



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	EXTREMA PAPER OFFICE LTDA		
CNPJ	26.515.649/0001-39		
Endereço	RUA ARI PEDROSO DE ALVARENGA, 71 - B PONTE NOVA - EXTREMA - MG - CEP: 37640000		
Contato	3534356248 1197099386 3534359390 extremapaper@terra.com.br		

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00218	00013	00090313	BANCO DE MADEIRA banco estrutura em ferro fundido na cor preta, assento e apoio de costas em régua de madeira maciça de alta densidade, tipo deck. ideal para áreas externas, ideal para até 3 pessoas. dimensões mínimas aproximadas: largura total: 150cm, altura total: 72cm, profundidade total: 55cm, altura do assento: 38cm e profundidade do assento 35cm. apresentar catálogo técnico no pregão.	MOVEIS IMPERADOR	UN	4,00	1.350,0000	5.400,00
00261	00018	00076596	ESCADA 02 DEGRAUS dois degraus, piso em alumínio antiderrapante, estrutura em aço inox. apresentar catálogo técnico no pregão.	MMV VALLITEC	UN	28,00	500,0000	14.000,00
00342	00025	00090314	JOGO DE MESA COM CADEIRAS DOBRÁVEL 120 X 70 jogo de mesa com cadeiras dobrável 120 x 70 com 6 cadeiras madeira maciça ideal para espaços externos, modelo dobrável. dimensões: altura da mesa: 76 cm, largura da mesa: 70 cm, altura da cadeira: 78 cm, altura do assento: 49 cm, largura da cadeira: 38 cm, resistência mínima 120 kg. garantia mínima: 3 meses contra defeitos de fabricação. apresentar catálogo no pregão.	MOVEIS BRITS	UN	3,00	920,0000	2.760,00
00358	00029	00090357	MESA DOBRÁVEL C/ 2 BANQUETAS estrutura: aço, tampo: bp 0,72 m (incluso no produto), dimensões da mesa: largura: 0,72 m x altura: 0,765 m x comprimento: 0,72 m. banquetas: 2 unidades, sendo estrutura: aço, assento: courino na cor preto. dimensões da banquetas: largura: 0,305 mm x altura: 0,470 mm x profundidade: 0,305 mm. garantia: prazo 06 meses de garantia contra defeitos de fabricação e de acordo com as condições e regras específicas do fabricante. montagem: por conta da empresa vencedora. apresentar catálogo no pregão.	CIPLAFE	UN	15,00	910,0000	13.650,00
00435	00038	00090353	MOCHO CLINICO ASSENTO E ENCOSTO P/ CLINICAS EM GERAL C/ AJUSTE DE ALTURA capacidade 135kg altura do assento mínimo/ máximo 470/610mm. altura do encosto mínimo/ máximo 400/490mm. capacidade de carga mínima de 135kg. comprimento mínimo/ máximo 490/510mm, inclinação do encosto 7° para frente - 18° para trás. largura mínima 430mm. sistema de elevação: pistão a gás através de alavanca lateral, base com 5 rodízios, estofamento em material rígido, resistente, com revestimento sem costura e anti deformante. marca sugerida: gnatus standard fit ou similar em qualidade apresentar catálogo técnico no pregão.	GNATUS STANDAR D FIT	UN	23,00	800,0000	18.400,00
00471	00042	00090360	PUFF PERA CHEIO TAMANHO INFANTIL EM CORINO tecido: couro 100% sintético, medidas: 86 x 60, costurado em linhas de nylon, com enchimento mínimo de 4kg do tipo flocos de espuma, acabamento: costura reforçada com zíper na base para manutenção do enchimento. apresentar catálogo no pregão.	REDE SUL	UN	48,00	310,0000	14.880,00
00495	00046	00090318	TENDA MODELO PIRÂMIDE TAMANHO 5 X 5 tenda modelo pirâmide tamanho 5 x 5 com fechamento nas laterais, estrutura tubular galvanizada á fogo para evitar a oxidação do material, lona constituída de poliéster de alta tenacidade e revestida com pvc em ambas as faces, com	ALUBAN	UN	2,00	13.000,0000	26.000,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

---

#### Pregão Presencial N° 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo N° 000275/2022

---

<i>Vencedor</i>	<b>EXTREMA PAPER OFFICE LTDA</b>
<i>CNPJ</i>	26.515.649/0001-39
<i>Endereço</i>	RUA ARI PEDROSO DE ALVARENGA, 71 - B PONTE NOVA - EXTREMA - MG - CEP: 37640000
<i>Contato</i>	3534356248 1197099386 3534359390 extremapaper@terra.com.br

tratamentos antichamas e químicos contra raios uv/iv,  
fungos e mofo. apresentar catálogo no pregão.

**Total do Fornecedor: 95.090,00**



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA		
CNPJ	21.306.287/0001-52		
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000		
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br		

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00362	00002	00071974	<p>MESA LINEAR PÉ PAINEL 1200X600 MM tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. estrutura: colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com buchas roscadas m6, colunas com distância entre si de 50 mm, formando assim dutos para passagem de fiação. suporte superior em chapa conformada de 2 mm. base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5 mm repuxada com suporte em chapa de aço carbono com buchas roscadas para nivelador 5/16. calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9 mm dobrada. sistema de união entre as peças através de solda mig. niveladores com dimensão de 27 mm de altura de 15 mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16 x 1 sextavado, para fixação do tampo utilizam-se parafusos m6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15 mm com parafuso de montagem rápida m6x20 para união das estruturas ao painel frontal. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente, com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura. dimensões: 740x1200x600mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.</p>	tecno2000	UN	256,00	794,6100	203.420,16
00398	00002	00071977	<p>MESA LINEAR PÉ PAINEL 1400X600 MM tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. estrutura: colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com buchas roscadas m6, colunas com distância entre si de 50 mm, formando assim dutos para passagem de fiação. suporte superior em chapa conformada de 2 mm. base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura</p>	tecno2000	UN	114,00	853,4700	97.295,58



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

de 1.5 mm repuxada com suporte em chapa de aço carbono com buchas roscadas para nivelador 5/16. calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9 mm dobrada. sistema de união entre as peças através de solda mig. niveladores com dimensão de 27 mm e altura de 15 mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16 x 1 sextavado. para fixação do tampo utilizam-se parafusos m6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15 mm com parafuso de montagem rápida m6x20 para união das estruturas ao painel frontal. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente, com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura. dimensões: 740x1400x600mm (axlpx). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

MESA QUADRADA PARA 4 LUGARES - REFEITÓRIO  
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. estrutura da mesa: em aço tubular com 4 pés de 3" polegadas. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x800x800mm (axlpx). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00416 00002 00071995 tecno2000 UN 1,00 1.079,1000 1.079,10

GAVETEIRO AÉREO COM 2 GAVETAS  
corpo confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com fita ps de 1 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento. fundo: confeccionado no mesmo material do corpo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento. frente de gaveta: confeccionadas no mesmo material do corpo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 2,0mm na cor semelhante ao revestimento. fechadura: com aplicação em frente de gaveteiro, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. contém 02 peças de chaves com capa plástica "escamoteável" com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo

