



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

Item *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00013	00002	00101060	<p>ARMARIO ALTO DE ACO 1950 X 900 X 400MM totalmente montável e desmontável. fabricado em chapa de aço com bitola de nº #22(0,75mm). porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura do 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 do tipo 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 prateleiras. montagem de dobras invertidas tipo c 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9, com 5 cabeças panela rosca soberba com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó. dimensão 900mm(l)x400mm(p)x1950mm(a) entregue montado no lugar estipulado pela prefeitura. apresentar catálogo técnico conforme edital.</p>	MARZO VITORINO	UN	364,00	2.790,0000	1.015.560,00
00106	00005	00101049	<p>ARMARIO ROUPEIRO EM ACO 4 COLUNAS 16 PORTAS armário roupeiro em aço componível (totalmente montável e desmontável). 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, 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 ultima 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 dispositivo de trava na parte externa em polipropileno, com orifício para travamento via cadeado, e na parte interna sistema de travamento através de lingueta em formato de gancho. móvel entregue completo e montado no local requisitado pela prefeitura. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.</p>	MARZO VITORINO	UN	112,00	2.730,0000	305.760,00
00162	00008	00101047	<p>ARQUIVO DE ACO 4 GAVETAS - MONTAVEL E DESMONTAVEL arquivo de aço - totalmente montável e desmontável com 4 gavetas para pasta suspensa tamanho officio, contem 4 reforços internos em formato do tipo 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</p>	MARZO VITORINO	UN	292,00	2.200,0000	642.400,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

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 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 ponteiros 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, e com capacidade de peso 55kg por gaveta. dimensão: 474mm(l)x670mm(p)x1350mm(a). entregue e montado no lugar estipulado pela prefeitura. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

CADEIRA CAIXA ALTA SECRETARIA - BALCAO - RECEPCAO - PORTARIA

estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras, borda de ancoragem da cola e canal para grampos. a fixação do encosto no mecanismo é feita com parafusos tipo fenda cruzada e cabeça panela, na bitola ¼ pol x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas no plástico. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m³ com 40 mm de espessura média. contracapa do encosto injetada em polipropileno copolímero texturizado, montada por encaixe, auxiliando em futuras manutenções. assento fabricado em compensado multilaminado resinado, moldado anatomicamente a quente com 12 mm de espessura média. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m³ com 45 mm de espessura média. coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, rolamento/mancal axial de giro, arruela de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada e recalibrada na montagem, sistema de regulagem da altura da cadeira com acionamento por mola à gás din em 16955 classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos. sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola a gás. possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe. capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, de um estágio, usado para proteger a coluna. mecanismo com sistema reclinador do encosto, de estrutura monobloco, soldado por processo mig em célula robotizada, com assento fixo e com inclinação fixa com 3° de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125 mm e 160 x 200 mm. suporte do encosto com regulagem de altura automático através de

00191 00009 00101051 desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 50,80 mm de diâmetro e 1,50 mm de espessura de parede, rolamento/mancal axial de giro, arruela de aço temperado de alta resistência, bucha mancal de giro injetada e recalibrada na montagem, sistema de regulagem da altura da cadeira com acionamento por mola à gás din em 16955 classe 4 com 115 mm de curso nominal com tolerância de 5 mm para mais ou para menos. sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola a gás. possui sistema de montagem na base e no mecanismo por encaixe. capa telescópica injetada em polipropileno copolímero texturizado na cor preta, de um estágio, usado para proteger a coluna. mecanismo com sistema reclinador do encosto, de estrutura monobloco, soldado por processo mig em célula robotizada, com assento fixo e com inclinação fixa com 3° de inclinação e 2 furações para fixação do assento com distância entre centros de 125 x 125 mm e 160 x 200 mm. suporte do encosto com regulagem de altura automático através de

CAVALETT UN 165,00 1.000,0000 165.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

catraca com 12 posições, totalizando 80 mm de curso, recoberto por capa de acabamento injetada em polipropileno copolímero. inclinação do encosto com 20° de curso semicircular acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições de regulagem ao longo do curso de inclinação, com molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador. alavanca de travamento do sistema reclinado do encosto injetada em poliacetal ou material equivalente na cor preta possui duas formas de acionamento. ao ser movimentada para cima a mesma possibilita uma regulagem fina do encosto enquanto a alavanca permanecer acionada pelo usuário. ao ser movimentado para baixo a alavanca permanece acionada sem a ação do usuário e permite que o encosto fique em movimento livre até que o usuário puxe novamente a alavanca para a posição neutra onde ela irá frear o mecanismo na posição desejada. acionamento da coluna gás feita por alavanca independente injetada em poliacetal ou material equivalente na cor preta. possui sistema de encaixe da coluna através de cone morse. aro de apoio de pés confeccionado em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro (3/4 pol) e 1,06 mm de espessura de parede, com 3 hastes de reforço confeccionadas em poliamida 6.6 injetada reforçada com 30% de fibra de vidro. regulagem de altura do aro feita por manipulador. base giratória desmontável com aranha de 5 hastes fabricada com tubos de aço sae 1010/1020 retangular 20 x 30 mm e 1,50 mm de espessura de parede, soldadas em cone central fabricado em tubo aço sae 1010/1020 redondo com 57,15 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede. pino do rodízio fabricado de barra de aço trefilado sae 1213 redondo com 10 mm de diâmetro soldado na extremidade da haste em furos do tipo flangeado, evitando que se soltem. possui sistema de montagem da coluna na base por encaixe cone morse. apoiada sobre sapatas de polipropileno copolímero injetado. montagem da sapata na base é feito diretamente sobre o pino soldado na aranha sem utilização de buchas de adaptação.

