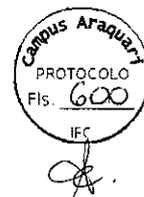




Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari



TERMO DE ABERTURA DE VOLUME

Eu, Siriane Lunardi, abro nesta data o **4.º** volume dos autos do processo **23349.000389/2015-42** que se inicia nesta folha **n.º 600** em decorrência do encerramento do **3.º** volume a fls. **599**.

Araquari, 12 de Maio de 2015



Siriane Lunardi
Assistente em Administração
IFC - Câmpus Araquari
Siape n.º 2187129



Autorização para Adesão a Sistema de Registro de Preços

Objeto: **Aquisição de materiais permanente, para atender as necessidades do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Brusque.**

O Diretor Geral *Pró Tempore* substituto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense Campus Brusque, no uso de suas atribuições legais, nos termos da Lei Nº 10.520/2002 c/c 8.666/93, de 21 de junho de 1993 e alterações dadas pela Lei Nº 8.883/94, de 08/06/94 e Lei Nº 9.648/98, de 27/05/98 e Decreto 5.450/2005, autoriza a adesão a Intenção de registro de preços, na forma eletrônica, para **Aquisição de materiais de materiais permanentes, para atender as necessidades do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Brusque**, conforme especificações constantes do **Termo de Referência** e demais condições do edital, que está sendo elaborado pelo Instituto Federal Catarinense Campus Araquari.

Brusque/SC, 31 de março de 2015.

Razieri Berti Kluwe
Diretor Geral Substituto
Pro Tempore do Campus Brusque
Portaria nº 4 de 05/02/2014
D.O.U. de 30/07/2014



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Brusque

DECLARAÇÃO DE RECURSO ORÇAMENTÁRIO

Objeto: Aquisição de materiais de expediente, para atender as necessidades do Instituto Federal Catarinense - Câmpus Brusque.

Declaramos para fins de adesão ao processo acima mencionado, que este Órgão possui saldo orçamentário no presente exercício no valor de R\$ 32.145,20 (trinta e dois mil, cento e quarenta e cinco reais e vinte centavos), observando-se as disposições da Lei nº 8.666/93 e 10.520/02 e demais que sejam pertinentes ao exposto.

Para os exercícios futuros será providenciado empenho na dotação orçamentária vigente à época.

As despesas para atender o presente pedido correrão por conta do Orçamento Geral da União de 2015 e 2016 encontram-se amparadas pelo seguinte detalhamento:

PTRES: 088271
PI: L20RLP0100N
Natureza da Despesa: 44.90.52
Fonte: 0112000000

Em consonância com o Art. 16, inc. I da Lei Complementar nº 101/2000, os impactos orçamentários e financeiros estão previsto no orçamento de 2015, declarando ainda que tal despesa tem adequação orçamentária e financeira com a lei orçamentária anual e compatibilidade com o plano plurianual e com a lei de diretrizes orçamentárias.

Por fim, tal declaração encontra observância às disposições do inc. IV, art. 30 do Decreto nº 5.450, de 31/05/2005 e § 2º, Inciso III, Art. 7º e 14º da Lei nº 8.666/93, de 21/06/1993.

Brusque/SC, 31 de março de 2015.

Razieri Berti Kluwe
Ordenador de Despesa

Razieri Berti Kluwe
Diretor-Geral Substituto
Pro Tempore do Câmpus Brusque
Portaria nº 4 de 05/02/2014
D.O.U. de 30/07/2014



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Brusque

FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE COMPRAS.

SETOR / DEPARTAMENTO: Coordenação de Patrimônio

Venho por meio deste, solicitar a aquisição dos itens constantes na tabela abaixo:

Número do Item	Descrição	Unid	Qtde
1	Armário secretaria 2 portas, com uma prateleira interna e quatro suportes para pasta suspensa. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, dimensões 160x80x50cm (altura x largura x profundidade) confeccionados em chapa de MDF na cor argila, sendo a espessura de 25mm para o tampo, 10mm para o fundo vertical e demais partes com 18mm. Bordas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor argila e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável. Sistema de fixação composto por tambor de giro com diâmetro mínimo de 15mm, com parafuso de montagem rápida, rosca métrica e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno de diâmetro mínimo de 18mm. Furação em toda extensão da lateral para regulagem da prateleira e pino para sustentação com 5mm de diâmetro confeccionado em material plástico. Suporte para pasta suspensa em aço, com corredeiras telescópicas de duplo estágio de abertura com deslizamento sobre esferas de aço cromo polido e expulsão total da gaveta, removível do corpo por sistema de encaixe. Dobradiças em aço com abertura em ângulo de 270°, proteção para remoção involuntária e ajuste da altura (+ e - 2mm). Sistema de chaveamento composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, cilindro com corpo 22mm de comprimento, diâmetro mínimo de 17mm, abas para fixação e acabamento cromado. Trincos	Und	6

CAMPUS ARAQUARI
 PROTOCOLO
 Fls. 60
 IFC

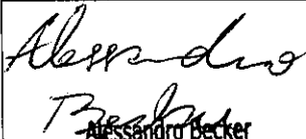
	<p>tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerda, lado superior e inferior direito. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 33cm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com diâmetro e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor cinza e barra roscada de 5/16" x 25mm para fixação. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contrante.</p>		
<p>2</p>	<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar: Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, Ø 6,0mm, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", Ø 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas</p>	<p>Und</p>	<p>80</p>



	<p>à estrutura através de encaixe.</p> <p>Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas.</p> <p>Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA.</p> <p>Cadeira:</p> <p>Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL.</p> <p>Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm).</p> <p>Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm.</p> <p>Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas.</p> <p>Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA.</p> <p>Medidas:</p> <p>Altura total – 820mm Largura total – 520mm Profundidade total – 500mm Altura do assento – 460mm Altura do encosto – 198mm Largura do assento – 400mm Largura do encosto – 396mm Profundidade do assento – 430mm</p>		
3	<p>Bibliocantos: Confeccionado em chapa de aço, com espessura 1,2 mm dobrado em forma de "L", cantos arredondados, sem cantos vivos, sem rebarbas ou arestas cortantes.</p> <p>Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (Antiferruginoso e Fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Dimensões: 20 cm de altura, 10 cm de largura e 10 cm de base. Com garantia mínima de 2 anos.</p>	Und	100
4	<p>Conjunto de mesa plástica quadrada, branca, medindo 70x70 cm, plástico rígido, empilhável, com cadeiras na cor branca com braços e capacidade para até 140 kgs. Com Certificação do Inmetro. O fabricante do produto deverá estar regularmente registrada no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou utilizadoras de recursos ambientais.</p>	Conjunto	8

Considerando as necessidades do Instituto Federal Catarinense Campus Brusque, de acomodar os 2 novos servidores recém empossados, que foram contratados através de concurso público, bem como, atender as demandas do exercício corrente da Direção de Ensino desta autarquia, justifica-se a aquisição do item 1- (armários), servirão para acomodar documentos, processos e materiais didáticos e administrativos, acumulados pela execução diária das atividades deste educandário, item 2- (conjunto de carteira e cadeiras), terá finalidade de atender ao curso de química que está em andamento no período noturno com 33 alunos matriculados, que conta com parte de suas cadeiras e carteiras que estão sendo utilizadas, a título de empréstimo realizado pela secretaria de educação deste município, e atenderá ainda aos cursos de inglês e Análise e desenvolvimento de sistemas web (FIC), dos quais foram ofertados 90 vagas no período noturno e vespertino, cujo edital já está publicado, o item 3- (bibliocantos) terá a finalidade de manter uma melhor organização dos livros e revistas dispostos nas estantes da biblioteca do campus, e por último o item 4- (Conjunto de mesa plástica) terá finalidade de atender de manter as condições mínimas de uso do refeitório deste instituto, que a priori, conta com mesas emprestadas da proprietária deste prédio, portanto a aquisição dos bens móveis especificados acima, compõe um conjunto de iniciativas que tem como objetivo melhorar a qualidade de vida dos seus servidores, melhorar a prestação de serviço aos alunos e usuários. Quanto a forma de aquisição trata-se de uma compra coletiva e os quantitativos refletem a expectativa do consumo para o ano de 2015 e início do ano de 2016, levando-se em conta o aumento de alunos. A modalidade de licitação definida neste processo cumpre o disposto nos Decretos nº 5.450/2005 e 7.892/2013, permitindo assim a aquisição de forma parcelada, nas quantidades e no momento adequado às necessidades deste instituto.

Brusque, 31 de março de 2015.

Solicitante	Direção / Coordenação Responsável pelo Setor	Direção-Geral
 Alessandro Becker Coordenador de Materiais e Patrimônio Portaria nº 040, de 18/08/2014 D.O.U. de 19/08/2014 Carimbo/Assinatura/Data	 Diretor de Administração e Planejamento Substituto Carimbo/Assinatura/Data	 Razieli Berti Kriwe Diretor-Geral Substituto Pro Tempore do Campus Brusque Portaria nº 4 de 05/02/2014 D.O.U. de 30/07/2014 Carimbo/Assinatura/Data

Brasília, 30 de Março de 2015.

AO

**Instituto Federal Catarinense - Campus Brusque
BLUMENAU - SC**

Prezada Rafaela,

Apresentamos nossa proposta para fornecimento de mobiliários TECNO2000, conforme solicitação encaminhada:

PROPOSTA

Item	Descrição	Nº	PREÇO POR ITEM	PREÇO TOTAL
01	<p>Armário secretaria 2 portas, com uma prateleira interna e quatro suportes para pasta suspensa. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, dimensões 160x80x50cm (altura x largura x profundidade) confeccionados em chapa de MDF na cor argila, sendo a espessura de 25mm para o tampo, 10mm para o fundo vertical e demais partes com 18mm. Bordas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor argila e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável. Sistema de fixação composto por tambor de giro com diâmetro mínimo de 15mm, com parafuso de montagem rápida, rosca métrica e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno de diâmetro mínimo de 18mm. Furação em toda extensão da lateral para regulagem da prateleira e pino para sustentação com 5mm de diâmetro confeccionado em material plástico.</p> <p>Suporte para pasta suspensa em aço, com corrediças telescópicas de duplo estágio de abertura com deslizamento sobre esferas de aço cromo polido e expulsão total da gaveta, removível do corpo por sistema de encaixe. Dobradiças em aço com abertura em ângulo de 270°, proteção para remoção involuntária e ajuste da altura (+ e - 2mm). Sistema de chaveamento composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, cilindro com corpo 22mm de comprimento, diâmetro mínimo de 17mm, abas para fixação e acabamento cromado. Trincos tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerda, lado superior e inferior direito. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 33cm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com diâmetro e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor cinza e barra roscada de 5/16" x</p>	06	R\$ 900,00	R\$5.400,00

	<p>25mm para fixação. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contrante.</p>			
<p>02</p>	<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar: Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75\text{mm}$ (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de $\varnothing = 38\text{mm}$ (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, $\varnothing 6,0\text{mm}$, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", $\varnothing 4,0\text{mm}$, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", $\varnothing 4,8\text{mm}$, comprimento 12mm. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante,</p>	<p>80</p>	<p>R\$390,90</p>	<p>R\$31.272,00</p>

	<p>polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Cadeira: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA.</p> <p>Medidas: Altura total – 820mm Largura total – 520mm Profundidade total – 500mm Altura do assento – 460mm Altura do encosto – 198mm Largura do assento – 400mm Largura do encosto – 396mm Profundidade do assento – 430mm</p>			
03	<p>Bancada laboratório hardware - montagem informática. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, com duplo tampo e gaveteiro fixo com chave com duas gavetas com as seguintes características mínimas: tampo principal medindo 195x80cm e tampo secundário medindo 195x40cm, altura 100cm+42,5cm, tampos confeccionados em chapa de MDF 25mm de espessura na cor argila. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,00 mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos. Base com sapata regulável em material plástico injetado com Ø de 2 polegadas, sistema de fixação para permitir a regulagem de altura. Estrutura em tubo de aço SAE 1006/1008 com espessura de 1,2mm em tubo de aço 20x40mm e chapa de 20mm pés tubular de 2 polegadas. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó na cor azul com resina a base de epóxi pó e poliéster. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contrante</p>	02	NÃO FABRICAMOS	

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 36.672,00 (Trinta e seis mil seiscentos e setenta dois Reais.)

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (sessenta) DIAS.

PRAZO DE GARANTIA: 5 anos.

PRAZO DE ENTREGA: 30 dias.

DECLARAÇÃO EXPRESSA:

Nos valores unitários, totais estão inclusos todos os tributos, despesas ou custos diretos ou indiretos necessários ao cumprimento integral do objeto, inclusive com a sua unidade de aquisição (unidade, pacote, caixa, etc).

