aletas estruturais para a umentar a resistência a cargas estáticas aplicadas. Encaixe do pistão de regulagem de altura da cadeira através do sistema de cone Morse. Rodízios de duplo gir o, corpo 100% em Nylon 6.6 com rodas Ø 60 mm, composto por uma banda de rodagem em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e ap oiado em pista de esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Apoia-braço em formato "T" com regulag em de altura em 6 posições com corpo injetado em polipropileno de alta resistência a impacto e a abrasão e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço. Acionamento da regulagem de altura através de botão de apertar, fixado ao assento da cadeira por meio de parafuso M6. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do assento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 MA
 São Luís
 AV DOS SAMBAQUIS, 28
 (98) 03313-4444

08.493.422/0001-58 GLOBAL SOLUCOES EMPRESARIAIS EIRELI EPP - EPP

R\$650.00

Marca: INCOMEL MÓVEIS

Fabricante: INCOMEL INDUSTRIA DE MÓVEIS LTDA

Modelo: INC - CG

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoiabraço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a qás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória, Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aco, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

PB João Pessoa R PROJETADA, 250 Sidney José porto Lins (83) 8821-3322 sjpl.porto@hotmail.com

86.729.324/0002-61 MILANFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAM

R\$687,00

Marca: MILAN Fabricante: MILANFLEX Modelo: MILÃO

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MT Cuiabá AV V, 901A (65) 3317-2100 olinezia@milanmoveis.com.br

### 07.875.146/0001-20 SERRA MOBILE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME

R\$699,30

Marca: TOK

Fabricante: TOKPLAST Modelo: 90DG13 GIR C/BR

Descricão: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL, ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS Assento e encosto: Estofados com espuma anatômica fabricada em poliureta no injetado, de 50 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeira mente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para ass ento e encosto. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Revestimento: em tecido d e lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor a definir pelo cliente. Apóia-braço: em for mato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aço, com chapa dobrada em for mato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Mecanismo: Encosto com regulagem de altura através de catraca automática, suporte do e ncosto em estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento sendo uma para regulagem de altura do a ssento e outra para regulagem da inclinação do encosto. Coluna de regulagem de altura do assento com acionamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tu bular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavid ade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte sup erior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e e xcelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base: giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforcado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm co m tratamento anti-corrosivo e anti-ferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secag em em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeçã o com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço, Dimensões; Altura do assento regulável; 420/500 mm Largura do assento; 460 mm x profundidade do assento : 430 mm Largura do encosto: 410 mm x altura do encosto: 350 mm Altura total: 820 mm. . DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES DO EDITAL E SEUS ANEXOS . FABRICADO NO BRASIL. VALIDADE DA PROPOSTA 60 DIAS.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R NELSON DIMAS DE OLIVEIRA, 77 (54) 3025-6243 gustavotbassani@gmail.com

00.366.257/0001-61 CADERODE MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

R\$700,00

Marca: CADERODE Fabricante: CADERODE

Modelo: LINHA: C600 OPERACIONAL

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/50 0 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm. Validad e da proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

Estado:Cidade:Endereço:Nome de Contato:Telefone:Email:RSFlores da CunhaROD VRS 814, 300Sergio Aluizio Guimarães da Silva Teixeira(21) 2213-0962licitacao@caderode.com.br

# 93.448.959/0001-75 TECNOLINEA INJETADOS PLASTICOS LTDA

R\$700,00

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL LTDA

Modelo: 90DG13 GIR C/BR

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL, ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS MODELO 90DG13 GIR C/BR Assento e encosto: Estofados com espuma anat ômica fabricada em poliuretano injetado, de 50 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipr opileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicament e. Revestimento: em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor a definir pel o cliente. Apóia-braco: em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apóia-braco injetado em poliuretano com alma de ac o, com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Mecanismo: Encosto com regulagem de altura através de catr aca automática, suporte do encosto em estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento sendo uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do encosto. Coluna de regulagem de altura do assento com acionamento a gás conf eccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pre ssurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero compo sto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforcos de pressão de até 300N. Base; giratória, com cinco hastes equidistante s, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistênc ia às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anti-corrosivo e anti-ferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abra são e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável ou base nyl on nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00 mm, e banda de r odagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aç o carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: Altura do assento regulável: 420/500 mm Largura do assento: 460 mm x profundidade do assento: 430 mm Largura do encosto: 410 mm x altura do encosto: 350 mm Altura total: 820 mm. Validade da proposta: 60 dias / Produto de acordo com o edital e seus anexos.