CADEIRA SECRETARIA FIXA 4 PES SEM BRACOS
encosto: espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, a fixação do encosto na estrutura é feita com parafusos máquina fenda combinada e porcas de garra encravadas. assento: fabricado em compensado multilaminado, possui curvatura na parte frontal do assento e espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência. assento com acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado e a fixação do assento na estrutura é feita com parafusos e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. estrutura fixa modelo 4 pés formada por tubos de aço 7/8. cadeira é feito por processo de solda do tipo mig formando uma estrutura única para posterior montagem. sapatas e ponteiros em polipropileno copolímero injetado na cor preta. acabamento sem falhas, bolhas e/ou rebarbas.

00211 00011 00101052 AMETTAL UN 707,00 129,0000 91.203,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

estrutura com acabamento por pintura eletrostática epóxi po cor preto onde todas as peças são curadas em estufa à temperatura de 200° c.; revestimento e cor a definir. garantia: mínimo de 2 (dois) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. apresentar catálogo técnico conforme edital.

CALL CENTER - TELEMARKETING MODULO LATERAL SIMPLES RETO ATENDIMENTO 1000 X 680 X 1200 (L X P X A)

modulo lateral simples reto de telemarketing atendimento. tampo confeccionados em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 2 mm de espessura na face frontal do tampo, com resistência ao impacto e fita de borda de pvc de 2mm na área de contato com o usuário do tampo. o tampo possui 1 passa cabo para passagem de fiação com diâmetro de 60mm em polietileno injetado com tampa sacável nos módulos sem atendimento. o tampo possui cavilhas para facilitar o posicionamento nas laterais, a fixação é feita por meio de chapas dobradas em l com acabamento zincado e parafusos autoatarrachantes. painel lateral confeccionados em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 2mm na face de maior área. fixação das laterais ao fundo realizada por meio de parafusos estruturais 7x40 e conectores metálicos quadrados. possui niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 1/4 sextavado, rosqueados ao suporte metálicos confeccionados em chapa de aço carbono estampadas e dobradas em formato u com espessura de 1.5mm, pintadas na cor alumínio, fixadas nas laterais com parafusos autoatarrachantes. painel frontal confeccionado em mdp, espessura de 18, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 1 mm de espessura na face inferior, com resistência ao impacto. fixação realizada por meio de tambor de giro de 15mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm. conectores metálicos confeccionados em tubo de aço quadrado 20x20x0.9 para espessuras de 25mm, com furação tipo pera, é fixado através de parafusos estruturais 7x40mm nas laterais e encaixados nos conectores nas furações tipo pera. todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com

00241 00012 00101046

MARZO
VITORINO

UN

76,00 1.280,0000 97.280,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

CALL CENTER - TELEMARKETING MODULO LATERAL SIMPLES RETO ATENDIMENTO 800 X 680 X 1200 (L X P X A) modulo lateral simples reto de telemarketing atendimento. tampos confeccionados em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 2 mm de espessura na face frontal do tampo, com resistência ao impacto e fita de borda de pvc de 2mm na área de contato com o usuário do tampo. o tampo possui 1 passa cabo para passagem de fiação com diâmetro de 60mm em polietileno injetado com tampa sacável nos módulos sem atendimento. o tampo possui cavilhas para facilitar o posicionamento nas laterais, a fixação é feita por meio de chapas dobradas em l com acabamento zincado e parafusos autoatarrachantes. painel lateral confeccionados em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 2mm na face de maior área. fixação das laterais ao fundo realizada por meio de parafusos estruturais 7x40 e conectores metálicos quadrados. possui niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 1/4 sextavado, rosqueados ao suporte metálicos confeccionados em chapa de aço carbono estampadas e dobradas em formato u com espessura de 1.5mm, pintadas na cor alumínio, fixadas nas laterais com parafusos autoatarrachantes. painel frontal confeccionado em mdp, espessura de 18, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita colada ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. possui fita de borda de pvc com 1 mm de espessura na face inferior, com resistência ao impacto. fixação realizada por meio de tambor de giro de 15mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm. conectores metálicos confeccionados em tubo de aço quadrado 20x20x0.9 para espessuras de 25mm, com furação tipo pera, é fixado através de parafusos estruturais 7x40mm nas laterais e encaixados nos conectores nas furações tipo pera. todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com

00244 00013 00101045

MARZO VITORINO UN

96,00 1.250,0000 120.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

04 banhos químicos e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

CRIADO MUDO 740X450X400 MM 1 GAVETA E 1 PORTA
tampo: confeccionado em mdf, espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, superfície lisa sem texturas, com fita de borda pvc de 1 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. laterais: confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18mm e acabamento em fita de borda pvc de 1mm na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. gaveta: frente e laterais confeccionadas no mesmo material do tampo com espessura de 18 mm e acabamento em fita de borda pvc de 1mm na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estáveis. fundo das gavetas confeccionado no mesmo material do tampo com espessura de 6 mm. deslizamento da gaveta por meio de corrediças metálicas. porta: porta de giro confeccionada em mdf, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, superfície lisa sem texturas. acabamento em fita de borda pvc de 1 mm de espessura em todas as extremidades. com dobradiças de aço modelo caneco de 35mm permitindo uma abertura de 110°, puxadores em material do tipo zamak na cor cromado na medida de 128mm. puxadores: confeccionados em material do tipo zamak na cor cromado na medida 128mm. rodapé: confeccionado em mdf, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, superfície lisa sem texturas. possui sapatas niveladoras de diâmetro 20 mm em pvc com rosca ¼ com chapa de aço em l para fixação das sapatas. dimensões aproximadas: 740x450x400mm (axlpx). cores do revestimento melamínico: a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00248 00014 00084166