DADOS DO FORNECEDOR:

NOME: TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

TELEFONE E FAX: (37)-3322-2336

ENDEREÇO: Rua Vereador Décio de Paula nº101-Bairro Planalto – Formiga - MG

CEP: 35.570-000

CNPJ: 21.306.287/0001-52

INSC. EST. 261.431.046 / 001-66

EMAIL: tecno2000@tecno2000.com.br

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO DO BRASIL - AGÊNCIA 0212/7

CONTA CORRENTE No 5184/5

ENDEREÇO EM BRASÍLIA:

SHIS QI 11/13, BL.M SALAS 101/102/103

ED. SOUTH LAKE CENTER

BAIRRO: LAGO SUL UF: DF

CEP: 71.625-205

FONE/FAX: (61)3321-3676/ 3248-3956

EMAIL: brasilia@tecno2000.com.br

Atenciosamente,



TECNO2000 INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

EVERTON LEÃO RIBEIRO

REPRESENTANTE LEGAL

RG: 2.370.289 SSP DF

CEP: 006.144.061-29

Olá visitante, já é cadastrado? [Acesse sua conta.](#)

Atendimento Via Skype

Telefendas: (11) 3534-0454

PROTÓCOLO

Fls. 01

IEC

Minhas Compras
Itens: 0 adicionados

Digite sua pesquisa aqui...

OK



Busca Personalizada

Busca por Preço

Verifique os
preços e condições

RECEBA OFERTAS
EXCLUSIVAS NO SEU E-MAIL

Digite seu e-mail aqui

Home > [Painel Meu Labor](#) > Conjunto 4 Cadeiras e 1 Mesa de Plástico Bela Vista Mor



Conjunto 4 Cadeiras e 1 Mesa de Plástico Bela Vista Mor

em 0 avaliações. [Dê sua avaliação](#)

[Saiba mais sobre este produto](#)

de R\$ 229,90

Por R\$ 179,90

em até 12X de R\$ 14,99

[Dê sua avaliação](#) [Tire suas dúvidas](#) [Indique este produto](#) [Lista](#)

[Calcule o frete](#)

[Saiba como pagar](#)

Compartilhe

13

Tweet 0

8+1 2

Passa o mouse para ver detalhes

Ampliar Imagem

Selecione a visualização desejada:

Especificações Técnicas

04 Cadeiras de Plástico
01 Mesa de Plástico

Dimensões Cadeira: (CxLxA) 53x55x80cm
Peso Máximo Recomendado: 140Kg

Dimensões Mesa: (CxLxA) : 70x70x70,5cm
Peso Máximo Recomendado: 30Kg

Quem comprou, também comprou

Conjunto Cadeira e Mesa
Dobrável de Madeira
70x70cm Imbuia



De R\$ 299,90

Por R\$ 259,90

em até 12X de R\$

Banqueta em ABS sem
Encosto Giratório Preto
VEC

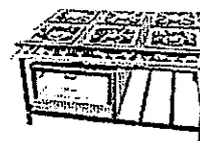


De R\$ 159,90

Por R\$ 119,90

em até 12X de R\$

Fogão Industrial 6 Bocas
de Baixa Pressão
Estampado - Itajobi
Fogões



De R\$ 1.319,90

Por R\$ 1.250,90

em até 12X de R\$

Conjunto de Garfos de
Mesa Laguna em Aço Inox
Tramontina - 12 Peças



De R\$ 69,90

Por R\$ 59,88

em até 12X de R\$



Quem viu, também viu

Conjunto de Mesa
Artefamol Thais com 4
Cadeiras - Tampo de
Granito e Assento Prata

Conjunto Cadeira e Mesa
Dobrável de Madeira
70x70cm Preto

Conjunto Cadeira e Mesa
Dobrável de Madeira
120x70cm Natural

Automatizador de Portão
RCG Deslizante Slider
Maxi 1/4 HP

De R\$-329,90
Por R\$ 279,90

em até 12X de R\$
23,33

De R\$-299,90
Por R\$ 289,90

em até 12X de R\$
24,16

De R\$-369,90
Por R\$ 349,90

em até 12X de R\$
29,16

De R\$-299,90
Por R\$ 239,90

em até 12X de R\$
19,91

Formas de pagamento

Cartão de Crédito, Transferência
e Boleto Bancário.

Sobre a My Shop Brasil

Quem Somos | Cadastro | Como Comprar |
Pagamento e Envio | Garantia | Segurança | Fale Conosco

Redes Sociais

Institucional

A empresa | Política de Privacidade

Site Seguro

Teleendas

(14) 3434-0454 / (14) 3434-0464

Ouvidoria

(14) 3306-2222

PRATA 



My Shop Brasil / CNPJ: 14.035.225/0001-98 / Av. Carlos Luz, 1247 - Distrito Industrial - Marília/SP - 17517-120
Copyright © 2012 - Todos os direitos reservados.
As fotos aqui veiculadas, logotipo e marca são de propriedade do site myshopbrasil.com.br. É vetada a sua reprodução,
total ou parcial, sem a expressa autorização da administradora do site

Desenvolvimento:

Design:



nic

Whois

Faça sua consulta

CONSULTAR

Versão com informações de contato

% Copyright (c) Nic.br
 % A utilização dos dados abaixo é permitida somente conforme
 % descrito no Termo de Uso (<http://registro.br/termo>), sendo
 % proibida a sua distribuição, comercialização ou reprodução,
 % em particular para fins publicitários ou propósitos
 % similares.
 % 2015-03-27 10:29:34 (BRT -03:00)

domínio: myshopbrasil.com.br
 titular: my shop brasil ltda
 documento: 014.035.225/0001-98
 responsável: Rafael Tadeu Biancalana
 país: BR
 c-titular: RATBI3
 c-admin: RATBI3
 c-técnico: VFG4
 c-cobrança: RATBI3
 servidor DNS: d.sec.dns.br
 status DNS: 27/03/2015 AA
 último AA: 27/03/2015
 servidor DNS: f.sec.dns.br
 status DNS: 27/03/2015 AA
 último AA: 27/03/2015
 registro DS: 64264 RSASHA1 7B0CE267C81E8AB587D61C45E74FF40F2A6F8516
 status DS: 27/03/2015 DSOK
 último OK: 27/03/2015
 saci: sim
 criado: 13/04/2011 #8166865
 expiração: 13/04/2018
 alterado: 02/02/2015
 status: publicado

Contato (ID): RATBI3
 nome: RAFAEL TADEU BIANCALANA
 e-mail: myshopbrasil@combrnet.com.br
 criado: 13/04/2011
 alterado: 13/04/2011

Contato (ID): VFG4
 nome: Vander Fernando Botelho Galvão
 e-mail: dominios@combr.com.br
 criado: 20/03/2000
 alterado: 11/06/2008

% Problemas de segurança e spam também devem ser reportados ao
 % cert.br, <http://cert.br/>, respectivamente para cert@cert.br
 % e mail-abuse@cert.br
 %
 % whois.registro.br aceita somente consultas diretas. Tipos
 % de consultas são: domínio (.br), titular (entidade),
 % ticket, provedor, contato (ID), bloco CIDR, IP e ASN.



TVs Eletrodomésticos Câmeras & Filmadoras Celulares & Telefones Informática Portáteis **Móveis** Saúde & Beleza Games Utilidades Domésticas Esporte & Lazer Livros Ferramentas DVDs & Blu-Ray Automotivo Brinquedos Bebês Papelaria Cama, Mesa e Banho Relógios Malas Tablets

Casasbahia.com.br > Móveis > Jardim e Lazer > Mesas

Para ver o preço e veja os detalhes

Conjunto de Mesa e 4 Cadeira de Plástico Empilháveis Bela Vista - Mor

(Cód. Item 4204464) Outros produtos Restaurante Shop

Ainda não avaliado [Faça uma Avaliação](#)

Vendido e entregue por **Restaurante Shop**

De: R\$ 265,53

Por: **R\$209,90**

ou até 6x de R\$ 34,98 sem juros

Economia de: R\$ 55,63

Calcule o frete e o prazo de entrega estimados para sua região. Dúvidas? Saiba mais

Informe seu CEP:

Não sei meu CEP

Pagamento com cartões de credito

2x sem juros	R\$ 104,95	7x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 31,18	Total: R\$ 218,26
3x sem juros	R\$ 69,97	8x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 27,42	Total: R\$ 219,36
4x sem juros	R\$ 52,48	9x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 24,49	Total: R\$ 220,41
5x sem juros	R\$ 41,98	10x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 22,15	Total: R\$ 221,50
6x sem juros	R\$ 34,98	11x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 20,23	Total: R\$ 222,53
		12x com juros (0,99% a.m.)	de R\$ 18,64	Total: R\$ 223,68

Para financiamento com juros de 0,99% a.m. CET máximo de 14,36% a.a.



Mesas e Cadeiras

Dobráveis e outros. Para bares e restaurantes

Interessa por



Conjunto de Mesa e 2 Cadeiras Dobráveis Bistrô de Madeira - Restaurante Shop

De: R\$ 381,03

Por: **R\$ 334,83**

ou 10X de R\$ 33,48 sem juros



Conjunto de Mesa e 4 Cadeiras Dobráveis de Ferro - Metalmix

De: R\$ 346,38

Por: **R\$ 199,90**

ou 6X de R\$ 33,32 sem juros

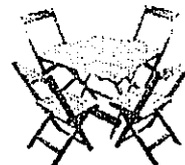


Conjunto de Mesa e 4 Cadeiras Dobráveis de Madeira 120x70cm - Restaurante Shop

De: R\$ 427,23

Por: **R\$ 404,13**

ou 10X de R\$ 40,41 sem juros



Conjunto de Mesa e 4 Cadeiras Dobráveis de Madeira 60x60cm - Restaurante Shop

De: R\$ 346,38

Por: **R\$ 299,90**

ou 9X de R\$ 33,32 sem juros



Ofertas relacionadas de outras lojas



Livro - À Mesa com Gilberto Freyre - Lody

Por: **R\$ 49,00**
ou 6X de R\$ 9,19
sem juros

Livraria Florence



Livro - À Mesa com Monteiro Lobato - Camargos

Por: **R\$ 46,00**
ou 6X de R\$ 8,63
sem juros

Livraria Florence



Livro - Rugby em Cadeira de Rodas - Fundamentos e Diretrizes - Gorla

Por: **R\$ 34,00**
ou 6X de R\$ 6,38
sem juros

Livraria Florence



Etiqueta à Mesa

De: R\$ 107,80
Por: **R\$ 32,34**
ou 10X de R\$ 3,23
sem juros

Portal Educação



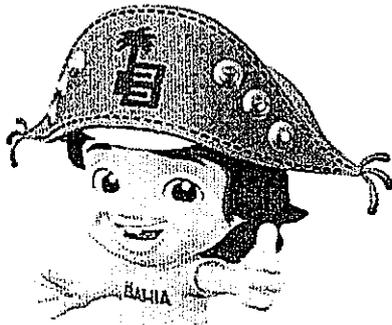
Livro - A Mesa do Mestre-cervejeiro - Oliver

Por: **R\$ 83,00**
ou 6X de R\$ 15,57
sem juros

Livraria Florence

Detalhes do produto

Conjunto de Mesa e 4 Cadeira de Plástico Empilháveis Bela Vista Branco - Mor é feito em polipropileno de alta qualidade, isso proporciona maior resistência e durabilidade ao produto. O Conjunto é ideal para eventos e demais festa, Bares, Restaurantes, Hotéis, Varandas, Jardins e muito mais. Por ser empilhável, a comodidade e a agilidade no manuseio é uma das principais qualidades do conjunto. O Restaurante Shop é uma empresa especializada em produtos de Bares, Restaurantes, Hotéis e Buffets. Trazendo produtos da linha de móveis de altíssima qualidade com a melhor e mais segura forma de entrega e forma de pagamento.



Você gostou deste produto? A gente quer saber!
Conte o que você achou e ajude outros clientes com a sua opinião.

AVALIAÇÃO INSTANTÂNEA

Está com dúvida sobre este produto? Veja se ela já foi esclarecida com a pergunta de outros clientes.

Informações importantes sobre este produto:

- Preços e condições de pagamento válidos somente para compras no site www.casasbahia.com.br ou pelo Televendas 4003-2773.
- Em caso de divergência de preços, o valor final considerado será o do Carrinho de Compras.
- Imagens meramente ilustrativas.

Modelo:

Descrição:

Marca:

Material:

Características:

Cor:

Forma de pagamento:

Parcelas:

Valor:

Forma:

Forma:

Forma de entrega:

Forma de entrega:

Forma:

Forma:



% Copyright (c) Nic.br
% A utilização dos dados abaixo é permitida somente conforme
% descrito no Termo de Uso (<http://registro.br/termo>), sendo
% proibida a sua distribuição, comercialização ou reprodução,
% em particular para fins publicitários ou propósitos
% similares.
% 2015-03-27 10:28:03 (BRT -03:00)

domínio: casabahia.com.br
titular: NOVA CASA BAHIA S/A
documento: 010.757.237/0001-75
responsável: Marcio Del Fiore
país: BR
c-titular: MAFIO26
c-admin: CBL77
c-técnico: CBL77
c-cobrança: MCS62
servidor DNS: ns1-182.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
servidor DNS: ns1-240.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
servidor DNS: usw2.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
servidor DNS: use2.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
servidor DNS: use3.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
servidor DNS: use5.akam.net
status DNS: 27/03/2015 AA
último AA: 27/03/2015
criado: 21/01/1997 #28393
expiração: 21/01/2018
alterado: 14/11/2014
status: publicado

Contato (ID): CBL77
nome: Casa Bahia Comercial Ltda
e-mail: marcio.borges@viavarejo.com.br
criado: 24/08/2000
alterado: 12/05/2014

Contato (ID): MAFIO26
nome: Marcio del Fiore
e-mail: marcio.fiore@casabahia.com.br
criado: 26/10/2010
alterado: 02/02/2012

Contato (ID): MCS62
nome: Marcelo Conrado Silveira
e-mail: dominios@newmarc.com.br
criado: 27/04/1999
alterado: 16/11/2007

% Problemas de segurança e spam também devem ser reportados ao
% cert.br, <http://cert.br/>, respectivamente para cert@cert.br
% e mail-abuse@cert.br
%
% whois.registro.br aceita somente consultas diretas. Tipos
% de consultas são: domínio (.br), titular (entidade),
% ticket, provedor, contato (ID), bloco CIDR, IP e ASN.