00299 00002 00072003 tecno2000 UN 190,00 284,4900 54.053,10



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19 mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro, fechadura com acabamento cromado. gavetas: gavetas confeccionadas em chapa de com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor preta, corredeiras de 400 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon, corredeiras fixadas as laterais do gaveteiro por meio de parafusos chip cabeça chata phillps com acabamento bi cromatizado. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 350x400x440mm (axlxp) cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS

tampo confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com fita ps de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas). laterais confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18mm e acabamento em fita ps de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). fundo: confeccionado no mesmo material do tampo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). frente de gaveta: confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 2,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). fechadura: com aplicação em frente de gaveteiro, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. contém 02 peças de chaves com capa plástica "escamoteável" com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19 mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro, fechadura com acabamento cromado. gavetas: gavetas confeccionadas em chapa de aço com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor preta, corredeiras de 400 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon, corredeiras fixadas as laterais do gaveteiro por meio de parafusos chip cabeça chata phillps com acabamento bi cromatizado. rodízios: duplos confeccionados em polipropileno na cor preta, com eixo giratório e base de fixação em chapa estampada, fixados ao móvel por meio de parafusos auto-atarrachantes cabeça panela. montagem: tampo, laterais e base fixados por meio de tambor de giro de 15 mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida m6x20 mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de

00315 00002 00072005 tecno2000 UN 67,00 716,1300 47.980,71



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 700x300x485mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

ARMÁRIO ALTO FECHADO 1600X900X400  
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. corpo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. as laterais possuem furação espaçada com 32 mm de distância que permite ao usuário regular as prateleiras e demais acessórios. sistema de fixação do corpo feito através de conjunto minifix, sendo tambor de giro (Ø15), confeccionado em zamak e pino metálico com rosca m6 e cavilhas de madeira. prateleiras: uma fixa e três reguláveis confeccionadas em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. sistema de fixação composto por pinos metálicos na lateral e fundo confeccionado em zamak. portas: duas portas de giro confeccionadas em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura em todas as extremidades. com dobradiças de aço permitindo uma abertura de 90° recobrimdo totalmente a lateral, puxadores em pvc na cor alumínio. fechadura com duas chaves escamoteava, na porta do lado direito. batente de aço na porta do lado esquerda fixada a meia altura. o batente do tipo "I" fixado ao tampo por meio de parafusos auto-atarrachantes para alinhamento das portas. rodapé: rodapé de aço confeccionado em tubo de aço de 40 x 20 x 0,90 mm de espessura e soldados com solda mig mag para maior sustentação e acabamento, possui peças de aço na parte interna do rodapé para a fixação do mesmo entre o rodapé e a base inferior do móvel, possui 4 sapatas niveladoras de diâmetro 30 mm em pvc com rosca 5/16. tratamento superficial: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 1600x900x400mm

00038 00002 00072010

tecno2000 UN 169,00 1.167,3900 197.288,91





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

(axlp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### ARMÁRIO BAIXO FECHADO 740X900X400

tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. corpo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. as laterais possuem furação espaçada com 32 mm de distância que permite ao usuário regular as prateleiras e demais acessórios. sistema de fixação do corpo feito através de conjunto minifix, sendo tambor de giro (Ø15), confeccionado em zamak e pino metálico com rosca m6 e cavilhas de madeira. prateleiras: uma fixa e três reguláveis confeccionadas em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. sistema de fixação composto por pinos metálicos na lateral e fundo confeccionado em zamak. portas: duas portas de giro

00071 00002 00072013 tecno2000 UN 167,00 765,1800 127.785,06

confeccionadas em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura em todas as extremidades. com dobradiças de aço permitindo uma abertura de 90° recobrimdo totalmente a lateral, puxadores em pvc na cor alumínio. fechadura com duas chaves escamoteava, na porta do lado direito. batente de aço na porta do lado esquerda fixada a meia altura. o batente do tipo "I" fixado ao tampo por meio de parafusos auto-atarrachantes para alinhamento das portas. rodapé: rodapé de aço confeccionado em tubo de aço de 40 x 20 x 0,90 mm de espessura e soldados com solda mig mag para maior sustentação e acabamento, possui peças de aço na parte interna do rodapé para a fixação do mesmo entre o rodapé e a base inferior do móvel, possui 4 sapatas niveladoras de diâmetro 30 mm em pvc com rosca 5/16. tratamento superficial: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x900x400mm (axlp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

utilizado.

#### MESA REUNIÃO RETANGULAR PÉ PAINEL 3000X1100X740 MM

tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. pé painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. possuem calhas para passagem de fiação na parte central do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e dando melhor acabamento estético, confeccionada em chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca ¼, todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi. dimensões: 740x3000x1100mm (axlpx). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00422 00002 00082943 tecno2000 UN 64,00 2.158,2000 138.124,80

#### ARMÁRIO TETO FECHADO PORTAS DE CORRER 2100X800X500 MM

tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. corpo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. as laterais possuem furação espaçada 32 mm de distância que permite ao usuário regular as prateleiras e demais acessórios. sistema de fixação do corpo feito através de conjunto minifix, sendo tambor de giro (ø15), confeccionado em zamak e pino metálico com rosca m6 e cavilhas de madeira. prateleira regulável: confeccionada em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda

00117 00002 00082944 tecno2000 UN 124,00 1.863,9000 231.123,60





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. sistema de fixação composto por pinos metálicos na lateral e fundo confeccionado em zamak. portas: duas portas de correr confeccionadas em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura em todas as extremidades. puxadores embutidos na cor preto. fechadura com duas chaves escamoteava, na porta do lado direito. rodapé: rodapé de aço confeccionado em tubo de aço de 40 x 20 x 0,90 mm de espessura, cortado a laser em corpo único e soldados para maior sustentação e acabamento, possui peças de aço na parte interna do rodapé para a fixação do mesmo entre o rodapé e a base inferior do móvel, possui 4 sapatas niveladoras de diâmetro 30 mm em pvc com rosca 5/16. tratamento superficial: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 2100x800x500mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### BALCÃO ATENDIMENTO LINEAR SEM MEZANINO 1600X680 MM

tampo confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente, tampos recebem fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. tampo reto com fechamento nas laterais com o pé painel com calha central para subida de fiação. pé painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. possuem calhas para passagem de fiação na parte central do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e dando melhor acabamento estético, confeccionada em chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca ¼, todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. acabamento: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x1600x680mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00195 00002 00082948

tecno2000 UN 51,00 1.079,1000 55.034,10

00356 00002 00084258 MESA DE ESCRITÓRIO EM L 1,80 X 1,60M COM 2 GAVETAS

tecno2000 UN 6,00 2.158,2000 12.949,20



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. tampo da mesa possuem furo para passagem de fiação no vértice com 6 cm diâmetro com acabamento plástico injetado. pé painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. possuem calhas para passagem de fiação na parte central do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e dando melhor acabamento estético, confeccionada em chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca 1/4, todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. pé canto: confeccionado em chapa de aço carbono 0.9mm, dobrada e estampada recebe buchas roscadas m6 para fixação dos painéis frontais, calha sacável para passagem de fiação, niveladores com dimensão de 22 mm e altura de 15 mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zincado branco de 1/4" x 1" sextavado. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x1800x1600x600mm (axlxl2xp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### BALCÃO ATENDIMENTO LINEAR COM MEZANINO 1400X680 MM.