AMETTAL UN 155,00 595,0000 92.225,00

ESTACAO DE TRABALHO 1400 X 1400 MM
mesa delta na dimensão de 740 mm(a) x 1400 mm(l1) x 1400 mm(l2) x 600 mm(p). tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. tampo de mesas deltas possuem furos para passagem de fiação conforme modelo. painéis frontais com 350 mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade, espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico,

00253 00015 00101042

MARZO VITORINO UN 190,00 2.000,0000 380.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 1mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. pés laterais confeccionados com chapa de partículas de madeira de média densidade, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, tampo recebe fita de 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, com calha de subida para passagem de fiação, confeccionado em aço chapa 24 (0,60mm) fixada entre os painéis dos pés por meio de parafusos com rosca soberba fixados ao tampo utiliza-se parafusos m6x12 e parafusos do tipo minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida m6x20 para união das estruturas ao painel frontal. pé canto confeccionado em chapa de aço carbono 0.9mm, dobrada e estampada, repuxos para rosca m6x1 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. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

ESTACAO DE TRABALHO PE DE ACO 1400 X 1400 MM
tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. tampo recebe fita de 2 mm em todo contorno, colados ao tampo através, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e sistema do tipo 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. estrutura: colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9 mm horizontal 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. calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9 mm dobrada. sistema de união entre as peças através de solda. 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 utiliza-se parafusos m6x12 e parafusos do tipo minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida m6x20 para união das estruturas ao painel

00279 00016 00101043

MARZO
VITORINO

UN

117,00 2.000,000 234.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

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, 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas abnt. dimensões: 740 x 1400 x 1400 x 600mm (axlxl2xp). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

ESTANTE COM 6 PRATELEIRAS 2000 X 920 X 400 MM (A X L X P)

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 30 mm(a) x 915 mm(l) x 400 mm(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). devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00294 00017 00101048

MARZO UN 484,00 995,0000 481.580,00
VITORINO

00388 00021 00101053

LONGARINA 3 LUGARES MODELO DIRETOR COM BRACOS encosto estruturado em madeira compensada 15 mm anatômica com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência com densidade média de 55kg/m3, isento de cfc, com espessura mínima de 70mm.

AMETTAL UN 282,00 878,0000 247.596,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado e acabamento da parte traseira do encosto em couro ecológico cor preto. assento estruturado em madeira compensada 15 mm anatômica com curvatura na parte frontal do assento com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência com densidade média de 55kg/m³, isento de cfc, com espessura mínima de 70mm. acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado. assento e encosto interligados por lâmina de aço fixada através de parafusos sextavados e porcas de garra encravadas na madeira. fixação do assento na estrutura é feita com parafusos e porcas de garra encravadas na madeira. apoios de braços oval em polipropileno e suporte em aço para fixação no assento. será fixado um par de apoio de braço por lugar e base em tubo de aço metalon em barra dupla 50x30mm com parede do tubo dos pés em 1,20mm de espessura com pés duplos. peças da base fixadas entre si por solda e com furação para fixação do encosto e assento. acabamento sem falhas, bolhas e/ou rebarbas. estrutura com acabamento por pintura eletrostática epóxi po cor preto onde todas as peças são curadas em estufa à temperatura de 200° c. acabamento nas terminações dos tubos com ponteiras plásticas na mesma cor da estrutura. dimensões do assento: 490 x 480 mm (largura x profundidade). dimensões do encosto: 460 x 480 mm (largura x altura). capacidade mínima de suporte de carga por assento de 130kg. cor a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 2 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

LONGARINA 4 LUGARES MODELO DIRETOR COM BRACOS

encosto estruturado em madeira compensada 15 mm anatômica com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência com densidade média de 55kg/m³, isento de cfc, com espessura mínima de 70mm. acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado e acabamento da parte traseira do encosto em couro ecológico cor preto. assento estruturado em madeira compensada 15 mm anatômica com curvatura na parte frontal do assento com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência com densidade média de 55kg/m³, isento de cfc, com espessura mínima de 70mm. acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado. assento e encosto interligados por lâmina de aço fixada através de parafusos sextavados e porcas de garra encravadas na madeira. fixação do assento na estrutura é feita com parafusos e porcas de garra encravadas na madeira. apoios de braços oval em polipropileno e suporte em aço para fixação no assento. será fixado um par de apoio de braço por lugar e base em tubo de aço metalon em barra dupla 50x30mm com parede do tubo dos pés em 1,20mm de espessura com pés duplos. peças da base fixadas entre si por solda e com furação para fixação do

00416 00022 00101054 de 55kg/m³, isento de cfc, com espessura mínima de 70mm. AMETTAL UN 357,00 1.165.0000 415.905,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

encosto e assento. acabamento sem falhas, bolhas e/ou rebarbas. estrutura com acabamento por pintura eletrostática epóxi po cor preto onde todas as peças são curadas em estufa à temperatura de 200° c. acabamento nas terminações dos tubos com ponteiros plásticos na mesma cor da estrutura. dimensões do assento: 490 x 480 mm (largura x profundidade). dimensões do encosto: 460 x 480 mm (largura x altura). capacidade mínima de suporte de carga por assento de 130kg. cor a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 2 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