[Home](#) | [Categorias](#) | [Produtos](#) | [Serviços](#) | [Ajuda](#) | [Meu Perfil](#) | [Meus Pedidos](#) | [Meus Cupons](#) | [Meus Favoritos](#) | [Meus Itens](#) | [Meus Pedidos](#) | [Meus Cupons](#) | [Meus Favoritos](#) | [Meus Itens](#)

[Categorias](#) | [Produtos](#) | [Serviços](#) | [Ajuda](#) | [Meu Perfil](#) | [Meus Pedidos](#) | [Meus Cupons](#) | [Meus Favoritos](#) | [Meus Itens](#)

Extra.com.br > Móveis > Jardim o Lazer > Mesas



Cartão Extra



DESCONTOS E BÔNUS



ATÉ 10 DIAS PARA PAGAR



EM ATÉ 12X SEM JUROS



CONJUNTO DE MESA E 4 CADEIRA DE PLÁSTICO EMPILHÁVEIS BELA VISTA - MOR

(Cód. Item 4204464) Outros produtos Restaurante Shop

Ainda não avaliado [Escreva uma Avaliação](#)

Vendido e entregue por [Restaurante Shop](#)

De: R\$ 265,53

Por: **R\$209,90**
ou até 6x de R\$ 34,98 sem juros

209

ADICIONAR AO CARRINHO

Passa o mouse e veja os detalhes

Pague com o Cartão Extra ou do Grupo Pao do Açúcar
APROVEITE: Pague R\$ 209,90 em 1x ou em até 6x de R\$ 34,98 sem juros. Não tem o Cartão Extra? Peça agora o seu.

Calcule o frete e o prazo de entrega estimados para sua região. Saiba mais

Informe seu CEP:

Não sei meu CEP

PAGAMENTO	CARTÃO EXTRA
2x sem juros R\$ 104,95	7x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 31,18 Total: R\$ 218,26
3x sem juros R\$ 69,97	8x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 27,42 Total: R\$ 219,36
4x sem juros R\$ 52,48	9x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 24,49 Total: R\$ 220,41
5x sem juros R\$ 41,98	10x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 22,15 Total: R\$ 221,50
6x sem juros R\$ 34,98	11x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 20,23 Total: R\$ 222,53
	12x com juros (0,99% a.m.) do R\$ 18,64 Total: R\$ 223,68

Para financiamento com juros de 0,99% a.m. CET máximo de 14,36% a.a.

APROVEITE E COMPRE JUNTO



Carretel p/ Aparadores Tramontina o/ 1 Fio de Nylon 1.8mm - 8 Metros
 Be- R\$ 43,46 Por- R\$ 8,97
 Por: R\$ 8,07 com desconto ou 1X de R\$ 8,07 sem juros



Lavadora de Alta Pressão Wap Podium - 2.000 Libras
 Be- R\$ 1.499,99 Por- R\$ 1.199,99
 Por: R\$ 1.079,01 com desconto ou 10X de R\$ 107,90 sem juros



Cortador de Grama Elétrico Black&Decker GR3000 o/ 3 Níveis de Corte e Saco Coletor - 1.000W
 Por: R\$ 816,16 ou 10X de R\$ 81,62 sem juros



Purificador de Água Electrolux PA20G - Branco
 (1 Anulação)
 Be- R\$ 699,99
 Por: R\$ 619,00 ou 10X de R\$ 61,90 sem juros

QUEM PROCURA ESTE ITEM TAMBÉM SE INTERESSA POR



Mesa Dobrável Redonda Entalharte - Nogueira
 Be- R\$ 299,99
 Por: R\$ 234,90
Clube Extra: R\$ 230,20
 ou 7X de R\$ 33,56 sem juros



Mesa Dobrável Quadrada Entalharte - Nogueira
 Be- R\$ 299,99
 Por: R\$ 265,90
Clube Extra: R\$ 260,58
 ou 8X de R\$ 33,24 sem juros



Cadeira Dobrável Entalharte - Nogueira
 Be- R\$ 199,99
 Por: R\$ 136,90
Clube Extra: R\$ 134,16
 ou 4X de R\$ 34,22 sem juros



Mesa de Apoio Entalharte Garden Wood Nogueira 12.10
 Be- R\$ 399,99
 Por: R\$ 187,90
Clube Extra: R\$ 184,14
 ou 6X de R\$ 31,32 sem juros

PRODUTOS PATROCINADOS

PRODUTOS RELACIONADOS AS MELHORES OFERTAS DE OUTRAS LOJAS



Livro - A Mesa do Mestre-Cervejeiro - Oliver

R\$ 33,00
 R\$ 24,00
 R\$ 24,00

Livraria Florence



Livro - À Mesa com Gilberto Freyre - Lody

R\$ 39,00
 R\$ 29,00
 R\$ 29,00

Livraria Florence



Livro - Rugby em Cadeira de Rodas - Fundamentos e Diretrizes - Gorla

R\$ 30,00
 R\$ 22,00
 R\$ 22,00

Livraria Florence



Livro - À Mesa com Monteiro Lobato - Camargos

R\$ 30,00
 R\$ 22,00
 R\$ 22,00

Livraria Florence

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Conjunto de Mesa e 4 Cadeira de Plástico Empilháveis Bela Vista Branco - Mor é feito em polipropileno de alta qualidade, isso proporciona maior resistência e durabilidade ao produto. O Conjunto é ideal para eventos e demais festa, Bares, Restaurantes, Hotéis, Varandas, Jardins e muito mais. Por ser empilhável, a comodidade e a agilidade no manuseio é uma das principais qualidades do conjunto. O Restaurante Shop é uma empresa especializada em produtos de Bares, Restaurantes, Hotéis e Buffets. Trazendo produtos da linha de móveis de altíssima qualidade com a melhor e mais segura forma de entrega e forma de pagamento.



**PAPELARIA
MARCORÉ**

TODA LINHA DE MATERIAL PARA ESCRITÓRIO,
PAPELARIA, INFORMÁTICA, HIGIENE E ENCADERNAÇÃO

de: Marcos Aurélio Collaço - Epp



A
PROCURADORIA DA REPUBLICA NO ESTADO DO PARANÁ
RUA MARECHAL DEODORO, 933 CENTRO
CURITIBA - PARANÁ

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE EXPEDIENTE
PREGÃO ELETRONICO Nº. 03/2015
DATA DA ABERTURA: 24/03/2015 ÀS 13:30 HORAS

ITEM	QUANT	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNITÁRIO	TOTAL
74	100	UND	Bibliocanto – chapa confeccionada em aço, com pintura epóxi, dobrada em forma de 'L', na cor areia ou bege, destinada a servir de apoio de livros em estantes de bibliotecas, com as seguintes medidas aproximadas: 18cm de altura, 12cm de largura, 10cm de profundidade, 2mm de espessura, com as bordas arredondadas.	NOVAIS	R\$ 13,00	R\$ 1.300,00

Declaramos estarem incluídos nos preços cotados todos os insumos que o compõe, tais como as despesas com impostos, taxas, frete, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente sobre o objeto deste pregão, nada mais sendo lícito pleitear a esse título.

Declaramos que temos pleno conhecimento e concordância com os termos deste Edital, e que cumprimos plenamente todos os requisitos de habilitação, conforme dispõe a artigo 4º, inciso VII, da lei nº. 10.520, de 17 de Julho de 2002.

PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: CONFORME O EDITAL
PRAZO DE ENTREGA DO MATERIAL: CONFORME O EDITAL
PRAZO DE VALIDADE E GARANTIA DOS PRODUTOS: CONFORME O EDITAL
PRAZO E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: CONFORME O EDITAL

MARCOS AURÉLIO COLLAÇO
PROPRIETÁRIO
CPF: 535.901.479-20
RG.: 3.919.888-6

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL (104)
AGÊNCIA: 0376
CONTA CORRENTE: 0672-6

CURITIBA, 26 DE MARÇO DE 2015.


PAPELARIA MARCORÉ
DE
MARCOS AURÉLIO COLLAÇO

MARCELO MOHALLEM EPP
AV. UMBELINA CHIARADIA, Nº 159 - SÃO VICENTE - ITAJUBÁ/MG CEP: 37.502-036
CNPJ: 13.579.783/0001-51
E-MAIL: vendas.casamarcelo@gmail.com
TELEFONE: (35) 3622-4338

PROPOSTA COMERCIA: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 3/2015 UASG: 200053

Item	Descrição	Und	Quant	Marca	Valor unitário	Valor total
74	Bibliocanto - chapa confeccionada em aço, com pintura epóxi, dobrada em forma de 'L', na cor areia ou bege, destinada a servir de apoio de livros em estantes de bibliotecas, com as seguintes medidas aproximadas: 18cm de altura, 12cm de largura, 10cm de profundidade, 2mm de espessura, com as bordas arredondadas	UND	100	W3	R\$ 12,75	R\$ 1.275,00

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: 1.275,00 (um mil, duzentos e setenta e cinco reais).

Dados bancário: CAIXA ECONÔMICA FEDERAL: AG: 0121 OPERAÇÃO:003 C/C: 3193-6

Produtos com garantia contra defeitos de fabricação por 12 meses.

Declaração: declaramos que no preço proposto estão incluídos todos os custos relacionados como: impostos, taxas, fretes, e demais encargos decorrentes da execução do objeto, além dos abatimentos eventualmente concebidos.

Validade da proposta: 90 dias

Prazo de entrega e montagem de cada item é de 30 dias por parcela solicitada.

Itajubá 24 de Março de 2015.

Responsável legal pela empresa: Aline Aparecida Balsante - CPF: 085.770.966-61

Aline Balsante

13.579.783/0001-51

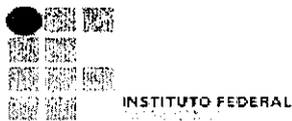
MARCELO MOHALLEM - EPP

Av. Umbelina Chiaradia 159

São Vicente - CEP: 37.502-036

ITAJUBÁ - MG





Alessandro Becker <alessandro.becker@brusque.ifc.edu.br>



ENC: Orçamento de Móveis

1 mensagem

Zelio <zelio.sc@cequipel.com.br>
Para: alessandro.becker@brusque.ifc.edu.br

13 de março de 2015 16:07

Srº. Alessandro, boa tarde,

Segue anexo orçamento do conjunto escolar modelo FNDE.

Favor colar a especificação e a informação de apresentação do certificado do Inmetro na especificação do conjunto escolar; os outros itens eu não estou cotando porque não tenho condições de atender as especificações.

Dúvidas estou a sua disposição.

Zélio

De: Alessandro Becker [mailto:alessandro.becker@brusque.ifc.edu.br]
Enviada em: sexta-feira, 13 de março de 2015 13:45
Para: vendas.sc@cequipel.com.br
Assunto: Orçamento de Móveis

Boa tarde

Segue em anexo a descrição de alguns móveis que temos interesse em adquirir com urgência. Favor enviar o orçamento o mais breve possível, aguardo resposta.

Att,

Alessandro Becker

Instituto Federal Catarinense - Campus Brusque
Rua Hercílio Luz, 373, Centro - Brusque (SC)
Fone: (47) 3354 - 2095 / 8406 - 6950

<http://brusque.ifc.edu.br/>



2 anexos

 **Cotação de preços.odt**
15984K

 **IFC - Brusque - Futuras aquisições.docx**
55K

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE – CAMPUS
 BRUSQUE**

ORÇAMENTO

FORNECEDOR: Ergo Mobili Indústria e Comércio de Móveis Ltda

CNPJ. N.º: 97.466.593/0001-18

ENDEREÇO: Rua Júlio Teodoro Martins, 3944, Bairro Rio Caveiras- Biguaçu - SC

TELEFONE/FAX (48) 3243.3403

E-MAIL: vendas.sc@cequipel.com.br/zelio.sc@cequipel.com.br

BANCO DO BRASIL S/A – AGÊNCIA 3406-1 - CC. 5893-9

REPRESENTANTE LEGAL: ZÉLIO JOSÉ SILVA

CPF: 179.720.519-68 – RG. 296.228-SSP-SC

OBJETO: Aquisição de Móbiário para o IF Catarinense – Campus Brusque

ITEM	QTDE	UN	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	MODELO	UNITÁRIO	TOTAL
2	80	CJ	<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar:</p> <p>Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Portativros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de</p>	<p>CEQUIPEL</p> <p>CJA-06</p>	257,00	20.560,00

		<p>resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, Ø 6,0mm, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de “repuxo”, Ø 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de “repuxo”, Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiros e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Cadeira: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA.</p> <p>Medidas: Altura total – 820mm Largura total – 520mm Profundidade total – 500mm Altura do assento – 460mm Altura do encosto – 198mm Largura do assento – 400mm Largura do encosto – 396mm Profundidade do assento – 430mm</p> <p>A licitante deverá comprovar que o fabricante possui certificação INMETRO ou similar que atenda as normas ABNT, emitido por OCP – Organização de Certificação de produtos, para o mobiliário escolar cotado ou para mobiliário similar (desde que mobiliário escolar). Ainda, deverá apresentar também relatório/laudo de conformidade com a norma ABNT/NBR 8095:1983, relativas as partes metálicas</p>			
--	--	--	--	--	--

		atestando à resistência a corrosão e exposição à umidade saturada e resistência a corrosão/exposição à névoa salina, conforme ABNT/NBR 8094/83, ambas por período mínimo de 240 horas, emitidas por laboratório acreditado/reconhecido pelo INMETRO para esta finalidade.			
--	--	---	--	--	--

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- ✓ **Validade da proposta:** 30 (trinta) dias, conforme o referido edital.
- ✓ **Prazo de entrega:** 30 (trinta) dias conforme o referido edital.
- ✓ **Local de Entrega:** IFC de Brusque, conforme referido edital.
- ✓ **Condições de pagamento:** 15 (quinze) dias úteis, conforme o referido edital.
- ✓ **Prazo de Garantia:** 12 (doze) meses, conforme o referido edital.