tampo confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente, tampos recebem fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. tampo reto com fechamento nas laterais com o pé painel com calha central para subida de fiação. pé painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1

00193 00002 00087414

tecno2000 UN 4,00 1.765,8000 7.063,20



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

mm de espessura em todas as extremidades. possuem calhas para passagem de fiação na parte central do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e dando melhor acabamento estético, confeccionada em chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca ¼, todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. acabamento: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x1600x680mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

MESA PARA REFEITÓRIO 2600X800 MM  
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades.

00414	00002	00089041	estrutura da mesa: em aço tubular com 4 pés de 3" polegadas. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 720x2000x800mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.	tecno2000	UN	8,00	1.471,5000	11.772,00
-------	-------	----------	---	-----------	----	------	------------	-----------

GAVETEIRO MULTIUSO 3 GAVETAS  
tampo confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente, com fita ps de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas). laterais confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18mm e acabamento em fita ps de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). fundo: confeccionado no mesmo material do tampo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). frente de gaveta: confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18 mm e acabamento em fita ps de 2,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas). fechadura: com aplicação em frente de gaveteiro, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. contém 02 peças de chaves com capa plástica "escamoteável" com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19 mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro, fechadura

00313	00002	00090355		tecno2000	UN	22,00	892,7100	19.639,62
-------	-------	----------	--	-----------	----	-------	----------	-----------



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

com acabamento cromado. gavetas: gavetas confeccionadas em chapa de aço com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor preta, corredeiras de 400 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon, corredeiras fixadas as laterais do gaveteiro por meio de parafusos chip cabeça chata phillps com acabamento bi cromatizado. rodízios: duplos confeccionados em polipropileno na cor preta, com eixo giratório e base de fixação em chapa estampada, fixados ao móvel por meio de parafusos auto-atarrachantes cabeça panela. montagem: tampo, laterais e base fixados por meio de tambor de giro de 15 mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida m6x20 mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 700x300x485mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

GABINETE P/ FILTRO D'ÁGUA C/ RESERVA MULTIVISÃO tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. corpo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. sistema de fixação do corpo feito através de conjunto minifix, sendo tambor de giro (ø15), confeccionado em zamak e pino metálico com rosca m6 e cavilhas de madeira. porta: uma porta de giro confeccionada em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura em todas as extremidades. com dobradiças de aço permitindo uma abertura de 90° recobrimdo totalmente a lateral, puxador em pvc na cor alumínio. fechadura com duas chaves escamoteava, na porta do lado direito. rodapé: rodapé de aço confeccionado em tubo de aço de 40 x 20 x 0,90 mm de espessura, cortado a laser em corpo único e soldados, possui peças de aço na parte interna do rodapé para a fixação do mesmo entre o rodapé e a base inferior do móvel, possui 4 sapatas niveladoras de diâmetro 30 mm em pvc com rosca 5/16. tratamento superficial: todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x450x400mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura

00298 00002 00090358 tecno2000 UN 14,00 833,8500 11.673,90



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos.  
devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

MESA INFANTIL COM 4 CADEIRAS PARA BIBLIOTECA  
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 18 mm,  
revestido nas duas faces com laminado melamínico, por  
efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm  
em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores  
semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura  
por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e  
sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2  
mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades.

estrutura da mesa: em aço tubular com 4 pés de 3  
polegadas. acabamento: todos os componentes em aço  
recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de  
zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura  
eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster  
formando uma camada mínima 30/40micra de espessura.  
dimensões: 640x800x800mm (axlxp). cores do revestimento  
melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a  
definir. cadeiras: assento e encosto em polipropileno  
copolímero virgem, injetados, moldados anatomicamente,  
pigmentados em cor a definir. estrutura em tubo de aço  
carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm,  
em chapa 14 (1,9mm). fixação do assento e encosto  
injetados à estrutura através de rebites de repuxo, diâmetro  
de 4,8mm, comprimento 12 mm. pintura dos elementos  
metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster,  
eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa. ponteiros e  
sapatas, em polipropileno copolímero virgem e sem cargas,  
injetadas, fixadas à estrutura através de encaixe e pino  
expansor. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado  
e instalado no local a ser utilizado.

00359 00002 00090364

tecno2000 UN 32,00 1.373,4000 43.948,80

ESTAÇÃO DE TRABALHO PÉ PAINEL 1400X1200 MM COM 2  
GAVETAS

tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm,  
revestido nas duas faces com laminado melamínico, por  
efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm  
em todo contorno, colados ao tampo acabamento nas cores  
semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura  
por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e  
sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2  
mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. tampo  
da mesa possuem furo para passagem de fiação no vértice  
com 6 cm diâmetro com acabamento plástico injetado. pé  
painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm,  
revestida nas duas faces com laminado melamínico, por  
efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda  
pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades.  
possuem calhas para passagem de fiação na parte central  
do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e  
dando melhor acabamento estético, confeccionada em  
chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por  
meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em  
pvc fixadas através de bucha plástica com rosca ¼, todo  
sistema de fixação feito através de buchas metálicas e  
parafusos métricos. painel estrutural: com altura de 350 mm

00282 00002 00090365

tecno2000 UN 7,00 1.491,1200 10.437,84





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. pé canto: confeccionado em chapa de aço carbono 0.9mm, dobrada e estampada recebe buchas roscadas m6 para fixação dos painéis frontais, calha sacável para passagem de fiação, niveladores com dimensão de 22 mm e altura de 15 mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zincado branco de 1/4" x 1" sextavado. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster. dimensões: 740x1400x1200x600mm (axlx1x2xp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

MESA REUNIÃO RETANGULAR PÉ PAINEL 2500X1100 MM  
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. pé painel lateral: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. possuem calhas para passagem de fiação na parte central do pé ficando aparente recortando o pé painel ao meio e dando melhor acabamento estético, confeccionada em chapa de aço carbono 0,90 mm fixadas aos painéis por meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca 1/4", todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi. dimensões: 740x2500x1100mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00419	00002	00090366	meio de sistema minifix. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca 1/4", todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. painel estrutural: com altura de 350 mm confeccionado em bp com substrato mdp com espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente com acabamento superior e inferior com fita abs de 1 mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi. dimensões: 740x2500x1100mm (axlxp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.	tecno2000	UN	9,00	2.158,2000	19.423,80
00417	00002	00090367	MESA REUNIÃO REDONDA 1200MM tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. tampo recebe fita de 2 mm	tecno2000	UN	10,00	990,8100	9.908,10