MESA LINEAR PE PAINEL 1200 X 600 MM
tampo: confeccionado em mdf, 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 do tipo 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 0.9 mm horizontal com buchas roscaadas 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 roscaadas 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. 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 m6 x 12 e parafusos do tipo 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. dimensões: 740 x 1200 x 600 mm (a x l x p). cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00441 00023 00101044

MARZO UN 190,00 1.090,0000 207.100,00
VITORINO

00460 00024 00101036

MESA RETA PE PAINEL 1200 X 600 MM
tampo superior confeccionado com chapa de mdp, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com

MARZO UN 277,00 1.145,0000 317.165,00
VITORINO



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. painel frontal com 350 mm de altura, confeccionado com chapas de mdp, espessura de 15 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 1mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. pés laterais confeccionados com chapa mdp, espessura de 25mm, 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 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, com calha de subida para passagem de fiação, confeccionado em aço chapa 24 (0,60mm) fixada entre os painéis dos pés por meio de parafusos com rosca soberba fixados ao tampo utiliza-se parafusos m6 x 12 e parafusos do tipo minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida m6 x 20 para união das estruturas ao painel frontal. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

MESA RETA PE PAINEL 1400 X 600 MM

tampo superior confeccionado com chapa de mdp, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. painel frontal com 350 mm de altura, confeccionado com chapas de mdp, espessura de 15 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 1mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. pés laterais confeccionados com chapa mdp, espessura de 25mm, 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 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, com calha de subida para passagem de fiação, confeccionado em aço chapa 24 (0,60mm) fixada entre os painéis dos pés por meio de parafusos com rosca soberba fixados ao tampo utiliza-se parafusos m6 x 12 e parafusos

00479 00025 00101037

MARZO
VITORINO

UN

152,00 1.175,0000 178.600,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

do tipo minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida m6 x 20 para união das estruturas ao painel frontal. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

MESA REUNIAO OVAL PE PAINEL 2000 X 900 X 740 MM dimensões: 2000 mm (largura) x 900 mm (profundidade) x 740 mm (altura). tampo superior confeccionado com chapa de mdp com espessura de 25mm, 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 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. painel frontal com altura de 350 mm confeccionado em chapa de mdp, com espessura de 18mm, revestida nas duas faces com filme texturizado, por efeito de prensagem a quente, com acabamento superior e inferior com fita abs de 1mm, com acabamento nas cores semelhante ao do revestimento. pés confeccionados com chapa mdp com espessura de 25mm, 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 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, com calha de subida para passagem de fiação, confeccionado em aço chapa 24 (0,60mm) fixada entre os painéis dos pés por meio de parafusos com rosca soberba. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00499 00026 00101039

MARZO UN 48,00 1.990,0000 95.520,00
VITORINO

MESA REUNIAO REDONDA 1200MM - TAMPO 25MM tampo: confeccionado em mdp, espessura de 25 mm, revestido 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, 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 do tipo 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, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc. 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

00514 00027 00101059

MARZO UN 93,00 1.349,0000 125.457,00
VITORINO



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas abnt. cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

MESA REUNIAO SEMI OVAL PE PAINEL 2200 X 1000 MM tampo superior confeccionado com chapa de mdp, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (m6) rosqueadas ao tampo e parafusos m6x12. painel frontal com 350 mm de altura, confeccionado com chapas de mdp, espessura de 15 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 1mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. pés laterais confeccionados com chapa mdp, espessura de 25mm, 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 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, com calha de subida para passagem de fiação, confeccionado em aço chapa 24 (0,60mm) fixada entre os painéis dos pés por meio de parafusos com rosca soberba fixados ao tampo utiliza-se parafusos m6 x 12 e parafusos do tipo minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida m6 x 20 para união das estruturas ao painel frontal. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00538 00028 00101038

MARZO
VITORINO

UN

87,00 2.875,0000 250.125,00

POLTRONA APROXIMAÇÃO ESPALDAR MÉDIO SEM BRAÇOS

00556 00029 00085475

encosto: estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras com borda de ancoragem da cola e canal para grampos. possui curvatura anatômica no encosto de forma à permitir a acomodação das regiões

CAVALETT
I

UN

325,00 830,0000 269.750,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

dorsal e lombar, adaptando-se melhor à coluna vertebral. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m³ com 44 mm de espessura média. revestimento do encosto em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano ou material similar, 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 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. a fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x 20 fpp 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 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x 20 fpp 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 de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 50 kg/m³ com 50 mm de espessura média. revestimento do assento em produto espalmado a base de cloreto de polivinila com acabamento poliuretano ou material similar, 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, auxiliando em futuras manutenções. a fixação do assento no mecanismo é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. estrutura: estrutura formada por tubo de aço sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 1,20 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina cnc. suporte do assento fabricado em tubo aço sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 1,20 mm de espessura de parede. travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. a união das travessas, do tubo de suporte na estrutura da cadeira é feito por processo de solda do tipo mig em formando uma estrutura única para posterior montagem. assento fixo com inclinação fixa entre -2° e -7° e furos com distância entre centro de 160x200mm. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero ou material similar na cor preta. acabamento: os componentes metálicos pintados possuem tratamento de superfície através de banho nanocerâmico por spray ou sistema similar sem uso de produtos clorados para desengraxe, e



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

com posterior tratamento de efluentes, de acordo com as normas ambientais vigentes, proporcionando melhor proteção contra corrosão e excelente ancoragem da tinta, evitando assim o descolamento da mesma. a tinta utilizada para a pintura é em pó, do tipo híbrida (poliéster - epóxi), isenta de metais pesados, na cor preto universal. todas as peças são curadas em estufa com esteira de movimentação contínua à temperatura de 200° c. dimensões da cadeira: altura total da cadeira: mínimo 885 mm; profundidade total da cadeira: mínimo 595 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