Biguaçu, 13 de março de 2015.

Cordialmente,

ERGO MOBILI INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS LTDA.

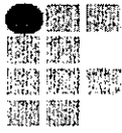
Zélio José Silva

Procurador

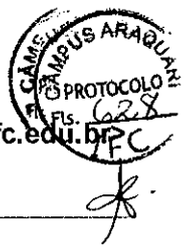
Telefone: (48) 3243-3744

Fac-símile: (48) 3243-374

Celular (48) 91487041

INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE

Fabio Lamartine <fabio.lamartine@brusque.ifc.edu.br>



Orçamentos

2 mensagens

Fabio Lamartine <fabio.lamartine@brusque.ifc.edu.br>
Para: dismacenter@brturbo.com.br

27 de março de 2015 14:04

Boa tarde, Viviane!

Conforme contato telefônico solicito cotação para os itens constantes no anexo.

No aguardo,

Fabio Lamartine
Coordenador de Licitações e Contratos
Instituto Federal Catarinense Campus Brusque
Fone: (47) 3396-0080
Rua: Hercílio Luz, 373, Centro, Brusque-SC.

 **Cotação de preços.doc**
85K

Dismacenter Informatica <dismacenter@brturbo.com.br>
Para: Fabio Lamartine <fabio.lamartine@brusque.ifc.edu.br>

27 de março de 2015 17:43

Segue cotação

Att.
Viviani

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]



4 anexos

 **orçamento 04.jpeg**
479K



orçamento 03.jpeg
739K



orçamento 02.jpeg
818K



orçamento 01.jpeg
785K



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

COTAÇÃO DE PREÇOS DE MÓVEIS DO IFC- CAMPUS BRUSQUE.

Item	Descrição	Nº	PREÇO POR ITEM	PREÇO TOTAL
01	Armário secretaria 2 portas, com uma prateleira interna e quatro suportes para pasta suspensa. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, dimensões 160x80x50cm (altura x largura x profundidade) confeccionados em chapa de MDF na cor argila, sendo a espessura de 25mm para o tampo, 10mm para o fundo vertical e demais partes com 18mm. Bordas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor argila e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável. Sistema de fixação composto por tambor de giro com diâmetro mínimo de 15mm, com parafuso de montagem rápida, rosca métrica e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno de diâmetro mínimo de 18mm. Furação em toda extensão da lateral para regulagem da prateleira e pino para sustentação com 5mm de diâmetro confeccionado em material plástico. Suporte para pasta suspensa em aço, com corrediças telescópicas de duplo estágio de abertura com deslizamento sobre esferas de aço cromo polido e expulsão total da gaveta, removível do corpo por sistema de encaixe. Dobradiças em aço com abertura em ângulo de 270°, proteção para remoção involuntária e ajuste da altura (+ e - 2mm). Sistema de chaveamento composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, cilindro com corpo 22mm de comprimento, diâmetro mínimo de 17mm, abas para fixação e acabamento cromado. Trincos tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerda, lado superior e inferior direito. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 33cm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com diâmetro e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor cinza e barra roscada de 5/16" x 25mm para fixação. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contrante.	06	980,00	5.880,00

Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque CNPJ: 10.635.424/0013-10 Rua Hercílio Luz, 373 – Centro – CEP 88350-301 – Brusque/SC Fone: (47) 3354-2095.



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque

02	<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar:</p> <p>Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0.8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0.6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloro de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de $\varnothing = 31,75\text{mm}$ (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de $\varnothing = 38\text{mm}$ (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, $\varnothing 6,0\text{mm}$, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", $\varnothing 4,0\text{mm}$, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", $\varnothing 4,8\text{mm}$, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à</p>	80	220,00	17.600,00
----	---	----	--------	-----------

Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque CNPJ: 10.635.424/0013-10 Rua Hercílio Luz, 373 – Centro – CEP 88350-301 – Brusque/SC Fone: (47) 3354-2095.



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque



	<p>corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Cadeira: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA. Medidas: Altura total – 820mm Largura total – 520mm Profundidade total – 500mm Altura do assento – 460mm Altura do encosto – 198mm Largura do assento – 400mm Largura do encosto – 396mm Profundidade do assento – 430mm</p>			
03	<p>Bancada laboratório hardware - montagem informática. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, com duplo tampo e gaveteiro fixo com chave com duas gavetas com as seguintes características mínimas: tampo principal medindo 195x80cm e tampo secundário medindo 195x40cm, altura 100cm+42,5cm, tampos confeccionados em chapa de MDF 25mm de espessura na cor argila. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,00 mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos. Base com sapata regulável em material plástico injetado com 0 de 2 polegadas, sistema de fixação para permitir a regulagem de altura. Estrutura em tubo de aço SAE 1006/1008 com espessura de 1,2mm em tubo de aço 20x40mm e chapa de 20mm pés tubular de 2 polegadas. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó na cor azul com resina</p>	02	2.400,00	4.800,00

Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque CNPJ: 10.635.424/0013-10 Rua Hercílio Luz, 373 – Centro – CEP 88350-301 – Brusque/SC Fone: (47) 3354-2095.



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque



a base de epóxi pó e poliéster. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contratante			
Valor Total R\$:			28.200,00

Declaramos que o prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias a partir da entrega definitiva da proposta.

Declaramos que os preços apresentados são absolutamente líquidos, já incluídos todos os custos, diretos ou indiretos inerentes ao objeto, como salários, tributos, encargos sociais, fretes, material, etc.

DADOS DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL: Dismacenter Suprimentos para Informática LTDA	
CNPJ:	02.514.780/0001-13
ENDEREÇO:	Rua Presidente Castelo Branco 167
FONE:	49 3567 2158

Brusque, 27 de Março de 2015.

.....
Carimbo e Assinatura



Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque CNPJ: 10.635.424/0013-10 Rua Hercílio Luz, 373 – Centro – CEP 88350-301 – Brusque/SC Fone: (47) 3354-2095.

Ao
Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Campus Brusque



COTAÇÃO DE PREÇOS DE MÓVEIS DO IFC- CAMPUS BRUSQUE.

Item	Descrição	Nº	PREÇO POR ITEM	PREÇO TOTAL
01	Armário secretaria 2 portas, com uma prateleira interna e quatro suportes para pasta suspensa. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, dimensões 160x80x50cm (altura x largura x profundidade) confeccionados em chapa de MDF na cor argila, sendo a espessura de 25mm para o tampo, 10mm para o fundo vertical e demais partes com 18mm. Bordas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor argila e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável. Sistema de fixação composto por tambor de giro com diâmetro mínimo de 15mm, com parafuso de montagem rápida, rosca métrica e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno de diâmetro mínimo de 18mm. Furação em toda extensão da lateral para regulagem da prateleira e pino para sustentação com 5mm de diâmetro confeccionado em material plástico. Suporte para pasta suspensa em aço, com corredeiras telescópicas de duplo estágio de abertura com deslizamento sobre esferas de aço cromo polido e expulsão total da gaveta, removível do corpo por sistema de encaixe. Dobradiças em aço com abertura em ângulo de 270°, proteção para remoção involuntária e ajuste da altura (+ e - 2mm). Sistema de chaveamento composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, cilindro com corpo 22mm de comprimento, diâmetro mínimo de 17mm, abas para fixação e acabamento cromado. Trincos tipo gangorra, fixados na parte interna, porta esquerda, lado superior e inferior direito. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 33cm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com diâmetro e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor cinza e barra roscada de 5/16" x 25mm para fixação. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contratante.	06	1150,00	6.900,00

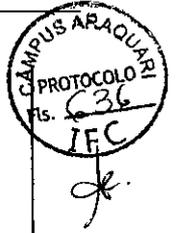


02	<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar:</p> <p>Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, Ø 6,0mm, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", Ø 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor CINZA. Cadeira: Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor AZUL.</p>	80	580,00	46.400,00
----	---	----	--------	-----------



	<p>Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, Ø 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). Fixação do assento e encosto injetados à estrutura através de rebites de “repuxo”, Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida Epóxi / Poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor CINZA.</p> <p>Medidas: Altura total – 820mm Largura total – 520mm Profundiade total – 500mm Altura do assento – 460mm Altura do encosto – 198mm Largura do assento – 400mm Largura do encosto – 396mm Profundidade do assento – 430mm</p>			
03	<p>Bibliocantos: Confeccionado em chapa de aço, com espessura 1,2 mm dobrado em forma de “L”, cantos arredondados, sem cantos vivos, sem rebarbas ou arestas cortantes. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (Antifurriginoso e Fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Dimensões: 20 cm de altura, 10 cm de largura e 10 cm de base. Com garantia mínima de 2 anos.</p>	100	14,50	1.450,00
04	<p>Conjunto de mesa plástica quadrada, branca, medindo 70x70 cm, plástico rígido, empilhável, com cadeiras na cor branca com braços e capacidade para até 140 kg. Com Certificação do Inmetro. O fabricante do produto deverá estar regularmente registrada no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou utilizadoras de recursos ambientais.</p>	08		Ñ cotado
05	<p>Bancada laboratório hardware - montagem informática. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, com duplo tampo e gaveteiro fixo com chave com duas gavetas com as seguintes características mínimas: tampo principal medindo 195x80cm e tampo secundário medindo 195x40cm, altura 100cm+42,5cm, tampos confeccionados em chapa de MDF 25mm de espessura na cor argila. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,00 mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos. Base com sapata regulável em material plástico injetado com 0 de 2 polegadas, sistema de fixação para permitir a regulagem de altura. Estrutura em tubo de aço SAE 1006/1008 com espessura de 1,2mm em tubo de aço 20x40mm e chapa de 20mm pés tubular de 2 polegadas. As estruturas em aço</p>	02		Ñ Cotado

receberão pintura eletrostática a pó na cor azul com resina a base de epóxi pó e poliéster. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Entrega e montagem no endereço da contrante



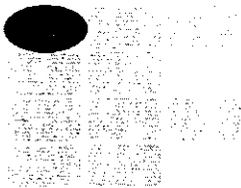
RAZÃO SOCIAL:	BERRY INDUSTRIA E COMÉRCIO DE ESTOFADOS LTDA		
CNPJ:	14.034.184/0001-15		
ENDEREÇO:	BR 277 N. 4544 CIC		
CIDADE:	CURITIBA		
ESTADO:	PR		
CEP:	82305-200		
TELEFONE:	(41) 3372-9607		
FAX:	(41) 3372-9607		
E-MAIL:	contratos@gdedu.com.br		
PESSOA PARA CONTATO:	Adilson		
BANCO:	237 - BRADESCO	AG 1886	CONTA CORRENTE: 34075-8

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS
PRAZO DE ENTREGA: 30 (TRINTA) DIAS
GARANTIA: 12 (DOZE) MESES
LOCAL DE ENTREGA: BRUSQUE - SC
Declaramos que os preços apresentados são absolutamente líquidos, já incluídos todos os custos, diretos ou indiretos inerentes ao objeto, como salários, tributos, encargos sociais, fretes, material, etc.

Curitiba- PR, 23 de Março de 2014

Responsável : Márcio Adriano Darold
RG : 7.180.395-3 CPF -024.002.389-79

Fone: (41) 3372-9607



INSTITUTO FEDERAL

de Educação, Ciência e Tecnologia
Catarinense

Pesquisa de mercado - Planilha de Custos

Diretor Geral Pró-Tempore:

Apresentamos abaixo Pesquisa de Mercado relativo ao Intenção de Registro de Preços-Campus Araquari.

(Orçamento Estimado em Planilhas de Quantitativos e Preços Unitários e Totais, obtido através de Pesquisa de Mercado entre fornecedores da região, estado ou nacionais).