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA
CNPJ	21.306.287/0001-52
Endereço	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
Contato	6132483956 andre@tecno2000.com.br

em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema minifix, com acabamento em fita de borda pvc de 2 mm de espessura e raio 2mm todas as extremidades. pé painel: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. sapatas niveladoras de 30 mm em pvc fixadas através de bucha plástica com rosca ¼, todo sistema de fixação feito através de buchas metálicas e parafusos métricos. acabamento: todos os componentes em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura. dimensões: 740x1200x1200mm (axlpx). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO SEM BRAÇOS

encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível, com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. revestimento do encosto em couro ecológico fixado por grampos com acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. suporte do encosto fabricado em mola de aço sae 1050 com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. a fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do encosto. a fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados grau e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. assento: assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média. possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. revestimento do assento em couro ecológico fixado por grampos com acabamento zincado. contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos phillips. a fixação do assento no mecanismo é

00439 00020 00085475

tecno2000 UN 158,00 465,0000 73.470,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

<i>Vencedor</i>	<b>TECNO2000 INDUSTRIA E COMERCIO LTDA</b>
<i>CNPJ</i>	21.306.287/0001-52
<i>Endereço</i>	RUA VEREADOR DECIO DE PAULA, 101 - PLANALTO - FORMIGA - MG - CEP: 35570000
<i>Contato</i>	6132483956    andre@tecno2000.com.br

feita com parafusos sextavados e porcas de garra encaixadas e rebitas na madeira. estrutura: estrutura formada por tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. suporte do assento fabricado em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura da parede. travessas de fixação do assento fabricadas em chapa aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero na cor preta, com cantos arredondados, sapata frontal anti tombamento, fixadas à estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. acabamento: a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), w-eco, atendendo norma europeia rohs, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho. dimensões da cadeira: altura total da cadeira: mínimo 880 mm; profundidade total da cadeira: mínimo 580 mm; largura total da cadeira: mínimo 485 mm; extensão vertical do encosto: mínimo 410 mm; largura do encosto: mínimo 445 mm; profundidade da superfície do assento: mínimo 480 mm; largura do assento: mínimo 485 mm; altura da superfície do assento: mínimo 445 mm. cor do couro ecológico a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

**Total do Fornecedor: 1.373.471,58**



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME		
CNPJ	29.285.692/0001-43		
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534		
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br		

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00488	00001	00071968	<p><b>ROUPEIRO DE AÇO 16 PORTAS</b> armário roupeiro em aço componível. armário com 4 colunas e 16 portas confeccionado em chapa de aço com bitolas nº #26(0.45mm). montagem através de dobras invertidas em formato c 30x30mm entre lateral e fundo, proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a última coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas nº #26(0.45mm). a coluna recebe 04 portas medindo 292x549mm (l x a) em aço estampado com bitolas de nº #26(0.45mm), com estampo para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e com fechamento através de varão composto por 2 barras circulares galvanizadas btc cl 4,60mm 1006r2, acoplado a uma lingueta moldada no dispositivo possibilitando um travamento triplo(superior, inferior e central), garantindo maior segurança ao produto. quadro da porta feito em aço estampado com bitolas nº #26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de "j" fixado no estampo quadricular vazado no suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do roupeiro por solda de fusão a ponto. a base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço nº #18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó. dimensões: 1900x1384x400mm (axlpx). cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.</p>	MARZO VITORINO EURO	UN	14,00	3.398,0700	47.572,98
00153	00001	00078444	<p><b>ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS PARA PASTAS SUSPENSAS</b> arquivo de aço com 4 gavetas para pasta suspensa tamanho ofício, contem 4 reforços internos em formato ômega, porta etiqueta estampados em baixo relevo e puxadores estampados de forma embutida em toda extensão da frente das gavetas, fechadura tipo yale no tampo superior com travamento simultâneo das gaveta e sistema de deslizamento por carrinho telescópico de 1,20mm por sistema esferas metálicas, tampo confeccionado em chapa de aço 24(0,60mm) gabinete e frente das gavetas em chapa 24(0,60mm) com três travessas embutidas para travamento de forma horizontal entre as laterais do arquivo, confeccionadas em chapa 18(1,20mm), gavetas em chapa de aço 24(0,60mm) com dobra em ômega no fundo para aumentar a sustentação da gaveta e laterais e fundo altos para um melhor</p>	MARZO VITORINO EURO	UN	193,00	3.045,3800	587.758,34



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

aproveitamento na utilização da mesma. a base do arquivo é composta por quatro cantoneiras de aço nº 18 fixadas nos cantos da base para maior travamento e sustentação do produto, utilizada também para acoplar ponteiras reguláveis para nivelamento de acordo com o piso . com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó capacidade de peso 55kg por gaveta. dimensões: 1340x470x670mm (axlxp). cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### ESTANTE DE AÇO COM 6 PRATELEIRAS 2000X920X400 MM CH22

estante com 6 prateleiras com 2000mm (a) x 920mm(l) x 400mm(p), composta por prateleiras: 6 (seis) prateleiras em chapa de aço 24 (0,60mm) na medida de 30mm(a)x915mm(l)x400mm(p), com dobras duplas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1ª 12mm com 90°, a 2ª a 30mm com 90°, a 3ª a 915mm com 90°, a 4ª a 30mm com 90° e termina com 12mm) e triplas nas prateleiras nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1ª dobra a 10mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90° a 4ª a 400mm com 90°, a 5ª a 30mm com 90°, a 6ª a 10mm com 90° e termina com 10mm. colunas: 04(quatro) colunas confeccionadas em chapa de aço 18 (1,20mm) medindo 2000mm de altura com dobra perfilada em l de 30x30mm com 40 furos para regulagem de altura com furação oblonga, possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras, com reforço em x, nas laterais e fundo, 69 parafusos com porcas sextavadas zincadas de ¼ x ½ e 4 sapatas em l confeccionadas em polipropileno medindo 32x32mm com recorte central possibilitando encaixe nas colunas, reforço em x lateral e fundo: 4 (quatro) x lateral na medida de 500mmx30mm e 1 x de fundo na medida de 1150mm x 30mm confeccionados em chapa de aço 18(1,20mm). acabamento: tratado pelo processo anti-corrosivo à base de produto nano tecnológico e pintura eletrostática a pó, com camada de 40 microns com secagem em estufa de 240°, tratamento de superfície com rigoroso controle de qualidade de processo por análise de um moderno laboratório. dimensões: 2000x920x400mm (axlxp). cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00285 00001 00078445

MARZO  
VITORINO  
EURO

UN

166,00 1.674,5600 277.976,96

ARMÁRIO ALTO DE AÇO 1950X900X400 MM fabricado em chapa de aço com bitola de nº #22(0,75mm). porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 04 prateleiras com dobras triplas frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência. sistema de cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das