POLTRONA GIRATORIA

estrutura injetada em polipropileno copolímero estruturado com nervuras com borda de ancoragem da cola e canal para grampos. possui curvatura anatômica no encosto de forma a permitir a acomodação das regiões dorsal e lombar. espuma injetada anatomicamente em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m³ com 44 mm de espessura média.

revestimento, fixado por grampos com acabamento zincado. contracapa do encosto injetada em polipropileno copolímero ou material similar texturizado na cor preta, montada por encaixe na parte superior do encosto e por parafusos phillips na parte inferior. suporte do encosto fabricado em mola de aço sae 1050 curvado a quente com posterior tratamento térmico, com 76,20 mm largura e 6,35 mm de espessura, com bordas arredondadas. a fixação da mola no encosto é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na peça plástica. a fixação do conjunto encosto e mola no assento é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola

00571 00030 00101050

1/4x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do 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 de alta resistência, isento de cfc, com densidade controlada de 45 a 55 kg/m³ com 50 mm de espessura média no assento. revestimento do assento, fixado por grampos com acabamento zincado. contracapa do assento injetada em polipropileno copolímero ou material similar texturizado na cor preta, montada por grampos com acabamento zincado e parafusos phillips. a fixação do mecanismo no assento é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola 1/4x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira. apoia braços sl e corpo do braço em polipropileno copolímero ou material similar injetado texturizado na cor preta, com estrutura vertical em formato de l fabricada em chapa de aço estrutural astm a36 com 50,50 mm de largura e 6,35 mm de espessura, pintada, com 7 posições de regulagem de altura feita por botão injetado

CAVALETT I UN 830,00 1.279,0000 1.061.570,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

em poliamida 6, totalizando 85 mm de curso. a estrutura vertical em formato de I possui 2 furos oblongos, permitindo ajuste horizontal por parafuso com utilização de chave com curso de 25 mm em cada braço durante a montagem do braço no assento. a fixação do braço no assento é feita com parafusos sextavados grau 5 sae j429 do tipo flangeado com trava mecânica no flange, na bitola ¼x 20 fpp e porcas de garra encravadas e rebitadas na madeira do assento. mecanismo do tipo relax, com sistema de travamento na posição de trabalho ou em livre flutuação, com ajuste de tensão da mola através de manípulo frontal. a regulagem de altura da cadeira e o acionamento da trava do relax são feitos por alavancas independentes fabricadas em chapa de aço sae 1010/1020 com 3,00 mm de espessura. sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás acionado por alavanca. flange superior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio. flange e cone inferior fabricado em chapa de aço com 3,00 mm de espessura estampado a frio e tubo de giro fabricado em aço sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,90 mm de espessura da parede. os componentes são unidos por solda do tipo mig formando um conjunto para posterior montagem no flange superior com pino de giro fabricado em aço treilado maciço sae 1213 redondo com 10 mm de diâmetro. assento com inclinação fixa entre 0 e -5° e furos com distância entre centro de 160x200mm.- possui sistema de encaixe da coluna através de cone morse. coluna central desmontável fixada por encaixe cônico fabricada em tubo de aço

PORTA TECLADO COM TAMPO PARA MESA - ESTACAO DE TRABALHO

porta teclado com tampo confeccionado em mdp, espessura de 15 mm, revestido 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 1 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo. com corredeira. medidas: 0,55 x 0,35 x 0,10 cm (l x p x a). devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 2 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

SOFÁ 02 LUGARES

sofá de espera 2 lugar: encosto - base do encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura média. sobre encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento. estrutura fabricada em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. fechamento frontal fabricado em chapa de hdf cru 3,00 mm de espessura média. fechamento lateral fabricado em compensado multilaminado com 12 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de

00613 00031 00101040 AMETTAL UN 262,00 130,0000 34.060,00

00658 00032 00071959 CAVALETT I UN 5,00 5.500,0000 27.500,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento. revestimento em grid ou material similar cor a combinar, fixado por grampos com acabamento zincado. assento: tampo do assento fabricado em compensado multilaminado com 10 mm de espessura média. estrutura e reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. quadro revestido com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média para acabamento na parte frontal e com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento na parte superior da estrutura. almofada do assento fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 28 kg/m³ e 150 mm de espessura média. revestimento em grid ou material similar sendo cor a definir. laterais: base da almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média. sobre almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento superior, frontal e posterior. fechamento lateral interno e externo fabricado em chapa do tipo hdf cru 3,00 mm de espessura média. reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento nas laterais. revestimento grid ou similar em qualidade na cor a definir, fixado por grampos com acabamento zincado. estrutura: estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1 polegada), e 2,25mm de espessura de parede. base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8 polegadas) e 1,90mm de espessura de parede. elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura de parede. elemento de fixação da estrutura no sofá fabricado em chapa de aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. a união da base e elementos de união e fixação na estrutura é feita por processo de solda do tipo mig em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero ou material similar na cor preta, com cantos arredondados e rebitados na estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. acabamento - os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente dupla camada de níquel e banho de cromo decorativo trivalente. dimensões aproximadas dos estofados: largura do assento 2l: 500 mm; largura do encosto 2l: 500 mm; profundidade da superfície do assento:



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

550 mm; extensão vertical do encosto: 320 mm; profundidade total: 820 mm; altura total: 720 mm; largura do conjunto 2 lugares: 1350 mm. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. gara