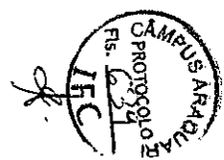
Objeto: Aquisição de materiais para os laboratórios de química do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Campus Brusque								
ITEM	Qt	Unidade	Descrição Simples do Item	Fornecedor	CNPJ	Valor unitário	Preço Médio Unitário	Total Preço Médio
1	6	und	Armario					
Armário secretaria 2 portas, com uma prateleira interna e quatro suportes para pasta suspensa. Especificações mínimas: confeccionado nos padrões técnicos da ABNT e de ergonomia NR-17, dimensões 160x80x50cm (altura x largura x profundidade) confeccionados em chapa de MDF na cor argila, sendo a espessura de 25mm para o tampo, 10mm para o fundo vertical e demais partes com 18mm. Bordas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor argila e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável. Sistema de fixação composto por tambor de giro com diâmetro mínimo de 15mm, com parafuso de montagem rápida, rosca métrica e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno de diâmetro mínimo de 18mm. Furação em toda extensão da lateral para regulagem da prateleira e pino para sustentação com 5mm de diâmetro confeccionado em material plástico. Suporte para pasta suspensa em aço, com corrediças telescópicas de duplo estágio de abertura com deslizamento sobre esferas de aço cromo polido e expulsão total da gaveta, removível do corpo				Berry Ind. e Com. De Estofados Ltda	14.034.184/0001-15	R\$ 1.150,00	R\$ 1.010,00	R\$ 6.060,00
				Dismacenter Suprimentos p/ Informatica Ltda	02.514.780/0001-13	R\$ 980,00		
				Tecno2000 Industria e Com. Ltda	21.306.287/0001-52	R\$ 900,00		



2	80	und	Conjunto Escolar FNDE					
<p>Conjunto escolar modelo FNDE composto de Carteira e Cadeira escolar: Mesa com tampo em madeira aglomerada (MDP), com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA, cantos arredondados. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10 mm. Dimensões acabadas 450mm (largura) x 600mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6 para espessura. Topos encabeçados com fita de bordo em PVC (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor AZUL, colada com adesivo "HotMelting". Dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5mm para espessura. Estrutura composta de: montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). Porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor CINZA. As características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor CINZA). Fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica M6, Ø 6,0mm, comprimento 47mm (+ou- 2mm), cabeça panela ou oval, fenda Phillips. Fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", Ø 4,0mm, comprimento 10mm. Fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", Ø 4,8mm, comprimento 12mm. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor AZUL, fixadas à estrutura através de encaixe. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. Pintura dos elementos</p>				Tecno2000 Industria e Com. Ltda	21.306.287/0001-52	R\$ 390,90	R\$ 289,30	R\$ 23.144,00
				Dismacenter Suprimentos p/ Informatica Ltda	02.514.780/0001-13	R\$ 220,00		
				Ergo Mobili Ind. e Com. De Mov. Ltda	97.466.593/0001-18	R\$ 257,00		
3	100	und	Bibliocanto					
<p>Bibliocantos: Confeccionado em chapa de aço, com espessura 1,2 mm dobrado em forma de "L", cantos arredondados, sem cantos vivos, sem rebarbas ou arestas cortantes. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (Antiferruginoso e Fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Dimensões: 20 cm de altura, 10 cm de largura e 10 cm de base. Com garantia mínima de 2 anos.</p>				Berry Ind. e Com. De Estofados Ltda	14.034.184/0001-15	R\$ 14,50	R\$ 13,42	R\$ 1.342,00
				Marcelo Mohallem EPP	13.579.783/0001-51	R\$ 12,75		
				Papelaria Marcoré Ltda	81.431.777/0001-02	R\$ 13,00		
4	8	und	Conjunto mesa plástica					
<p>Conjunto de mesa plástica quadrada, branca, medindo 70x70 cm, plástico rígido, empilhável, com cadeiras na cor branca com braços e capacidade para até 140 kgs. Com Certificação do Inmetro. O fabricante do produto deverá estar regularmente registrada no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou utilizadoras de recursos ambientais.</p>				Extra-Cia Brasileira de Distribuição	47.508.411/0004-07	R\$ 209,90	R\$ 199,90	R\$ 1.599,20
				Casas Bahia	10.757.237/0001-75	R\$ 209,90		
				My Shop Brasil Ltda	14.035.225/0001-98	R\$ 179,90		
TOTAL GERAL							R\$	32.145,20



Brusque/SC, 30 de março de 2015.					
Planilha Elaborada por: Fábio Lamartine Barbosa Toledo					
		 Alessandro Becker Coordenador de Materiais e Patrimônio Portaria nº 040, de 18/08/2014 D.O.U. de 19/08/2014		Solicitante Diretor Geral Razien Berti Kluwe Diretor-Geral Substituto Pro Tempore do Campus Brusque Portaria nº 4 de 05/02/2014 D.O.U. de 30/6/2014	





Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Brusque

FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE COMPRAS.

SETOR / DEPARTAMENTO: Departamento de Desenvolvimento de Ensino

Venho por meio deste, solicitar a aquisição dos itens constantes na tabela abaixo:

Número do Item	Descrição	Unid	Qtde
1	BEBEDOURO ELÉTRICO DE PRESSÃO. Requisitos: Bebedouro em chapa de aço inox, com o 2º conjunto com pia e torneira, mais baixo uso de portadores de necessidades especiais. Com capacidade de refrigerar no mínimo 100 litros de água diariamente entre 4º e 14ºC. Com as seguintes descrições: Certificação INMETRO; - Gabinete em chapa de aço carbono galvanizado com pintura à pó por processo eletrostático em chapa de aço inox; - Torneiras em latão cromado; - Filtro de água em plástico de alta resistência e eficiência na retenção de partículas de impurezas; - 1 ano de garantia; - Entrada e saída de água na parte de trás do bebedouro. De acordo com as normas da NBR 9050/2004.	Un	2
2	CADEIRA GIRATÓRIA. Requisitos Mínimos: Cadeira giratória estofada, espaldar médio, com apoio para os braços reguláveis e rodízios, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. Requisitos: ASSENTO E ENCOSTO * Dimensões: - assento: 460 mm (largura mínima) x 460 mm (profundidade mínima); - encosto: 400 mm (largura mínima) x 350 mm (extensão vertical mínima); - apoia-braços: 40 mm (largura mínima) x 200 mm (comprimento mínimo); * Fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento ou de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. * Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura mínima de 40 mm, colada à madeira e revestida com tecido. * Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos. * Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e Bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. * Tecido com composição 100% Poliéster na cor a ser determinada. ESTRUTURA * Mecanismo de regulagem de inclinação do assento e encosto com bloqueio em qualquer posição através de sistema "freio fricção" e comando por alavanca. Suporte do encosto regulável com curso vertical de 70 mm, com caneca articulada e sistema de amortecedor flexível. * Coluna de regulagem de altura do assento por acionamento hidráulico a gás com curso de 100 mm. * Base em formato de estrela com cinco pontas. * Apoia-braços em formato anatômico, regulável, com curso vertical de 50 mm, injetados em poliuretano por processo "integral skin" e alma de aço.*	Un	30

	<p>Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento, aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência a corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094 e pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Rodízios duplo, com rodas de 50mm (mínimo). Rodas para pisos frios revestidas de material resiliente (Tipo W), que apresentem banda de rodagem macia. * Manípulos de regulagens e alavancas com manoplas em material polimérico injetado. * Todos os elementos acessíveis ao usuário quando em posição sentada devem ser arredondados, com raio de curvatura maior que dois mm, e possuir desenho ergonômico permitindo adequada empunhadura e fácil acionamento. * Os dispositivos de regulagem devem ser projetados de modo a evitar movimentos involuntários, bem como travamentos ou afrouxamentos indesejados das partes estruturais da cadeira. * Em todas as uniões de partes metálicas, deverá haver no mínimo dois cordões de solda em lados opostos. * Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias. * As partes lubrificadas da cadeira devem ser protegidas, de modo a evitar o contato com o corpo e com as roupas do usuário em posição sentada. * Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. * Para fabricação é indispensável seguir especificações técnicas e atender as recomendações das normas específicas para cada material. * Certificado de conformidade de acordo com ensaios da NBR 13962:2006 – Móveis para escritórios – cadeiras – requisitos e métodos de ensaio. - Garantia de no mínimo 12 (doze) meses. - A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante. 		
3	<p>QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	2
4	<p>QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 180cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	3
5	<p>Tripé Profissional Pernas tubulares de 3 seções com 21mm de diâmetro. Alça para transporte e gancho para pendurar Cabeça hidráulica de 3 vias óleo-fluido Plataforma de liberação rápida Com bolha de nível Pés de borracha Altura máxima: 145 cm Comprimento fechado: 57 cm Peso: 1305g Capacidade máxima: 1.5 kg Cabeça de 3 vias com suporte de rápida liberação e com nivelador Alça para transporte</p>	Und	5



	Gancho para pendurar Pés de borracha Bolsa para transporte		
6	Aspirador de pó e água sem saco descartável, mínimo de potência: 1.400 watts, mínimo de capacidade total do reservatório: 10 litros, comprimento do cabo elétrico: mínimo 5 metros, bocal para todos os tipos de pisos, bocal para cantos e frestas, 1 ano de garantia. Peso aproximado: 4,5 kg.	Und	1

Justificativa para aquisição do material :

Os itens solicitados terão a finalidade de melhor acomodar os servidores recém empossados e transferidos ao Instituto federal Catarinense Campus Brusque, especificamente os itens: 1- Terá a finalidade de substituir os bebedouros que utilizam galão, diminuindo assim os custos com aquisição de água, já que este aparelho fará a filtragem possibilitando o uso da água já fornecida pela rede de água instalada no prédio. 2- Servirá para acomodar os novos servidores, visitantes de outros campus, solenidades e a população em geral que vem ao campus solicitar cadastros no SICAF e informações sobre cursos, terá uso ainda em reuniões e eventos. 3 e 4- Serão uteis as aulas teóricas dos cursos FIC (Formação inicial e continuada) que estão ocorrendo no período vespertino e noturno, contanto com 67 alunos matriculados e frequentando e as aulas dos cursos técnicos que já ocorrem. 5- Será utilizado para dar suporte a banners e máquinas fotográficas em eventos, cerimônias, exposições e em situações correlatas. 6- Servirá para auxiliar na limpeza e asseio do prédio, retirando o pó de espaços, máquinas e locais onde não é possível o uso de vassoura ou rodo. As características dos produtos são as utilizadas por todo o IFC, já que trata-se de uma aquisição coletiva e os quantitativos refletem a expectativa do consumo para o ano de 2015 e início do ano de 2016, levando-se em conta o aumento de alunos. A modalidade de licitação definida neste processo cumpre o disposto nos Decretos nº 5.450/2005 e 7.892/2013, permitindo assim a aquisição de forma parcelada, nas quantidades e no momento adequado às necessidades deste instituto.

Brusque, 16 de abril de 2015.

Solicitante	DAP	Direção-Geral
 Helio Maciel Gomes Coordenador de Ensino do Câmpus Brusque Portaria Interna nº 4/2014 de 03/02/2014 Carimbo/Assinatura/Data	 Fabio Lamartine Barbosa Toledo Diretor de Administração e Planejamento Substituto	 Razeri Berti Klüwe Diretor-Geral Substituto Pro Tempore do Câmpus Brusque Portaria nº 4 de 05/02/2014 D.O.U. de 30/07/2014 Carimbo/Assinatura/Data



Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense - Campus Brusque

DECLARAÇÃO DE RECURSO ORÇAMENTÁRIO

Objeto: Aquisição de mobiliários e equipamentos, para atender as necessidades do Instituto Federal Catarinense - Câmpus Brusque.

Declaramos para fins de adesão ao processo acima mencionado, que este Órgão possui saldo orçamentário no presente exercício no valor de R\$ 52.001,71 (cinquenta e dois mil, um real e setenta e um centavos), observando-se as disposições da Lei nº 8.666/93 e 10.520/02 e demais que sejam pertinentes ao exposto.

Para os exercícios futuros será providenciado empenho na dotação orçamentária vigente à época.

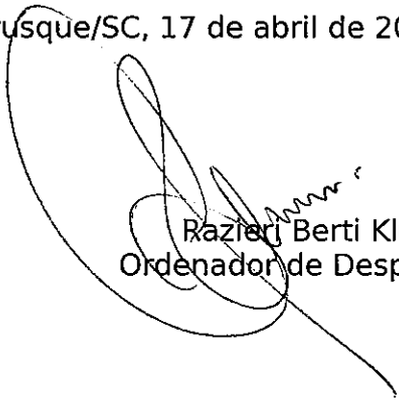
As despesas para atender o presente pedido correrão por conta do Orçamento Geral da União de 2015 e 2016 encontram-se amparadas pelo seguinte detalhamento:

PTRES: 088271
PI: L2ORLP0100N
Natureza da Despesa: 44.90.52
Fonte: 0112000000

Em consonância com o Art. 16, inc. I da Lei Complementar nº 101/2000, os impactos orçamentários e financeiros estão previsto no orçamento de 2015, declarando ainda que tal despesa tem adequação orçamentária e financeira com a lei orçamentária anual e compatibilidade com o plano plurianual e com a lei de diretrizes orçamentárias.

Por fim, tal declaração encontra observância às disposições do inc. IV, art. 30 do Decreto nº 5.450, de 31/05/2005 e § 2º, Inciso III, Art. 7º e 14º da Lei nº 8.666/93, de 21/06/1993.

Brusque/SC, 17 de abril de 2015.


Rainer Berti Kluwe
Ordenador de Despesa



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



Memorando nº. 039/2015–DDE/IFC Campus Sombrio

Santa Rosa do Sul, 31 de Março de 2015.