Estado:Cidade:Endereço:Telefone:RSCaxias do SulR ANGELINA MICHIELON, 238(54) 3222-7186

13.622.580/0001-09 TONET & CASTILHOS ARTIGOS PARA DECORAÇÃO LTDA - EPP

R\$700,00

Marca: TOK

Fabricante: TOK PLASTI METAL Modelo: 90DG13 GIR C/BR

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL, ESPALDAR BAIXO COM BRAÇOS MODELO 90DG13 GIR C/BR Assento e encosto: Estofados com espuma anat ômica fabricada em poliuretano injetado, de 50 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipr opileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanquínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicament e. Revestimento: em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor a definir pel o cliente. Apóia-braço: em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apóia-braço injetado em poliuretano com alma de aç o, com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Mecanismo: Encosto com regulagem de altura através de catr aca automática, suporte do encosto em estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento sendo uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do encosto. Coluna de regulagem de altura do assento com acionamento a gás conf eccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pre ssurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero compo sto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base: giratória, com cinco hastes equidistante s, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistênc ia às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aco SAE 1020 90x3mm com tratamento anti-corrosivo e anti-ferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abra são e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável ou base nyl on nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00 mm, e banda de r odagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aç o carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: Altura do assento regulável: 420/500 mm Largura do assento: 460 mm x profundidade do assento: 430 mm Largura do encosto: 410 mm x altura do encosto: 350 mm Altura total: 820 mm. Validade da proposta 60 dias. De acordo c om edital e anexos.

Estado: Cidade: Endereço: Nome de Contato: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul R MARQUES DO HERVAL, 581 Gabriela Tonet Bassani (54) 3028-7516 licitacoes@bellacasars.com.br

06.983.736/0001-03 CJL MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA - EPP

R\$750,00

Marca: MIRANTI

Fabricante: MIRANTI MOVEIS PARA ESCRITORIO LTDA

Modelo: 64020BBKG

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aco SAF 1020 de 5/16" x 63.50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alayanças sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha quia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mmsistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm. VALIDADE DA PROPOSTA : 60(sessenta) dias PRAZO DE ENTREGA: 30(trinta) dias GARANTIA: 12(doze) meses PROCEDÊNCIA: Nacional MARCA: Miranti TIPO: Estofado MODELO: 64020B BKG MONTAGEM E ENTREGA: Sem custo para o órgão

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

RS Caxias do Sul EST VALENTIN VENTURIN, 325A (54) 3203-2000 nildo@planejar.etc.br

35.628.668/0001-62 FERGBRAS COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP

R\$874,00

Marca: FRISOKAR Fabricante: FRISOKAR Modelo: CGBO/CB

Descrição: 18 "CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira qiratória com encos to de espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16"" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resistência à tração, rasgamento, esgarcamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de n o mínimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiram ente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assen to e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto co m regulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinaç ão do encosto). Apoia- braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alm a de aço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abrasão. Ambos com chapa dobrada em formato ""L"" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento c om acionamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe n a base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aco, curso de regulagem de 90 mm, c. onfeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratór ia, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na c or preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e imp actos 100% reciclável ou base nylon n° 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com n o mínimo 50,0 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pi sta de esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 42 0/500 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm. " / FRISOKAR / CGBO/CB / 165 / R\$1.095,33 R\$180.729,45 / Nos valores propostos estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabal histas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens. / validade da proposta de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. Prazo de garantia de 12 (doze) meses.

 Estado:
 Cidade:
 Endereço:
 Telefone:

 PE
 Recife
 R FRANCISCO TORRES, 181
 (81) 02125-6400

04.869.711/0001-58 FLEXIBASE INDUSTRIA E COMERCIO DE MOVEIS, IMPORTACAO E

R\$990,00

Marca: FLEXIBASE Fabricante: FLEXIBASE Modelo: ZARA

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de ata resis tência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e e ncosto. Assento interno e compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou com alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com regula gem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação do en costo). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de aço o u apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abrasão . Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no com acionamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à cor rosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de mo las helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confeccionada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Metileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Res istência a esforços de pressão de até 300N. Basegiratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixaçã o dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por anel de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferrugino so por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injet ada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 100% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, co m corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no mínimo 50,00mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixoce ntral em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista de esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/500 mm; largura do assento: 460mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

GO Aparecida de Goiânia R 13, S/N (62) 3625-5222 financeiro@flexibas.com.br

08.568.562/0001-48 F. D. DE CERQUEIRA

R\$998,05

Marca: Frisoka Fabricante: Frisoka Modelo: sky baixa com braços

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaidar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re qulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às carqas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secaqem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões: altura do assento: 415 a 540mm; largura do a ssento: 440 a 470mm; profundidade do assento: 430 a 460mm; largura do encosto: 400 a 450mm; altura do encosto: 300 a 410mm.