00001 00001 00084168

MARZO  
VITORINO  
EURO

UN

133,00 3.130,7300 416.387,09



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

prateleiras. montagem de dobras invertidas tipo c 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó. dimensões: 1950x900x400mm (axlpx). cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### ROUPEIRO DE AÇO 04 PORTAS

armário roupeiro em aço. armário com 2 colunas e 4 portas confeccionado em chapa de aço com bitolas nº26(0.45mm). montagem através de dobras invertidas em formato c 30x30mm entre lateral e fundo, proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a última coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas nº 26(0.45mm). a coluna recebe 02 portas em aço estampado com bitolas de nº 26(0.45mm), com estampo para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e com fechamento através de varão composto por 2 barras circulares galvanizadas btc cl 4,60mm 1006r2, acoplado a uma lingueta moldada no dispositivo possibilitando um travamento triplo(superior, inferior e central), garantindo maior segurança ao produto. quadro da porta feito em aço estampado com bitolas nº 26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de "j" fixado no estampo quadricular vazado no suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do roupeiro por solda de fusão a ponto. a base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço nº 18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. dimensões: 1900x692x400mm (axlpx). cor da pintura metálica (epoxi): a definir. garantia: mínimo de 5 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00475 00001 00090368

MARZO  
VITORINO  
EURO

UN

90,00 1.670,0400 150.303,60

#### BALCÃO COM 2 PORTAS E 4 GAVETAS

confeccionado em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. tampo confeccionado em mdf com espessura de 25mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 1mm em todo contorno. fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico. composto por 4 gavetas e 2

00206 00004 00072031

AMETAL  
ESPECIAL

UN

6,00 2.817,4100 16.904,46



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

portas de giro. gavetas confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico. deslizamento por corredeiras telescópicas de abertura total e prolongado de curso de 40mm do comprimento nominal e deslizamento através de esferas de aço produzida em aço relaminado e acabamento em zinco eletrolítico cromatizado com capacidade de 25kg por gaveta. puxadores em alumínio escovado. portas de giro confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. abertura com dobradiças de aço com caneco por porta. puxadores em alumínio escovado. prateleira interna regulável confeccionada em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. balcão com pés de alumínio batido redondo com 10cm de altura com regulagem niveladora de piso. dimensões balcão: 1400x800x500mm (lxaxp). cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### BALCÃO COM CUBA DUAS PORTAS E TRÊS GAVETAS 1500X860X475 MM (LXAXP)

balcão confeccionado em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno, fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, tampo confeccionado em mdf com espessura de 25mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 1mm em todo contorno com cuba redonda 375mm de diâmetro em aço inox. dimensões tampo: 1550x485mm (lpx). balcão composto por três gavetas dispostas em uma coluna e duas portas de giro, gavetas confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico. deslizamento por corredeiras telescópicas de abertura total e prolongado de curso de 40mm do comprimento nominal e deslizamento através de esferas de aço produzida em aço relaminado e acabamento em zinco eletrolítico cromatizado com capacidade de 25kg por gaveta, puxadores em alumínio escovado. portas de giro confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo

00210 00004 00078437

AMETAL  
ESPECIAL

UN

20,00 3.919,7100 78.394,20





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	<b>OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME</b>
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

contorno, abertura com dobradiças de aço com caneco por porta, puxadores em alumínio escovado, balcão com pés de alumínio batido redondo com 10cm de altura com regulagem niveladora de piso. dimensões balcão: 1500x860x475 mm (lxaxp). cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### BALCÃO COM CUBA DUAS PORTAS E SEIS GAVETAS 1500X860X475 MM (LXAXP)

balcão confeccionado em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, tampo confeccionado em mdf com espessura de 25mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 1mm em todo contorno com cuba redonda 375mm de diâmetro em aço inox. dimensões tampo: 1550x485mm (lpx). balcão composto por seis gavetas dispostas em duas colunas com três gavetas em cada e duas portas de giro, gavetas confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno, fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico. deslizamento por corrediças telescópicas de abertura total e prolongado de curso de 40mm do comprimento nominal e deslizamento através de esferas de aço produzida em aço relaminado e acabamento em zinco eletrolítico cromatizado com capacidade de 25kg por gavet, puxadores em alumínio escovado, portas de giro confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. abertura com dobradiças de aço com caneco por porta, puxadores em alumínio escovado, balcão com pés de alumínio batido redondo com 10cm de altura com regulagem niveladora de piso. dimensões balcão: 1500x860x475 mm (lxaxp). cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00207 00004 00078438

AMETAL  
ESPECIAL

UN

12,00 2.976,8200 35.721,84

#### BALCÃO COM QUATRO GAVETAS 760X860X475 MM (LXAXP)

balcão confeccionado em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno, fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, tampo confeccionado em mdf com espessura de 25mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 1mm em todo contorno. dimensões tampo: 800x480mm (lpx). balcão composto por quatro gavetas confeccionadas em mdf com espessura de

00215 00004 00078439

AMETAL  
ESPECIAL

UN

12,00 3.208,1600 38.497,92



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno, fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, deslizamento por corredeiras telescópicas de abertura total e prolongado de curso de 40mm do comprimento nominal e deslizamento através de esferas de aço produzida em aço relaminado e acabamento em zinco eletrolítico cromatizado com capacidade de 25kg por gaveta, puxadores em alumínio escovado, balcão com pés de alumínio batido redondo com 10cm de altura com regulagem niveladora de piso. dimensões balcão: 760x860x475 mm (lxaxp). cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

ARMÁRIO PARA FECHAMENTO DE PIA DE GRANITO EM L confeccionado em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. armário com portas de giro e gavetas. portas de giro e corpo do armário confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. abertura com dobradiças de aço com caneco por porta. puxadores em alumínio escovado. gavetas confeccionadas em mdf com espessura de 18mm revestido nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente com acabamento em fita de borda pvc de 0,45mm em todo contorno. fundo em mdf com espessura de 6mm revestido nas duas faces com laminado melamínico. deslizamento por corredeiras telescópicas de abertura total e prolongado de curso de 40mm do comprimento nominal e deslizamento através de esferas de aço produzida em aço relaminado e acabamento em zinco eletrolítico cromatizado com capacidade de 25kg por gaveta. dimensões mínimas 1950 x 900 x 400mm. cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

00109 00004 00082945

AMETTAL  
ESPECIAL

UN

26,00 4.136,1400 107.539,64

00436 00004 00090361

AMETTAL  
ESPECIAL

UN

31,00 1.030,3800 31.941,78

ORGANIZADOR DE LIVROS COMPACTO DE CHÃO produto confeccionado em mdf tx bp branco, perfil de borda em abs 2 mm colada medida: 42 cm de largura x 80 cm de altura (altura 86cm com rodízio) x 30cm de profundidade (profundidade interna 5,5cm) inclui kit de rodízios. cores do revestimento melamínico: branco. garantia: mínimo de 3 (três) anos devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. apresentar catálogo técnico no pregão.