Jorge Luis de Souza Mota
Diretor do Departamento de Administração e Planejamento

Assunto: Solicitação de Adesão a IRP – Material Permanente do Câmpus Araquari

Solicito a Vossa Senhoria que tome as devidas providências legais para a adesão a IRP – Materiais Permanentes do Câmpus Araquari, no que se refere a aquisição de quadros escolares em fórmica branca, conforme descrição abaixo:

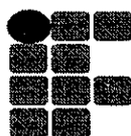
2 Quadro escolar (lousa) em fórmica branca, medindo 1,20 m de altura X 5,50 m de comprimento, côncavo, não magnético, quadriculado, moldura de madeira de itaúba, com aplicação de selador e verniz. O móvel não deve apresentar empenos, lascas, rebarbas e arestas vivas.

3 Sendo o que havia para o momento, coloco-me ao seu inteiro dispor para maiores esclarecimentos.



MIGUEL ÂNGELO ZIEGLER ARBOITTE

Diretor do Departamento de Desenvolvimento Educacional
Instituto Federal Catarinense Campus Santa Rosa do Sul
Portaria nº 182, de 18/06/2014, publicada no D.O. U em 25/06/2014
Matrícula 1430573



**INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE**
Campus Santa Rosa do Sul

Rua das Rosas, s/nº, Cx. Postal 04– Vila Nova
Santa Rosa do Sul/SC – CEP: 88965-000
(48) 3534-8000 / sombrio@ifc-sombrio.edu.br



Ministério da Educação
 Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
 Câmpus Santa Rosa do Sul



ORÇAMENTO

NOME DA EMPRESA: VISO QUADROS TÉCNICOS E ESCOLARES LTDA.

CNPJ: 80.375.363.0001-40 TELEFONE: (41) 3274-7574 FAX: (41) 3274-7566

ENDEREÇO: RUA EDUARDO SPRADA, 50

BAIRRO: CAMPO COMPRIDO CIDADE: CURITIBA/PR

ITEM	UN	QDE	DESCRIÇÃO DO MATERIAL OU SERVIÇO	MARCA	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
01	30	un	Quadro escolar (lousa), em fórmica branca, medindo 1,20 m de altura x 5,50 m de comprimento, côncavo, não magnético, quadriculado, moldura de madeira de itaúba, com aplicação de selador e verniz. O móvel não deve apresentar empenos, lascas, rebarbas, arestas vivas.	VISO	R\$ 2.375,00	R\$ 71.250,00

DATA: 27 / 03 / 2015

 Diretor Comercial
 Osni Luiz Peng

80 375 363/0001-40

VISO QUADROS TÉCNICOS

Rua Eduardo Sprada nº 50

Campo Comprido - CEP 81220-000



Rua das Rosas, s/nº, Cx. Postal 04- Vila Nova
 Santa Rosa do Sul/SC - CEP: 88965-000
 (48) 3534-8000 / sombrio@ifc-sombrio.edu.br



RAZÃO SOCIAL:
QUADROS AFORTEC COMÉRCIO DE
MOLDURAS E ARTIGOS ESCOLARES
LTDA.

CNPJ: 11.048.898/0001-94
IE: 904.908.65-79
INSCR. MUN: 07.06.571.317,5

41-3334-2061



QUADROS AFORTEC Orçamento

www.quadrosafortec.com.br
RUA BRASÍLIO ITIBERÊ, 3405
CURITIBA - Paraná - 80250-160

Descrição

Número: 2544

Cliente
IFC SOMBRIO

Data: 30/03/2015

DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO - IFC

Situação: **Em Aberto**

Endereço

Telefones

Produtos

Cod. Barras	Identificação	Descrição	Unidade	Valor	Quantidade	Total
2	QBQCMAD120X55	QUADRO BRANCO QUADRICULADO CÔNCAVO - LOUSA MELAMÍNICA - MOLD MAD ITAÚBA	UN	2.520,00	30	75.600,00

Total de Itens: 1

Total Produtos	75.600,00
Desconto (-)	(0,00)
Total Líquido	75.600,00

Outras Informações

Cond. de Pag.: 28 DIAS

Vendedor: Paulo Carvalho

Observações: VALIDADE DA PROPOSTA: 90 DIAS
PRAZO DE ENTREGA: 30 DIAS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS SANTA ROSA DO SUL
Rua das Rosas, s/nº - Vila Nova - Santa Rosa do Sul/SC - CEP: 88965-000
Telefone: (48) 3534-8000 - E-mail: sombrio@ifc-sombrio.edu.br

AUTORIZAÇÃO PARA ABERTURA DE PROCESSO DE AQUISIÇÃO

Eu, Jorge Luís de Souza Mota, Diretor Geral em Exercício, venho pela presente, autorizar a abertura de processo de aquisição de bens móveis via adesão à sistemática de Registros de Preços, junto ao Instituto Federal Catarinense - Câmpus Araquari, nos itens constantes do quadro de pedidos, anexo a presente autorização, e itens incluídos (em vermelho) no mesmo quadro de pedidos.

Santa Rosa do Sul/SC, 31 de março de 2015.

Jorge Luís de Souza Mota
Diretor Geral Substituto

Portaria nº 164 de 18/06/14 DOU 25/06/14



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alagoas

Termo de Homologação do Pregão Eletrônico

Nº 00067/2014 (SRP)

Às 13:04 horas do dia 05 de março de 2015, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. EURICO DE BARROS LOBO FILHO, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 23065030979201403, Pregão nº 00067/2014.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: QUADRO BRANCO

Descrição Complementar: QUADRO BRANCO, NOME QUADRO BRANCO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 700

Valor estimado: R\$ 965,5100

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Homologado

Adjudicado para: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 640,0000 e a quantidade de 700 UNIDADE .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/03/2015 15:51:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 24.122.889/0001-48, Melhor lance: R\$ 640,0000
Homologado	05/03/2015 13:04:20	EURICO DE BARROS LOBO FILHO	

Item: 2

Descrição: QUADRO BRANCO

Descrição Complementar: QUADRO BRANCO, NOME QUADRO BRANCO

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 500

Valor estimado: R\$ 963,6000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Homologado

Adjudicado para: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 430,0000 e a quantidade de 500 UNIDADE .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/03/2015 15:51:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 24.122.889/0001-48, Melhor lance: R\$ 430,0000
Homologado	05/03/2015 13:04:21	EURICO DE BARROS LOBO FILHO	

Item: 3

**Descrição:** QUADRO BRANCO**Descrição Complementar:** QUADRO BRANCO, NOME QUADRO BRANCO**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 300**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Valor estimado:** R\$ 760,7000**Situação:** Homologado

Adjudicado para: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 330,0000 e a quantidade de 300 UNIDADE .

Eventos do Item			
Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/03/2015 15:51:49	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: ATHUS MULTIMIDIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 24.122.889/0001-48, Melhor lance: R\$ 330,0000
Homologado	05/03/2015 13:04:21	EURICO DE BARROS LOBO FILHO	

Fim do documento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS SANTA ROSA DO SUL
Rua das Rosas, s/nº - Vila Nova - Santa Rosa do Sul/SC - CEP: 88965-000
Telefone: (48) 3534-8000 - E-mail: sombrio@ifc-sombrio.edu.br

DECLARAÇÃO DE RECURSO ORÇAMENTÁRIO PARA COMPRA COMPARTILHADA

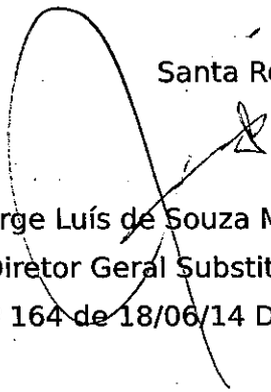
IRP para aquisição de bens móveis

Modalidade: Pregão Eletrônico (SRP) - Câmpus Araquari

Objeto: Registro de Preços para eventual aquisição de Bens Móveis, para o Instituto Federal Catarinense

Declaramos, para fins de contratação dos bens contemplados no processo acima, que o IFC Câmpus Santa Rosa do Sul atenderá ao disposto no § 2 do art. 7º do Decreto nº 7892/2013 c/c Orientação Normativa 20/09 da AGU, assumindo o compromisso de indicar a fonte dos recursos suficientes para a cobertura da despesa, promovendo a certificação por ocasião de cada contratação.

Santa Rosa do Sul/SC, 31 de março de 2015.


Jorge Luís de Souza Mota

Diretor Geral Substituto

Portaria nº 164 de 18/06/14 DOU 25/06/14



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



Relação de Itens
Campus Santa Rosa do Sul
Adesão (na origem) ao Pregão Eletrônico - IFC Campus Araquari

Item	Especificação do Material	Un	Qntd Campus Santa Rosa do Sul
1	<p>ACABAMENTO LATERAIS PARA ESTANTES DE BIBLIOTECAS. Requisitos: Acabamentos Laterais para estante dupla face - Emoldurado lateral vertical para estante DUPLA FACE, em madeira MDP revestida em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão na cor DESEJADA, com 18 mm de espessura, acabamento com fitas de bordo de 2 mm coladas pelo sistema rolt melt a quente. Permite união às colunas da estante através de parafusos fixados no emoldurado pelo sistema de rosca metálica embutida do qual permitam sucessivas montagens e desmontagens. Dimensões: Comprimento 202cm x Espessura 1,8cm x Largura 56 cm.</p> <p>* Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor.</p>	Un	0
2	<p>ACABAMENTO SUPERIORES PARA ESTANTES DE BIBLIOTECAS. Requisitos: Emoldurado superior horizontal (chapéu) para estante DUPLA FACE, em madeira MDP revestida em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão na cor ACÁCIA MEL, com 18 mm de espessura, acabamento com fitas de bordo de 2 mm coladas pelo sistema rolt melt a quente. Encaixe pelo sistema de Minifix metálico do qual permitam sucessivas montagens e desmontagens. Dimensões: Comprimento 107cm x Espessura 1,8cm x Largura 56 cm.</p> <p>*Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor.</p>	Un	0
3	<p>ABRIDOR DE LATA INDUSTRIAL Abridor de lata industrial de mesa, ajustável. Para abrir latas até 5 kg. Em ferro fundido, fácil de operar, não deixa rebarbas na lata. Medidas aproximadas: Altura: 49 cm; Largura: 10 cm; Profundidade: 41cm; Peso líquido 3,3Kg; Peso bruto 3,7Kg.</p>	un	0
4	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR 12.000 BTUS QUENTE/FRIO: Aparelho Condicionador de Ar 12.000 BTUS. Modelo Split Hi-Wall Reverso inverter, com gás R410a. Compressor Rotativo. Quente/Frio. Vazão aproximada de 500 m³/h. Com funções de ventilação, refrigeração, desumidificação, aquecimento e turbo. Temperatura ajustada de 18 a 30° C. Filtro de ar anti-bactéria, filtro de carvão ativado, filtro de nylon. Termostato Digital. Acompanha controle remoto e pilhas. 220V. Classificação Energética INMETRO "A"</p> <p>Deverá contemplar montagem e instalação do item com todos os materiais necessários no endereço da contratante. Deve incluir garantia de 3 anos após a instalação.</p>	un	0
5	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR 22.000 BTUS QUENTE/FRIO: Aparelho Condicionador de Ar 22.000 BTUS.</p>	un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>Modelo Split Hi-Wall Reverso inverter, com gás R410a. Compressor Rotativo. Quente/Frio. Vazão aproximada de 950 m³/h. Com funções de ventilação, refrigeração, desumidificação, aquecimento e turbo. Temperatura ajustada de 18 a 30° C. Filtro de ar anti-bactéria, filtro de carvão ativado, filtro de nylon. Termostato Digital. Acompanha controle remoto e pilhas. Tensão do Aparelho 220V. Classificação Energética INMETRO "A" Deverá contemplar montagem e instalação do item com todos os materiais necessários no endereço da contratante. Deve incluir garantia de 3 anos após a instalação.</p>		
6	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR 24.000 BTUS: Aparelho Condicionador de Ar 24.000 BTUS. Modelo Split Hi-Wall Reverso inverter, com gás R410a. Compressor Rotativo. Quente/Frio. Vazão aproximada de 1020 m³/h. Com funções de ventilação, refrigeração, desumidificação, aquecimento e turbo. Temperatura ajustada de 18 a 30° C. Filtro de ar anti-bactéria, filtro de carvão ativado, filtro de nylon. Termostato Digital. Acompanha controle remoto e pilhas. Tensão do Aparelho 220V. Classificação Energética INMETRO "A" Deverá contemplar montagem e instalação do item com todos os materiais necessários no endereço da contratante. Deve incluir garantia de 3 anos após a instalação.</p>	un	0
7	<p>APARELHO CONDICIONADOR DE AR 30.000 BTUS QUENTE/FRIO: Aparelho Condicionador de Ar 30.000 BTUS. Modelo Split Hi-Wall Reverso inverter, com gás R410a. Compressor Rotativo. Quente/Frio. Vazão aproximada de 1400 m³/h. Com funções de ventilação, refrigeração, desumidificação, aquecimento e turbo. Temperatura ajustada de 18 a 30° C. Filtro de ar anti-bactéria, filtro de carvão ativado, filtro de nylon. Termostato Digital. Acompanha controle remoto e pilhas. Tensão do Aparelho 220V. Classificação Energética INMETRO "A" Deverá contemplar montagem e instalação do item com todos os materiais necessários no endereço da contratante. Deve incluir garantia de 3 anos após a instalação.</p>	un	0
8	<p>ARMÁRIO ALTO COM 4 SUPORTES PARA PASTA SUSPensa, formando cinco vãos com alturas iguais, com possibilidade de regulagem de altura a cada 32 mm. Dimensões: 1700mm (altura) X 480mm (profundidade) X Requisitos: * Tampo em MDP ou MDF de no mínimo 22 mm, revestidos com BP, na cor cinza. * Base, laterais e portas em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo. * Fundo em MDP ou MDF de no mínimo 10 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo. * Todas as bordas devem ser revestidas por fitas de PVC ou ABS. * As laterais, o tampo e a base inferior devem ser ligados entre si pelo sistema minifix com buchas metálicas e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes, sem perder a qualidade. * Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270° e regulagens horizontais e verticais. Mínimo de três por porta para os armários altos.* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave. * Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado. * Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro</p>	Un	10