SOFÁ 03 LUGARES

sofá de espera 3 lugar: encosto - base do encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura média. sobre encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento. estrutura fabricada em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. fechamento frontal fabricado em chapa de hdf cru 3,00 mm de espessura média. fechamento lateral fabricado em compensado multilaminado com 12 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento. revestimento em grid ou material similar cor a combinar, fixado por grampos com acabamento zincado. assento: tampo do assento fabricado em compensado multilaminado com 10 mm de espessura média. estrutura e reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. quadro revestido com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média para acabamento na parte frontal e com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento na parte superior da estrutura. almofada do assento fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 28 kg/m³ e 150 mm de espessura média. revestimento em grid ou material similar sendo cor a definir. laterais: base da almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média. sobre almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento superior, frontal e posterior. fechamento lateral interno e externo fabricado em chapa do tipo hdf cru 3,00 mm de espessura média. reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento nas laterais. revestimento grid ou similar em qualidade na cor a definir, fixado por grampos com acabamento zincado. estrutura: estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1 polegada), e 2,25mm de espessura de parede. base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8

00657 00033 00071957

CAVALETT I UN 7,00 6.480,0000 45.360,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

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

polegadas) e 1,90mm de espessura de parede. elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura de parede. elemento de fixação da estrutura no sofá fabricado em chapa de aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. a união da base e elementos de união e fixação na estrutura é feita por processo de solda do tipo mig em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero ou material similar na cor preta, com cantos arredondados e rebitados na estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. acabamento - os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente dupla camada de níquel e banho de cromo decorativo trivalente. dimensões aproximadas dos estofados: largura do assento 3l: 500 mm; largura do encosto 3l: 500 mm; profundidade da superfície do assento: 550 mm; extensão vertical do encosto: 320 mm; profundidade total: 820 mm; altura total: 720 mm; largura do conjunto 3 lugares: 1855 mm. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. gara

SOFÁ DE ESPERA INDIVIDUAL

sofá de espera 1 lugar: encosto - base do encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 40 mm de espessura média. sobre encosto de espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 30 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento. estrutura fabricada em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. fechamento frontal fabricado em chapa de hdf cru 3,00 mm de espessura média. fechamento lateral fabricado em compensado multilaminado com 12 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento. revestimento em grid ou material similar cor a combinar, fixado por grampos com acabamento zincado. assento: tampo do assento fabricado em compensado multilaminado com 10 mm de espessura média. estrutura e reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. quadro revestido com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média para acabamento na parte frontal e com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento na parte superior da estrutura. almofada do assento fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 28 kg/m³ e 150 mm de espessura média. revestimento em grid ou material similar sendo cor a definir. laterais: base da almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta

00659 00034 00085483

CAVALETT
I

UN

5,00 4.400,0000 22.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

<i>Vencedor</i>	OPPUS MOBILE COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA ME
<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

resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média. sobre almofada do apoio do braço fabricada em espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 20 mm de espessura média colada sobre a espuma base para acabamento superior, frontal e posterior. fechamento lateral interno e externo fabricado em chapa do tipo hdf cru 3,00 mm de espessura média. reforços fabricados em madeira maciça aplainada com 25,40 mm de espessura média. caixa revestida com espuma expandida/laminada, flexível de alta resistência, isento de cfc, com densidade de 23 kg/m³ e 7 mm de espessura média para acabamento nas laterais. revestimento grid ou similar em qualidade na cor a definir, fixado por grampos com acabamento zincado. estrutura: estrutura tubular externa confeccionada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro (1 polegada), e 2,25mm de espessura de parede. base da estrutura fabricada em tubo de aço industrial sae 1010/1020 redondo com 15,87mm de diâmetro (5/8 polegadas) e 1,90mm de espessura de parede. elemento de união da estrutura fabricado em aço industrial sae 1010/1020 redondo com 19,05 mm de diâmetro e 1,06 mm de espessura de parede. elemento de fixação da estrutura no sofá fabricado em chapa de aço sae 1020 com 4,76 mm de espessura. a união da base e elementos de união e fixação na estrutura é feita por processo de solda do tipo mig em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem. sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero ou material similar na cor preta, com cantos arredondados e rebitados na estrutura por rebite de alumínio do tipo repuxado. acabamento - os componentes metálicos cromados possuem a superfície preparada através de decapagem química e polimento, recebendo posteriormente dupla camada de níquel e banho de cromo decorativo trivalente. dimensões aproximadas dos estofados: largura do assento 1l: 500 mm, largura do encosto 1l: 500 mm profundidade da superfície do assento: 550 mm; extensão vertical o encosto: 320 mm , profundidade total: 820 mm, altura total: 720 mm, largura do conjunto 1 lugar: 900 mm. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia

Total do Fornecedor: 6.922.716,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	META X INDUSTRIA E COMERCIO LTDA EPP
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
00200	00010	00101055	<p>CADEIRA COM PRANCHETA ESCAMOTEAVEL encosto estruturado em madeira compensada 15mm anatômica com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência, isento de cfc, com espessura mínima de 50mm, acabamento das bordas em perfil de pvc na cor preta, fixado na madeira por grampos com acabamento zincado e acabamento da parte traseira do encosto em couro ecológico cor preto, com assento estruturado em madeira compensada 15mm anatômica com curvatura na parte frontal do assento com espuma injetada anatômica em poliuretano flexível de alta resistência, fixação do assento na estrutura é feita com parafusos e porcas de garra encravadas na madeira, com apoia braços injetados em poliuretano, sobre alma de aço sae 1020 redonda com suporte para mecanismo escamoteável para prancheta. prancheta em mdf com 18 mm de espessura, unidas à estrutura do apoia braços, por mecanismo do tipo escamoteável, sendo montada do lado direito ou esquerdo. estrutura fixa modelo 4 pés formada por tubos de aço 7/8 e travessas de fixação do assento fabricadas em tubo de aço 7/8 com gradil para livros fabricado em barra de aço trefilado, sendo a união das travessas em tubo de suporte do assento e grade na estrutura formando uma estrutura única para posterior montagem. sapatas e ponteiras em polipropileno copolímero injetado na cor preta com acabamento sem falhas, bolhas e/ou rebarbas. estrutura com acabamento por pintura eletrostática epóxi na cor preto. todas as peças são curadas em estufa à temperatura de 200° c. e as sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero na cor preta. dimensões aproximadas da cadeira: altura total da cadeira: 880 mm; profundidade total da cadeira: 720 mm; largura total da cadeira: 625 mm; extensão vertical do encosto: 365 mm; largura do encosto: 425mm; profundidade da superfície do assento: 430 mm; largura do assento: 465 mm; altura do assento: 480 mm. cor a definir. garantia: mínimo de 2 (dois) anos. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. apresentar catálogo técnico conforme edital.</p>	PRÓPRIA	UN	302,00	450,0000	135.900,00

Total do Fornecedor: 135.900,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

<i>Vencedor</i>	Aline Dalfre Barbieri ME
<i>CNPJ</i>	30.788.424/0001-23
<i>Endereço</i>	- Avenida Doutor Odécio Roland, 165 - Jardim Santo André - LIMEIRA - SP - CEP: 13484120
<i>Contato</i>	19981590636 juliobarbieriatacadoevarejo@yahoo.com.br

<i>Ítem *</i>	<i>Lote</i>	<i>Código</i>	<i>Especificação</i>	<i>Marca</i>	<i>Unid.</i>	<i>Quantidade</i>	<i>Unitário</i>	<i>Valor Total</i>
00001	00001	00096688	APOIO PARA PÉS REG apoio para pés em mdf , suporta até 15kg de peso, dimensões aproximadas são 47cm x 41 cm de largura e 19,5 cm de altura. altura da bandeija em relação ao solo é de aproximadamente 12,5 cm. apresentar catálogo técnico conforme edital.	MULTILAS ER	UN	519,00	69,0000	35.811,00

Total do Fornecedor: 35.811,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

<i>Vencedor</i>	INDÚSTRIA DE MÓVEIS RIO VERDE LTDA
<i>CNPJ</i>	08.003.034/0001-41
<i>Endereço</i>	- Rua: Alfredo Junqueira, 109 - MATADOURO - CONCEIÇÃO DO RIO VERDE - MG - CEP: 37430000
<i>Contato</i>	35988390058 minasmoveiscrv@gmail.com

<i>Ítem *</i>	<i>Lote</i>	<i>Código</i>	<i>Especificação</i>	<i>Marca</i>	<i>Unid.</i>	<i>Quantidade</i>	<i>Unitário</i>	<i>Valor Total</i>
00621	00035	00081272	SUPORTE PARA MONITOR C/ 2 GAVETAS material mdf nas dimensões aproximadas l x p x a (390mm x 260mm x 120mm). marca sugerida: souza ou similar em qualidade apresentar catálogo técnico conforme edital.	PROPRIO	UN	566,00	70,0000	39.620,00

Total do Fornecedor: 39.620,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA
CNPJ	09.258.263/0001-70
Endereço	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280
Contato	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br

Item *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00040	00003	00101034	<p>ARMARIO ALTO FECHADO 800 X 500 X 1600 (L X P X A) armário alto fechado com 04 prateleiras, sendo 03 móveis e 01 fixa. tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 25 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2 mm em todo contorno. corpos (02 laterais, base, fundo e 02 prateleiras) confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, com fita de 1,0mm, com resistência a impactos e termicamente estáveis. duas portas confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm, com resistência a impactos e termicamente estável, puxadores metálicos confeccionados em material tipo zamak, fechadura tambor e dobradiças de 110º. o rodapé metálico é confeccionado em tubo 40x20mm, niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16x1" sextavado. fixado na base com parafusos autoatarrachantes. a fixação das laterais, base e tampo fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.</p> <p>ARMARIO BAIXO FECHADO SECRETARIA 800 X 500 X 740 MM (L X P X A) armário baixo fechado com 02 prateleiras, sendo 01 móvel e 01 fixa. tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, com fita ps de 2mm em todo contorno, com resistência a impactos e termicamente estável. corpo (02 laterais, base, fundo e 02 prateleiras) confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, com fita de 1,0mm, com resistência a impactos e termicamente estável. duas portas confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, com fita ps de 2mm, com resistência a impactos e termicamente estável, puxadores metálicos confeccionados em material do tipo</p>	ITALIA	UN	434,00	1.000,0000	434.000,00
00073	00004	00101033		ITALIA	UN	339,00	620,0000	210.180,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-70

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA
CNPJ	09.258.263/0001-70
Endereço	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280
Contato	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br

zamak, fechadura tambor e dobradiças de 110°. o rodapé metálico é confeccionado em tubo 40x20mm, niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16x1"sextavado. fixado na base com parafusos autoatarrachantes. a fixação das laterais, base e tampo fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes. 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