00257 00015 00077491

CAVALETT  
I START  
4107PNE

UN

35,00 1.300,0000 45.500,00

CADEIRA FIXA PARA AUDITÓRIO cadeira fixa para auditório com braços fixos com prancheta escamoteável. encosto com estrutura injetada em polipropileno copolímero. possui curvatura anatômica. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média. revestimento do encosto em poliéster fixado por grampos. contra capa do encosto injetada em



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe. suporte do encosto fabricado em chapa de aço estrutural com 76,20 mm de largura e 6,35 mm espessura. assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 13 mm de espessura. possui curvatura na parte frontal do assento. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível com densidade controlada de 50 a 60 kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. revestimento do assento em poliéster fixado por grampos. contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta. apoia braços injetados em poliuretano texturizado sobre alma de aço sae 1020 redonda com 7,94 mm de diâmetro com suporte para mecanismo escamoteável para prancheta, pés de fixação do braço no assento fabricada em chapa de aço sae 1020 com 6,35 mm de espessura na cor preta. prancheta em mdf com 18 mm de espessura com acabamento de borda. mecanismo escamoteável fabricado em chapa de aço estrutural com 4,75 mm de espessura e chapa de aço estrutural com 8,00 mm de espessura. estrutura da cadeira formada por tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 22,22 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura de parede. travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. travessa traseira fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura. travessa de apoio do assento fabricado em tubo de aço sae 1010/1020 oblongo 20x48 mm e 1,50 mm de espessura. grade fabricada em barra de aço trefilado sae 1020 redondo com 4,76 mm de diâmetro sustentadas por borda fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro e 1,06 mm .de espessura. a união das travessas, tubo de suporte do assento e grade na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo mig. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero na cor preta. os componentes metálicos possuem tratamento de superfície com fosfato de zinco, tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho. dimensões mínimas da cadeira: altura total da cadeira: 880 mm; profundidade total da cadeira: 720 mm; largura total da cadeira: 625 mm; extensão vertical do encosto: 350 mm; largura do encosto: 430 mm; profundidade da superfície do assento: 430 mm; largura do assento: 465 mm; altura do assento: 480 mm; largura total da prancheta: 240 mm; profundidade da prancheta: 360 mm. revestimento e cor: a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado

#### CADEIRA SECRETÁRIA GIRATÓRIA

encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero na cor preta estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média no encosto. revestimento do encosto em tecido poliéster ou produto

00259 00017 00057438

CAVALETT  
I START  
4004

UN

70,00

625,0000

43.750,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	<b>OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME</b>
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado por grampos acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montadas por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. a fixação do encosto na estrutura é feita com parafusos máquina fenda combinada, na bitola 1/4x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. assento: assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 12 mm de espessura média. possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m<sup>3</sup> com 45 mm de espessura média no assento. revestimento do assento em tecido poliéster ou produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado por grampos acabamento zincado. assento com acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado. a fixação do assento na estrutura é feita

com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira; base: base giratória desmontável com aranha de 05 hastes, confeccionada em polipropileno copolímero virgem, apoiadas sobre 05 rodízios, pino do rodízio acoplado a extremidade da haste com encaixe 10mm, com acoplamento central cônico, injetado em polipropileno, coluna central desmontável fixada por encaixe cônico; sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás, mecanismo flange de apoio da cadeira monobloco, unido por solda do tipomig, em chapas de aço sae 1020 com 3mm espessura, formando um conjunto para posterior montagem por parafusos. base: base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço sae 1010/1020 retangular 20x30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas em cone central fabricado em tubo aço sae 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. pino do rodízio fabricado de barra de aço trefilado sae 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, esfera metálica inserida na estrutura, que facilita o giro, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. montagem do rodízio na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação. acabamento: os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi). dimensões da cadeira: altura da cadeira: mínimo 765-935



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

mm; profundidade da cadeira: mínimo 655 mm; largura da cadeira: mínimo 550 mm; extensão vertical do encosto: mínimo 265 mm; largura do encosto: mínimo 350 mm; profundidade da superfície do assento: mínimo 390 mm; largura do assento: mínimo 440 mm; altura da superfície do assento: mínimo 425-535 mm. cor do revestimento a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

CADEIRA SECRETÁRIA PÉ PALITO S/ BRAÇO  
encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero na cor preta estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m<sup>3</sup> com 40 mm de espessura média no encosto. revestimento do encosto em tecido poliéster ou produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado por grampos acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montadas por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. a fixação do encosto na estrutura é feita com parafusos máquina fenda combinada, na bitola 1/4x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. assento: assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 12 mm de espessura média. possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m<sup>3</sup> com 45 mm de espessura média no assento. revestimento do assento em tecido poliéster ou produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado por grampos acabamento zincado. assento com acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado. a fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. estrutura: estrutura formada por tubo de aço sae 1010/1020 redondo, curvada à frio. suporte do encosto em formato "I" fabricado em tubo de aço sae 1010/1020 oblongo 20x48 mm e 1,50 mm de espessura da parede curvada à frio. travessa de reforço fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura. travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço sae 1020 com 3,18 mm de espessura. a união do tubo de suporte do encosto, travessas de reforço e travessas de fixação do assento na estrutura da cadeira. assento fixo com inclinação fixa. sapatas e ponteiras em polipropileno copolímero injetado na cor preta. acabamento: os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi). todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° c.

00260 00019 00090356

CAVALETT  
I START UN 375,00 380,0000 142.500,00  
4008P





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

dimensões da cadeira: altura da cadeira: mínimo de 825 mm;  
profundidade da cadeira: mínimo de 525 mm; largura da  
cadeira: mínimo de 440 mm; altura do encosto: mínimo de  
270 mm; largura do encosto: mínimo de 365 mm;  
profundidade da superfície do assento: mínimo de 395 mm;  
largura do assento: mínimo de 435 mm; altura do assento:  
mínimo de 470 mm; revestimento e cor a definir. garantia: 6  
anos. devidamente montado e instalado no local a ser  
utilizado.