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave</p> <p>* Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto.</p> <p>* Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma. - As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.- Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>	
10	<p>ARMÁRIO BAIXO COM PRATELEIRAS TIPO I. Armário baixo com uma prateleira em MDP ou MDF, formando dois vãos com alturas iguais. Requisitos: possibilidade de regulagem de altura a cada 32 mm. Dimensões: 760mm (altura) X500mm (profundidade) X900mm (largura). * Tampo em MDP ou MDF de no mínimo 22 mm, revestidos com BP, na cor cinza. * Base, laterais e portas em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.* Fundo em MDP ou MDF de no mínimo 10 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.* Prateleiras reguláveis em MDP ou MDF de 18 mm, justapostas entre as laterais, o fundo e as portas do Armário, revestidas com BP na mesma cor do tampo, formando vãos de alturas iguais. Todas as prateleiras devem ser fixadas com pinos autotravantes em zamak.* Todas as bordas devem ser revestidas por fitas de PVC ou ABS.* As laterais, o tampo e a base inferior devem ser ligados entre si pelo sistema mini-fix com buchas metálicas e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes, sem perder a qualidade. * Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270° e regulagens horizontais e verticais. Mínimo de três por porta para os armários altos.</p> <p>* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave.</p> <p>* Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto. * Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo</p>	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>- Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>	
11	<p>ARMÁRIO BAIXO COM PRATELEIRAS TIPO II. Armário medindo 1200x500x750mm de altura com 03 portas individuais com 01 prateleira interna.</p> <p>Requisitos: Tampo em MDP ou MDF de no mínimo 22 mm, revestidos com BP, na cor cinza.</p> <p>* Base, laterais e portas em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.</p> <p>* Fundo em MDP ou MDF de no mínimo 10 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.</p> <p>* Prateleiras reguláveis em MDP ou MDF de 18 mm, justapostas entre as laterais, o fundo e as portas do Armário, revestidas com BP na mesma cor do tampo, formando vãos de alturas iguais. Todas as prateleiras devem ser fixadas com pinos autotravantes em zamak.</p> <p>* Todas as bordas devem ser revestidas por fitas de PVC ou ABS.</p> <p>* As laterais, o tampo e a base inferior devem ser ligados entre si pelo sistema mini-fix com buchas metálicas e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes, sem perder a qualidade.</p> <p>* Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270° e regulagens horizontais e verticais. Mínimo de três por porta para os armários altos.</p> <p>* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave.</p> <p>* Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto.</p> <p>Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo</p>	0

Un



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>abrangendo a referida norma.</p> <ul style="list-style-type: none">- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.- Garantia mínima de 2 (dois) anos*- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente - A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.- Garantia mínima de 2 (dois) anos*- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.		
12	<p>ARMÁRIO DE METAL. Requisitos: Armário de aço com duas portas, fechadura e quatro prateleiras formando cinco vãos.</p> <ul style="list-style-type: none">* Dimensões: 175cm altura x 75cm largura x 33cm de profundidade.* Chapas de aço SAE 1010/1020:* Corpo e portas em chapa 22 (0,75 mm)* Prateleiras e reforço das portas em chapa 20 (0,90 mm)* Base em chapa 18 (1,25 mm)* Dobradiças em chapa 14 (1,9 mm)* As quatro prateleiras devem ser removíveis e ajustáveis.* Dobradiças internas com no mínimo 75 mm de altura - no mínimo três unidades por porta, não podem ser visíveis na parte exterior do móvel.* Puxadores inteiramente metálicos, de liga não-ferrosa, cromados ou niquelados.* Fechadura de tambor cilíndrico. Mínimo de uma duplicata da chave.* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento, quando necessário. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094 e pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros ou acabamento em esmalte sintético, espessura de camada de 30 a 40 microns, polimerizada em estufa de 120°C / 140°C, superfícies lisas e uniformes, na cor cinza.* Soldas devem possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Eliminar respingos e volumes de solda, rebarbas, esmerilhar juntas e arredondar quinas agudas.* Prateleiras com dobras duplas nos bordos da frente e fundo, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 10 mm. Dobras laterais simples: mínimo de 20 mm.* Portas com dobras duplas em todo o perímetro, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 15 mm.* Base com dobras duplas, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 15 mm, soldada ao corpo com mínimo de 10 pontos de solda espaçados uniformemente.* As junções de chapas nos cantos das portas devem receber preenchimento com solda.* Rebater a 180° a dobra interna das portas, no lado de fixação das dobradiças.* Os reforços das portas devem ser soldados com mínimo de 9		0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>pontos de solda para cada porta, espaçados uniformemente. * Fixar portas por meio de dobradiças embutidas e soldadas. * As prateleiras devem ser reguláveis e permitir o ajuste em distâncias de até 100 mm. Furos ou parafusos não devem ser visíveis do lado externo do móvel. * Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma. - A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante. - Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		
13	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 16 PORTAS. Requisitos Mínimos: Armário de aço com 16 portas embutidas, medindo 420 mm de altura, 240 mm de largura e 450 mm de profundidade, com furação lateral para ventilação, porta etiqueta embutida, ganchos tipo cabide interno, fechadura tipo yale posicionada na parte frontal em duplicata e quando acionada basta um leve giro para proporcionar o travamento da porta. Armário em chapa de aço sae- 1008, Bitola 24, espessura 0,60mm. Pés niveladores em polipropileno proporcionando ajuste estabilidade do armário com segurança. Tratamento anticorrosivo, com pintura eletrostática epóxi-pó, sendo o corpo do mesmo na cor argila e portas na cor verde medidas: 1933 mm de altura X 450mm de profundidade x 1225mm De largura. * Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma. * Garantia mínima de 2 (dois) anos * A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	Un	0
14	<p>ARQUIVO DE AÇO PARA PASTAS SUSPENSAS Requisitos Mínimos: Arquivo de aço com 04 gavetas, tamanho ofício, para armazenar Pasta suspensa na cor cinza, Arquivo em chapa de aço sae-1008, Bitola 24, espessura 0,60mm, com Sistema de deslizamento através de trilho Telescópio, do tipo Progressivo, confeccionado em chapa de aço zincada sae- 1008, Bitola 16, espessura 1,50mm, Provido com 52 esferas de aço em cada trilho. Os trilhos possuem 02 Amortecedores produzidos de Polipropileno para evitar impacto das gavetas no abre e fecha, possibilitando projetar toda a Gaveta para fora do arquivo, com total aproveitamento do espaço interno. Capacidade de Sustentação de 40 kg de carga, distribuidamente, por gaveta. Varetas laterais para sustentação das pastas, e sistema de encaixe nas laterais das Gavetas na eventual utilização de compressores para a divisão da Gaveta. Porta etiqueta em alto relevo, com dois encaixes estampados na parte Frontal</p>	Un	10



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>superior da gaveta. Puxador Embutido por toda extensão inferior da gaveta aproximadamente 50mm do fundo da mesma confeccionada em chapa de aço. Fechadura tipo Yale, posicionada na parte frontal direita superior do arquivo com chaves em duplicata e quando acionadas com um leve giro, travam simultaneamente todas as Gavetas.</p> <p>Varetas laterais para sustentação das pastas, e sistema de encaixe nas laterais das Gavetas na eventual utilização de compressores para a divisão da Gaveta.</p> <p>Medidas: 1330mm de altura X 600mm de profundidade x 470mm de largura.</p> <p>* Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.-</p> <p>Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		
15	<p>ARMÁRIO PARA ORGANIZAÇÃO DE CHAVES, TIPO I. Requisitos Mínimos:</p> <p>Porta-chaves em Chapa de Aço Fosfatizada na cor cinza, capacidade para 300 chaves, com abertura frontal e fechadura (Acompanha 02 cópias de chaves). O produto é enviado com o Kit contendo 300 Un chaveiros, em poliestireno de alto impacto, são numerados sequencialmente para facilitar a identificação de cada chave.</p> <p>* A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>* Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		0
16	<p>ARMÁRIO PARA ORGANIZAÇÃO DE CHAVES, TIPO II. Requisitos Mínimos:</p> <p>Porta-chaves em Chapa de Aço Fosfatizada na cor cinza, capacidade para 100 chaves, com abertura frontal e fechadura (Acompanha 02 cópias de chaves). O produto é enviado com o Kit contendo 100 Un Chaveiros, em poliestireno de alto impacto, são numerados sequencialmente para facilitar a identificação de cada chave.</p> <p>* A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>* Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		1
17	<p>ARMÁRIO TIPO CORTA-FOGO PARA PASTAS SUSPENSAS.</p> <p>Armário destinado a arquivar documentos em local protegido contra fogo ou acesso não autorizado.</p> <p>Requisitos Mínimos:</p> <p>Dimensões: 2,0m x 1,0m x 0,45m (Altura x Largura x Profundidade). Cor: Cinza. Quantidade de Prateleiras: 05 (cinco); Espessura da parede: 40mm. Atender a NR-20 da portaria 3214, ABNT NBR 17505, UL1275 e OSHA, possuir bandeja de contenção; Estrutura em chapa de aço carbono com acabamento de pintura Epóxi; Possuir lâ de rocha entre as paredes internas; Possuir 05 prateleiras cada ou 05 gavetas com corrediças; Sistema corta-chamas; Sistema de ventilação nas laterais; Fechadura com três pontos; Dobradiça tipo piano em toda extensão da porta; Parafuso nas laterais para conexão de cabo de aterramento.</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do-Sul