## Endereço:

,

### 08.415.520/0001-77 FERREIRA E CHAGAS LTDA - ME

R\$1.090,00

Marca: FRISOKAR
Fabricante: FRISOKAR
Modelo: MODELO SKY BAIXA

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16' x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignifuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. (...) E DEMAIS E SPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO ANEXO I DO EDITAL DE LICITAÇÃO.

Estado: Cidade: Endereço: Telefone: Email:

MA São Luís AV GUAJARAS, 11 (98) 3244-3375 espacomoveis@espacosmoveisbrasil.com.bi

# 22.564.317/0001-93 N RIBEIRO DA SILVA EIRELI - ME

R\$1.095,00

Marca: Roal Fabricante: Roal

Modelo: Mod. Linha Corporate GIRATÓRIA OPERACIONAL COM RE

Descrição: CADEIRA GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO PARA BRAÇO Cadeira giratória com encosto d e espaldar baixo e assento unidos por meio de estrutura em aço SAE 1020 de 5/16" x 63,50 mm. Estofamento revestido em tecido de lã ou poliéster de alta resi stência à tração, rasgamento, esgarçamento, solidez à luz e não reagente a manchas na cor azul. Espuma anatômica fabricada em poliuretano injetado, de no mí nimo 45,00 mm de espessura no encosto e 60,00 mm no assento, indeformável, ignífuga com conchas injetadas em polipropileno e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea. Capa injetada em polipropileno de alta resistência a impactos e material reciclável, para assento e encosto. Assento interno em compensado prensado a quente com lâminas mescladas de madeiras selecionadas com no mínimo 12,00 mm de espessura ou c om alma em polipropileno. Encosto interno em polipropileno injetado estrutural de grande resistência mecânica, conformado anatomicamente. Encosto com re gulagem de altura e inclinação horizontal com duas alavancas sob o assento (uma para regulagem de altura do assento e outra para regulagem da inclinação d o encosto). Apoia-braço em formato tipo T com regulagem de altura, com corpo injetado em polipropileno e apoia-braço injetado em poliuretano com alma de a ço ou apoia-braço curvo tipo sete sem regulagem de altura com bordas arredondadas, injetado em polipropileno reciclável de alta resistência a impactos e a abr asão. Ambos com chapa dobrada em formato "L" fixada no assento com parafuso M6 x30 cabeça sextavada. Coluna de regulagem de altura do assento com aci onamento a gás confeccionada em aço SAE1020 tubular com pintura epóxi a pó, resistente à corrosão, e com conificação na parte inferior para encaixe na base giratória. Haste central pressurizada, que propicia suavidade de amortecimento sem o uso de molas helicoidais de aço, curso de regulagem de 90 mm, confecci onada em aço SAE 1045 e com conificação na parte superior para encaixe no suporte de fixação do assento da cadeira. Bucha guia interna em POM (Poli Oxi Me tileno), copolímero composto de alta dureza e rigidez e excelentes propriedades deslizantes. Resistência a esforços de pressão de até 300N. Base giratória, com cinco hastes equidistantes, fabricadas em tubo de aço SAE 1020 25x25x2mm sistema de fixação dos rodízios conformado por dobras e reforçado com soldas para aumentar a resistência às cargas estáticas sobre o assento. Hastes unidas por solda a tubo central fabricado em aço SAE 1020 57x3mm. Reforçada por an el de estruturação feita em aço SAE 1020 90x3mm com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor pret a de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. Base revestida por capa injetada em polipropileno de alta resistência a abrasão e impactos 1 00% reciclável ou base nylon nº 6 com 30% de fibra de vidro. Rodízios de duplo giro, tipo W, com corpo 100% em Nylon 6.6, de diâmetro da roda com no míni mo 50,00 mm, e banda de rodagem com dupla injeção com acabamento em poliuretano. Eixo central em aço SAE 1020 conformado a frio e apoiado em pista d e esfera de rolamento de aço carbono, fixados a base através de anel de pressão conformado em aço. Dimensões mínimas: altura do assento regulável: 420/50 0 mm; largura do assento: 460 mm; profundidade do assento: 420 mm; largura do encosto: 410 mm; altura do encosto: 350 mm; altura total: 820 mm. Os ben s ter 12 (doze) meses de Garantia. Mod. Linha Corporate GIRATÓRIA OPERACIONAL COM REGULAGEM DE ALTURA DE ESPALDAR BAIXO COM APOIO BRAÇO

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

CNPJ

VALOR DA PROPOSTA FINAL

Endereço:Telefone:R DOS BAROES, 18(98) 03222-5104