#### POLTRONA DIRETOR GIRATÓRIA

poltrona diretor giratória c/ braços reguláveis c/ encosto em  
compensado multilaminado resinado c/ esp. de 12 mm.  
curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a  
acomodação das regiões dorsal e lombar. espuma injetada  
anatomicamente em poliuretano flexível microcelular c/  
densidade controlada de 50 a 60 kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de  
espessura média. encosto com contracapa injetada em  
polipropileno copolímero na cor preta. capa do encosto em  
tecido polipropileno e fixadas com grampos. suporte do  
encosto em mola de aço sae 1020 com 76,20 mm de largura,  
espessura 6,35 mm a fixação do encosto ao mecanismo é  
feita com parafusos máquina philips, na bitola ¼x 20 fpp, e  
porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira.  
assento em compensado multilaminado resinado, com  
espessura de 14 mm, possui curvatura na parte frontal do  
assento para evitar o estrangulamento na corrente  
sanguínea e espuma injetada anatomicamente em  
poliuretano flexível com densidade controlada de 50 a 60  
kg/m<sup>3</sup> com 60 mm de espessura média, contra capa do  
assento injetadas em polipropileno copolímero, montadas por  
grampos. capa do assento em tecido polipropileno, e fixadas  
com grampos. a fixação do assento ao mecanismo é feita  
com parafusos sextavados grau 5 sae j419, do tipo  
flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x 20  
fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira.  
apoia braços reguláveis em polipropileno copolímero  
injetado, com alma de aço sae 1020 pintada, regulagem de  
altura com botão, totalizando 7 posições e 85 mm de curso.  
chapa para fixação no assento com 2 furos oblongos,  
permitindo regulagem horizontal por parafuso. a fixação  
dos braços ao assento de madeira é feito com parafusos  
sextavados grau 5 sae j419, do tipo flangeado com trava  
mecânica no flange, na bitola ¼x 20 fpp e porcas de garra  
encravadas e rebitadas na madeira. mecanismo com  
sistema reclinador do encosto, de estrutura monobloco,  
suporte do encosto com regulagem de altura automática  
através de catraca, totalizando 80 mm de curso, recoberto  
por capa injetada em polipropileno copolímero. inclinação do  
encosto com 20° de curso semi-circular acionado por  
alavanca, obtendo-se infinitas posições, com molas para o  
retorno automático do encosto, e ajuste automático na  
frenagem do reclinador. acionamento da coluna gás feita  
por alavanca independente injetada em poliacetil. peça  
plástica de acabamento e proteção das lâminas do  
reclinador em polipropileno copolímero injetado. coluna

00468 00021 00077485

CAVALETT  
I 3002SRE

UN

19,00 1.780,0000 33.820,00





## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
CNPJ	29.285.692/0001-43
Endereço	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
Contato	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço sae 1010 com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, sistema de regulagem da altura da cadeira com mola à gás din 4550 classe 4 com 125 mm de curso nominal. possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe cone morse. telescópico injetado em polipropileno texturizado, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. base giratória desmontável com aranha de 5 hastes de aço com pino do rodízio soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, coberta por polaina injetada em polipropileno na cor preta, apoiada sobre 5 rodízios de duplo giro e duplo rolamento com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície antiferruginoso com fosfato de zinco por imersão. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), w-eco, atendendo norma europeia rohs, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho. dimensões mínimas da poltrona: profundidade da cadeira: 700mm, largura da cadeira: 700mm, altura do encosto: 450mm, largura do encosto: 450mm, profundidade do assento: 460mm, largura do assento: 480mm, altura do assento: 460-580mm. revestimento e cor: a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

#### SOFÁ PARA 03 LUGARES

sofá de 3 lugares confeccionado com encosto em compensado multilaminado de 18 mm de espessura com espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 40 mm de espessura média, espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 30 mm de espessura média, espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. estrutura do sofá em madeira de 1 polegada de espessura. revestimento do encosto em vinil fixado por grampos com acabamento zincado. assento confeccionado em compensado multilaminado de 10 mm de espessura com espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. almofada em espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 28 kg/m<sup>3</sup> e 150 mm de espessura média. estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. revestimento do assento em vinil fixado por grampos com acabamento zincado. laterais confeccionadas em chapa de eucatex de 3 mm de espessura. espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 20 mm de espessura média, espuma expandida/laminada em poliuretano flexível com densidade de 23 kg/m<sup>3</sup> e 7 mm de espessura média. estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. revestimento da lateral em vinil fixado por grampos com acabamento zincado. estrutura do sofá em madeira de 1" de espessura. pés de sustentação

00492 00045 00077493

CAVALETT  
I BOX  
12105

UN

12,00 4.500,0000 54.000,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

<i>Vencedor</i>	<b>OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME</b>
<i>CNPJ</i>	29.285.692/0001-43
<i>Endereço</i>	RUA OTACILIO NEGRÃO DE LIMA, 201 - RETIRO - LAVRAS - MG - CEP: 37203534
<i>Contato</i>	3534096250 comercial@oppusmobile.com.br

do sofá em alumínio polido. os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície antiferruginoso com fosfato de zinco por imersão, a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), w-eco, atendendo norma européia rohs, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho. largura do assento: 500 mm, profundidade superfície do assento: 550 mm, altura do encosto: 350 mm, largura do encosto: 500 mm, profundidade total: 800 mm, altura total : 750 mm, largura total do conjunto: 1800 mm. revestimento e cor: a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

**Total do Fornecedor: 2.108.568,81**



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	<b>META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP</b>
CNPJ	18.493.830/0001-63
Endereço	RUA ROBERTO HONORIO DA COSTA, 214 - LOTEAMENTO DISTRITO EMPRESARIAL - FORMIGA - MG - CEP:
Contato	3734434274 contato@metaxoffice.com.br; pcp@metaxoffice.com.br

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00219	00014	00084907	<p>CADEIRA ESPALDAR MÉDIO GIRATÓRIA COM BRAÇOS REGULÁVEIS</p> <p>encosto: estrutura injetada em polipropileno com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. revestimento do encosto em couro ecológico fixado por grampos com acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. assento: possui curvatura na parte frontal do assento para evitar o estrangulamento na corrente sanguínea. espuma com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> e 50 mm de espessura média. revestimento do assento em couro ecológico fixado por grampos com acabamento zincado. contra capa do assento injetada em polipropileno montada por grampos com acabamento zincado e parafusos phillips, auxiliando em futuras manutenções. braços: apoia braços e corpo do braço em com estrutura vertical em formato de "I" fabricada em chapa de aço sae 1020 com 50,50 mm de largura e 6,00 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado. mecanismo: com sistema reclinador do encosto, de estrutura monobloco. suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca com 12 posições, recoberto por capa injetada em polipropileno. acionamento da coluna gás feita por alavanca independente. o mecanismo possui peça plástica de acabamento e proteção das lâminas do reclinador em polipropileno. coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro com sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás. capa telescópica injetada em polipropileno, dividido em 3 partes encaixadas, usado para proteger a coluna. base: base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço sae 1010/1020 retangular 20x30 mm soldadas em cone central fabricado em tubo aço sae 1012 redondo com 57,15 mm de diâmetro. pino do rodízio fabricado de barra de aço treilado sae 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem, coberta por polaina injetada em polipropileno copolímero na cor preta com sistema de encaixe plástico entre cone da aranha e a coluna, apoiada sobre 5 rodízios de giro duplo com 50 mm de diâmetro em nylon com capa, banda de rolagem em nylon para uso em carpetes, tapetes e similares. acabamento: a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), w-eco, atendendo norma européia rohs, isenta de metais pesados, na cor preto liso semi-brilho. dimensões da cadeira: altura da cadeira: mínimo 885-990 mm; profundidade da cadeira: mínimo 600-700 mm; largura da cadeira: mínimo 660 mm; extensão vertical do encosto: mínimo 415 mm; largura do encosto: mínimo 445 mm; profundidade da superfície do assento: mínimo 480 mm;</p>	FK GRUPO - JOB GIRATORI A	PÇ	495,00	925,0000	457.875,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	<b>META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP</b>
CNPJ	18.493.830/0001-63
Endereço	RUA ROBERTO HONORIO DA COSTA, 214 - LOTEAMENTO DISTRITO EMPRESARIAL - FORMIGA - MG - CEP:
Contato	3734434274 contato@metaxoffice.com.br; pcp@metaxoffice.com.br

largura do assento: mínimo 485 mm; altura da superfície do assento: mínimo 455-570 mm. cor do couro ecológico a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