ARMARIO TETO 900 X 400 X 2100 (L X P X A)
tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, com resistência a impactos e termicamente estável. corpo (02 laterais, base, fundo e 07 prateleiras) confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita de 1,0mm, com resistência a impactos e termicamente estável. duas portas confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm, com resistência a impactos e termicamente estável, puxadores metálicos confeccionados em material do tipo zamak, fechadura tambor e dobradiças de 110°. o rodapé metálico é confeccionado em tubo 40x20mm, niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16x1"sextavado. fixado na base com parafusos autoatarrachantes. a fixação das laterais, base e tampo fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

00123 00006 00101035

ITALIA UN 327,00 2.450,0000 801.150,00

ITALIA



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA							
CNPJ	09.258.263/0001-70							
Endereço	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280							
Contato	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br							
00156	00007	00101199						
			ARMARIO TETO 900 X 400X 2100 (L X P X A) COM 4 DISPOSITIVOS PARA PASTAS SUSPENSAS E 3 PRATELEIRAS tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. corpo (02 laterais, base, fundo, 4 dispositivos para pastas suspensas e 3 prateleiras) confeccionados com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico com fita de 1,0mm. duas portas confeccionadas com chapas de partículas de madeira de média densidade (mdp), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico com fita ps de 2mm, com resistência a impactos e termicamente estável, puxadores metálicos confeccionados em material do tipo zamak, fechadura tambor e dobradiças de 110°. o rodapé metálico é confeccionado em tubo 40x20mm, niveladores injetados em poliuretano de alta densidade, com parafuso zincado branco de 5/16x1 polegadas sextavado. fixado na base com parafusos auto-atarrachantes. a fixação das laterais, base e tampo fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos auto- atarrachantes com acabamento bi cromatizado. 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. cor a definir. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.	UN	83,00	3.000,0000	249.000,00	
00312	00018	00101065						
			GAVETEIRO AEREO COM 2 GAVETAS ESPESSURA 18MM corpo confeccionado em mdp, espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 1 mm em todo contorno, colados ao tampo, acabamento na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. 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, com resistência a impactos e termicamente estável. 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, com resistência a impactos e termicamente estáveis. 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 sae 1006 a 1008 com 0,6 mm de espessura,	ITALIA	UN	258,00	375,0000	96.750,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA
CNPJ	09.258.263/0001-70
Endereço	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280
Contato	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br

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 phillips 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas abnt. dimensões: 240x300x420mm (axlpx) cores do revestimento melamínico: a definir. cor da pintura metálica (epoxi): a definir. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

GAVETEIRO VOLANTE 3 GAVETAS - 02 GAVETAS TIPO PADRÃO E 01 GAVETA PASTA SUSPENSA

tamanho aproximado 400 x 480 x 700. gaveteiro volante com três gavetas, sendo duas para tipo padrão e 1 para acondicionamento de pastas suspensas. tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira mdp, espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo com acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. corpo (2 laterais, base e fundo) confeccionados com chapas de, espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. as 03 frentes de

00332	00019	00102558	gavetas confeccionadas com chapa de mdp, espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm na cor semelhante ao revestimento, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, 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 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado. puxadores metálicos confeccionados em material do tipo zamak. gavetas confeccionadas em chapa de aço sae 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó . gavetas com corredeiras de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon, corredeiras fixadas as laterais do gaveteiro por meio	ITALIA	UN	323,00	870,0000	281.010,00
-------	-------	----------	--	--------	----	--------	----------	------------



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

Vencedor	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA
CNPJ	09.258.263/0001-70
Endereço	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280
Contato	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br

de parafusos chip cabeça chata phillps com acabamento bi cromatizado. gaveta pasta com corredeiras de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, trilho telescópico, 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 autoatarrachantes cabeça panela. laterais e montantes fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. tampos e laterais fixados por meio de tambor de giro de 15mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. as gavetas 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, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital

GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS TAMANHOS IGUAIS
gaveteiro volante com quatro gavetas. dimensões: 300 (largura) x 485 (profundidade) x 700 (altura). tampo superior confeccionado com chapa de mdp na espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm em todo contorno, colados ao tampo e com acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, com resistência a impactos e termicamente estável. corpo (2 laterais, base e fundo) confeccionados com chapas de mdp na espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente, oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, 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 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do

00358 00020 00101063 fita de 1,0mm na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. as 04 frentes de gavetas confeccionadas com chapa de mdp com espessura de 18mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo fsc, com fita ps de 2mm na cor semelhante ao revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, 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 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do

ITALIA UN 317,00 875,0000 277.375,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000037/2026 - 15/04/2026 - Processo Nº 000110/2026

<i>Vencedor</i>	OFFICEMAX IND. E COM. DE MOVEIS LTDA
<i>CNPJ</i>	09.258.263/0001-70
<i>Endereço</i>	- Rua Pedro Genovês, 400 - VILA SUISSA - MOGI DAS CRUZES - SP - CEP: 08810280
<i>Contato</i>	1147393020 marcoaurelio@officemax.com.br

gaveteiro. trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado. puxadores metálicos confeccionados em material do tipo zamak, corrediças de 400 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada na cor das gavetas, roldanas em nylon, corrediças 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 autoatarrachantes cabeça panela. laterais e montantes fixados por meio de tambor de giro de 15 mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. tampos e laterais fixados por meio de tambor de giro de 15 mm em aço do tipo zamak com parafuso de montagem rápida m6x20mm, possuindo ainda cavilhas de madeira de ø8x30mm, e demais parafusos autoatarrachantes com acabamento bi cromatizado. as gavetas 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 atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da abnt. devidamente montado e instalado no local a ser utilizado. garantia: mínimo de 5 anos. apresentar catálogo técnico conforme edital.

Total do Fornecedor: 2.349.465,00

Total Geral: 9.483.512,00