LONGARINA ESPALDAR MÉDIO COM 3 LUGARES  
encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. revestimento do encosto em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado com grampos com acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. suporte do encosto fabricado em mola de aço com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. a fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x e porcas de garra encaixadas e rebitadas no encosto plástico. a fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x e porcas de garra encaixadas e rebitadas na madeira do assento. assento: assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média.

00343 00026 00085532

possui curvatura na parte frontal do assento. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. revestimento do assento em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado com grampos com acabamento zincado. contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montadas por grampos com acabamento zincado e parafusos phillips, auxiliando em futuras manutenções. a fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x e porcas de garra encaixadas e rebitadas na madeira. estrutura: estrutura da longarina fabricada em tubo de aço industrial quadrado 50x50mm e 1,50 mm de espessura de parede na estrutura horizontal, travessa fabricadas em chapa de aço com 4,76 mm de espessura. encaixe cônico fabricado em chapa de aço com 2,25 mm de espessura. os componentes são unidos por solda do tipo mig. pé lateral fabricado em tubo de aço industrial redondo com 31,75mm de diâmetro e 1,50mm de espessura de parede. encaixe cônico fabricado em tubo de aço industrial retangular 30x70mm com espessura da parede de 1,20mm unidos por solda do tipo mig. sapata fixa na parte frontal do pé e acabamentos da longarina injetados

FK  
GRUPO  
JOB UN 32,00 1.033,0000 33.056,00  
LONGARIN  
A



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

Vencedor	<b>META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP</b>
CNPJ	18.493.830/0001-63
Endereço	RUA ROBERTO HONORIO DA COSTA, 214 - LOTEAMENTO DISTRITO EMPRESARIAL - FORMIGA - MG - CEP:
Contato	3734434274 contato@metaxoffice.com.br; pcp@metaxoffice.com.br

em polipropileno copolímero na cor preta, com cantos arredondados. sapata niveladora injetada em polipropileno copolímero com parafuso interno 3/8" x 22 mm fixada em ponteira injetada em nylon 6.6 com reforço de 30% de fibra de vidro, montada na parte traseira do pé da longarina, permitindo 8mm de curso máximo de regulagem. acabamento: os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi) garantindo resistência a radiação e resistência química, com camada média de 60 microns de espessura. dimensões da longarina: altura total da longarina: mínimo 890 mm; profundidade da longarina: mínimo 580 mm; extensão vertical do encosto: mínimo 415 mm; largura do encosto: mínimo 445 mm; profundidade da superfície do assento: mínimo 480 mm; largura do assento: mínimo 485 mm; altura do piso até o assento: mínimo 460 mm; largura total: mínimo 1535mm. cor do produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

**LONGARINA ESPALDAR MÉDIO COM 4 LUGARES**  
encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 44 mm de espessura média. revestimento do encosto em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado com grampos com acabamento zincado. contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos phillips na parte inferior, auxiliando em futuras manutenções. suporte do encosto fabricado em mola de aço com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. a fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x e porcas de garra encaixadas e rebitas no encosto plástico. a fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x e porcas de garra encaixadas e rebitas na madeira do assento. assento: assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 14 mm de espessura média. possui curvatura na parte frontal do assento. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível microcelular de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m<sup>3</sup> com 50 mm de espessura média. revestimento do assento em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, fixado com grampos com acabamento zincado. contra capa do assento injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta,

00345 00027 00085533

FK  
GRUPO  
JOB UN 190,00 1.432,0000 272.080,00  
LONGARIN  
A



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

Av. Delegado Waldemar Gomes Pinto, 1.624 - Bairro Ponte Nova - Praça dos Três Poderes  
Paço Municipal "Benedito José de Toledo Filho - Jamanta" - Extrema - CEP 37640-000 - Minas Gerais  
Fone: (35) 3435-4635/4504/4307

### VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

#### Pregão Presencial Nº 000093/2022 - 29/06/2023 - Processo Nº 000275/2022

<i>Vencedor</i>	<b>META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP</b>
<i>CNPJ</i>	18.493.830/0001-63
<i>Endereço</i>	RUA ROBERTO HONORIO DA COSTA, 214 - LOTEAMENTO DISTRITO EMPRESARIAL - FORMIGA - MG - CEP:
<i>Contato</i>	3734434274 contato@metaxoffice.com.br; pcp@metaxoffice.com.br

montadas por grampos com acabamento zincado e parafusos phillips, auxiliando em futuras manutenções. a fixação do assento na estrutura é feita com parafusos sextavados do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x e porcas de garra encaixadas e rebitas na madeira. estrutura: estrutura da longarina fabricada em tubo de aço industrial quadrado 50x50mm e 1,50 mm de espessura de parede na estrutura horizontal, travessa fabricadas em chapa de aço com 4,76 mm de espessura. encaixe cônico fabricado em chapa de aço com 2,25 mm de espessura. os componentes são unidos por solda do tipo mig. pé lateral fabricado em tubo de aço industrial redondo com 31,75mm de diâmetro e 1,50mm de espessura de parede. encaixe cônico fabricado em tubo de aço industrial retangular 30x70mm com espessura da parede de 1,20mm unidos por solda do tipo mig. sapata fixa na parte frontal do pé e acabamentos da longarina injetados em polipropileno copolímero na cor preta, com cantos arredondados. sapata niveladora injetada em polipropileno copolímero com parafuso interno 3/8" x 22 mm fixada em ponteira injetada em nylon 6.6 com reforço de 30% de fibra de vidro, montada na parte traseira do pé da longarina, permitindo 8mm de curso máximo de regulagem. acabamento: os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi) garantindo resistência a radiação e resistência química, com camada média de 60 microns de espessura. dimensões da longarina: altura total da longarina: mínimo 890 mm; profundidade da longarina: mínimo 580 mm; extensão vertical do encosto: mínimo 415 mm; largura do encosto: mínimo 445 mm; profundidade da superfície do assento: mínimo 480 mm; largura do assento: mínimo 485 mm; altura do piso até o assento: mínimo 460 mm; largura total: mínimo 2100mm. cor do produto esalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano, a definir. garantia: 6 anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado.

**Total do Fornecedor: 763.011,00**

**Total Geral: 4.340.141,39**