	*Possuir garantia mínima de 01 (um) ano contra defeito de fabricação. A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.		
18	AUTOCLAVE VERTICAL ANALÓGICA Características: Câmara de esterilização em aço inoxidável. Sistema de antecâmara de aquecimento que impede a queima da resistência por falta de água. Pannel analógico em teclado de membrana e controle termodinâmico de temperatura e pressão automático, com acompanhamento através de manômetro/termômetro e indicadores luminosos. Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fusão de encaixe e deslizamento por rolamento axial. Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização. Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminados. Não necessita de tubulação para drenagem de água. Operação fácil e automática que permite a seleção de diferentes ciclos. Utiliza água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor. Sistemas de segurança que controlam todo o ciclo e previnem falhas de operação e/ou funcionamento. Desligamento automático em caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água. Voltagem 220 V. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	0
19	BALANÇA DIGITAL ANALÍTICA, COM CAPACIDADE DE 0,1 MG (0,0001 GRAMAS) ATÉ 220 GRAMAS Características: Nível bolha; Capacidade (g): 220; Tara: 0 a aproximadamente 220g; Legibilidade: 0,0001g; Linearidade: menor ou igual a $\pm 0,2\text{mg}$; Reprodutibilidade: menor ou igual a 0,1mg; Modo de calibração: Calibração externa com peso padrão; Tamanho da bandeja: diâmetro de 90mm; Alimentação: Adaptador AC ou bateria 9 volts (1 unidade); Conjunto do equipamento: 01 Balança; 01 Capela em vidro transparente; 01 Prato de pesagem em aço inox escovado; 01 Fonte de Alimentação bivolt (110 ou 220); 01 Peso Padrão. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	05
20	BALANÇA DECIMAL (0,1 GRAMA) CAPACIDADE 5.200 GRAMAS Características: Capacidade máxima: 5.200 gramas; Legibilidade: 0,1g; Funções de pesagem, contagem de peças e porcentagem de acumulação; Tela: com luz de fundo (retroiluminação), Nível bolha; Taxa de Tara: Toda a Capacidade; Sobrecarga de Segurança: 150% da taxa completa; Tamanho da bandeja: 160 x 160mm; Bandeja: Totalmente em Aço Inox; Capela: Sem Capela; Equipada com uma bateria interna recarregável, dispensando a necessidade contínua de alimentação. Bivolt (110 ou 220). Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	07
21	BANCO. Requisitos: material concreto pré-moldado com encosto: Assento Comprimento 150 cm, largura 35 cm, espessura 5 cm, altura do assento a 49 cm. Encosto com 150cm de comprimento, largura de 35 cm, espessura de 5 cm, Altura total do banco de 90 cm. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	0
22	Banco de jardim em madeira plástica com encosto ecologicamente correto (100% ecológico), suportar no mínimo 400kg de peso, composto por tabuas maciças fabricadas através da mistura de	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	resíduos plásticos recicláveis e casca de arroz. Medidas: largura: 1500mm; altura do assento: 370mm, altura do encosto: 400mm; altura total: 770mm; largura da base do assento: 340mm. A estrutura do banco composta por 2 pés na cor verde com mão francesa produzido em material PP. O banco com 4 unidades de tábuas maciça que medem 140x30x1500mm, produzidas 100% em madeira Biosintética com a mistura de polipropileno reciclável e casca de arroz.		
23	BANQUETA TIPO I. Requisitos: Banqueta material estrutura madeira maciça de imbuia com 60 cm de altura , tipo de assento fixo, material base assento em madeira maciça de imbuia, diâmetro do assento de 35 cm característica assento circular com bordas arredondadas. Características adicionais quatro pés com travamento/acabamento verniz fosco. <i>* As madeiras maciças utilizadas nos produtos devem ser oriundas de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente ou de áreas de florestas nativas com projetos de manejo florestal aprovados por órgãos oficiais.</i> <i>- A montagem/instalação deverá estar inclusa no endereço do contratante.</i> <i>- Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	0
24	BACIA Bacia multiuso redonda tipo cuba em aço inox. Medidas aproximadas: diâmetro = 40cm e altura (profundidade) = 12cm.	un	15
25	BALDE DE PLÁSTICO 20 LITROS - balde em polietileno resistente com bico, com capacidade para 20 litros, graduado até 18 litros, com alça em aço.	un	15
26	BALDE EM AÇO INOX Balde em aço inox com bico graduado com alça. Capacidade de 15 litros.	un	10
27	ESCORREDOR Escorredor para massa em aço inox. Com cabos reforçados e base. Diâmetro aproximado 40cm.	un	10
28	CAIXA MULTIUSO Caixa retangular com tampa em polipropileno. Cor branca. Capacidade 30 litros. Dimensões aproximadas: 57,5 x 40,5 x 17,5cm.	un	10
29	CAIXA MULTIUSO Caixa retangular sem tampa em polipropileno. Cor branca. Medidas aproximadas: Comprimento 61cm; largura 40 cm; Altura: 21 cm. Capacidade 40 litros.	un	10
30	POTE Recipiente para preparar/servir alimentos em aço inoxidável com tampa em plástico e aproximadamente 30,5cm de diâmetro. Marca de referência: Tramontina.	un	10
31	BEBEDOURO ELÉTRICO PARA BOMBONA DE 20 LITROS. Requisitos: Duas torneiras, sendo uma para água gelada e outra para água na temperatura ambiente; gabinete em aço carbono, com pintura epóxi a pó; tampos superior e frontal em poliestireno de alto impacto ou em aço carbono pintado; reservatório de água com serpentina externa; termostato regulável; cor branco; tensão 220V;	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	dimensões aproximadas de 31 cm x 97 cm x 32 cm. <i>Garantia de um ano. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>		
32	BEBEDOURO ELÉTRICO DE PRESSÃO. Requisitos: Bebedouro em chapa de aço inox, com o 2º conjunto com pia e torneira, mais baixo uso de portadores de necessidades especiais. Com capacidade de refrigerar no mínimo 100 litros de água diariamente entre 4º e 14ºC. Com as seguintes descrições: Certificação INMETRO; - Gabinete em chapa de aço carbono galvanizado com pintura à pó por processo eletrostático em chapa de aço inox; - Torneiras em latão cromado; - Filtro de água em plástico de alta resistência e eficiência na retenção de partículas de impurezas; - 1 ano de garantia; - Entrada e saída de água na parte de trás do bebedouro. De acordo com as normas da NBR 9050/2004.	Un	0
33	BOTIJÃO CRIOGÊNICO Características: Botijão para armazenamento de nitrogênio líquido. Número de Caneças: 6.; Capacidade mínima de armazenamento de nitrogênio líquido (NL2) de 34 litros; Abertura mínima do gargalo 89 mm. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	02
34	CADEIRA ESTOFADA COM DUAS TRAVESSAS. Requisitos Mínimos: Cadeira fixa estofada, espaldar médio, empilhável, sem braços, montada sobre armação tubular de aço, com altura da base inferior do assento a 450mm do solo. Requisitos: * Dimensões: - assento: 460 mm (largura mínima) x 460 mm (profundidade mínima); - encosto: 400 mm (largura mínima) x 350 mm (extensão vertical mínima); * Fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento ou de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. * Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura mínima de 40 mm, colada à madeira e revestida com tecido. * Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos. * Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. * Tecido de composição 100% Poliéster, cor a ser definida. * Estrutura confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020, espessura mínima da chapa de 1,9 mm, com quatro apoios no piso. * Ponteiras de fechamento de topos e sapatas em polipropileno ou nylon injetadas, na cor e tonalidade da tinta da estrutura metálica, fixadas através de encaixe. * Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>* Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme a especificação da NBR 8094. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.</p> <p>* Prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento.</p> <p>* Em todas as uniões de partes metálicas, deverá haver no mínimo de dois cordões de solda em lados opostos.</p> <p>* Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.</p> <p>* Para fabricação é indispensável seguir especificações técnicas e atender as recomendações das normas específicas para cada material.</p> <p>* Certificado de conformidade de acordo com ensaios da NBR 13962:2006 – Móveis para escritórios – cadeiras – requisitos e métodos de ensaio.</p> <p>- Garantia de pelo menos 1 ano.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	
35	<p>CADEIRA GIRATÓRIA. Requisitos Mínimos: Cadeira giratória estofada, espaldar médio, com apoio para os braços reguláveis e rodízios, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. Requisitos:</p> <p>ASSENTO E ENCOSTO</p> <p>* Dimensões:</p> <ul style="list-style-type: none">- assento: 460 mm (largura mínima) x 460 mm (profundidade mínima);- encosto: 400 mm (largura mínima) x 350 mm (extensão vertical mínima);- apoia-braços: 40 mm (largura mínima) x 200 mm (comprimento mínimo); <p>* Fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento ou de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos.</p> <p>* Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura mínima de 40 mm, colada à madeira e revestida com tecido.</p> <p>* Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos.</p> <p>* Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e Bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. * Tecido com composição 100% Poliéster na cor a ser determinada.</p> <p>ESTRUTURA</p> <p>* Mecanismo de regulagem de inclinação do assento e encosto com bloqueio em qualquer posição através de sistema "freio fricção" e comando por alavanca.</p> <p>Suporte do encosto regulável com curso vertical de 70 mm, com caneca articulada e sistema de amortecedor flexível.</p> <p>* Coluna de regulagem de altura do assento por acionamento hidráulico a gás com curso de 100 mm.</p> <p>* Base em formato de estrela com cinco pontas.</p> <p>* Apoia-braços em formato anatômico, regulável, com curso vertical de 50 mm, injetados em poliuretano por processo "integral skin" e alma de aço. * Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura</p>	Un 0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>para drenagem do líquido de tratamento, aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência a corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094 e pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.</p> <ul style="list-style-type: none">* Rodízios duplo, com rodas de 50mm (mínimo). Rodas para pisos frios revestidas de material resiliente (Tipo W), que apresentem banda de rodagem macia.* Manipulos de regulagens e alavancas com manoplas em material polimérico injetado.* Todos os elementos acessíveis ao usuário quando em posição sentada devem ser arredondados, com raio de curvatura maior que dois mm, e possuir desenho ergonômico, permitindo adequada empunhadura e fácil acionamento.* Os dispositivos de regulagem devem ser projetados de modo a evitar movimentos involuntários, bem como travamentos ou afrouxamentos indesejados das partes estruturais da cadeira.* Em todas as uniões de partes metálicas, deverá haver no mínimo dois cordões de solda em lados opostos.* Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.* As partes lubrificadas da cadeira devem ser protegidas, de modo a evitar o contato com o corpo e com as roupas do usuário em posição sentada.* Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.* Para fabricação é indispensável seguir especificações técnicas e atender as recomendações das normas específicas para cada material. <p>* Certificado de conformidade de acordo com ensaios da NBR 13962:2006 – Móveis para escritórios – cadeiras – requisitos e métodos de ensaio.</p> <ul style="list-style-type: none">- Garantia de no mínimo 12 (doze) meses.- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.		
36	<p>Centrifuga : Aparelho para separação de fases com diferentes densidades em substâncias líquidas através de centrifugação. Construída em chapa de aço revestido em epóxi eletrostático; Acompanha rotor de alumínio para 4 porta tubos; Pés de borracha aderentes; Motor flutuante fixado em suporte antivibratório; Freio elétrico com parada em menos de 10s; Dispositivo de desligamento do motor ao abrir a tampa; Cruzeta horizontal em alumínio balanceada; Capas porta tubos em plástico de grande resistência tipo pendular; Nível de ruído aproximado 75 dB; Velocidade máxima 3400 rpm (amostras $d=1,2g/dm^3$); Controlador eletrônico de tensão para velocidade; Raio atingido com tubos na horizontal 155 mm; Painel com knob de regulagem de velocidade e chave liga/desliga; Cabo de força com dupla isolação e plugue de três pinos, dois fases e um terra; Bivolt (110-220 V); Potência: 130W. Frete incluso no valor.</p> <p>Garantia de no mínimo 12 (doze) meses.</p>	Un	0
37	<p>CONJUNTO ESCOLAR ADULTO COMPOSTO DE CARTEIRA E CADEIRA</p> <p>Requisitos: Carteira Escolar - Estrutura em tubo industrial de aço ABNT 1010/1020 seção retangular 20X40mm, com chapa 16 (1,5mm</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>de espessura). Porta livros em aço maciço 1010/1020, seção circular de (1/4"), soldado a estrutura; Suportes de fixação do tampo em aço 1010/1020 chapa 14, estampados, com dimensões 35x25mm, soldados a estrutura; Pés horizontais e paralelos em tubo de aço SAE 1010/1020 seção retangular 20x40mm medindo 440mm de comprimento, unidos entre si por travessa em tubo de aço SAE 1010/1020 seção retangular 20x40mm com 565mm de comprimento. Acabamento das peças metálicas através de banho desengraxante a quente, por meio de imersão e tratamento antiferruginoso de proteção; Pintura com tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática na cor verde bandeira, polimerizada em estufa a 180°C, com espessura mínima da película aplicada de 40 microns; Soldagem dos componentes que formam o conjunto deverão ser ligados entre si através de solda pelo processo MIG; Fechamento dos topos dos tubos superiores com ponteiros de polipropileno 100% injetadas, fixadas a estrutura através de encaixe; Topos inferiores com ponteiros de polipropileno 100% injetadas, com deslizadores, fixados a estruturas através de encaixe, e com reforço de fixação através de rebite de alumínio com 4,0x15mm. Tampo medindo (560x458x19mm), em compensado multilaminado de madeira de 18mm de espessura, , sendo as laminas internas de no máximo 2mm de espessura totalizando 10 lâminas sobrepostas prensadas e coladas a quente, revestido na face superior em laminado melamínico na cor bege brilhante, com espessura de 0,8mm e na face inferior em lâmina de cerejeira natural com espessura mínima de 0,7mm, cantos e bordas de formato arredondados e aparentes, seguido de aplicação de selador e verniz poliuretano para madeira. Altura até o tampo 790mm. Largura Total 600mm. Profundidade 460mm. Altura do Gradil 590mm.</p> <p>*O produto deverá apresentar: - Laudo técnico conclusivo do conjunto escolar (mesa e cadeira), que atende as normas técnicas, conforme NBR 14006 da ABNT, fornecido por laboratório acreditado pelo Inmetro para emissão de laudos para móveis escolares. - Relatório de ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de acordo com a ABNT NBR 8094/1983(material metálico revestido e não revestido – corrosão por exposição à névoa salina, no mínimo 300 horas) em nome da licitante. Garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação. A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>		
38	<p>ESCADA. Requisitos: Escada com 2 degraus. Armação em tubos redondos, cromada, reforçada, degraus revestidos material sintético antiderrapante e cinta de aço inox. Pés com ponteiros de borracha. Dimensões aproximadas: 0.40 X 0.40 m. Deve suportar pelo menos 120Kg. Deverá contemplar montagem e instalação do item. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	05
39	<p>ESTANTE DE METAL. Requisitos: Estante de metal com 6 prateleiras, 1755 mm altura 925 mm largura x 425mm profundidade. (Montado e Instalado no endereço do Contratante). Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	0
40	<p>ESTANTE DE BIBLIOTECA PARA LIVROS FACE DUPLA.</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>Requisitos: Estante para livros de face dupla, com 10 prateleiras reguláveis e 02 bases fixas úteis tipo aberta totalizando 12 níveis de armazenagem. As prateleiras são confeccionadas com espessura de 0,60 mm com dimensões de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, suportando carga igualmente distribuídas de 100kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união de cada prateleira em 02 anteparos laterais dobrados em "L" com espessura de 1,50 mm. Base plana tipo aberta, confeccionada com espessura de 0,60 mm, suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,50 mm e dimensão de 200 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação da travessa sem utilização de porcas. Base das colunas com 04 (quatro) niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm dobrada em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Possui ensaio fornecido por Laboratório acreditado pelo INMETRO, para demonstrar o atendimento aos requisitos contemplados pela norma NBR 13961:2010: estabilidade, resistência da estrutura, carga máxima total e em conformidade com o item 4.4.2; NBR 8094:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 300 horas, em conformidade com as normas ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas; NBR 8095/83, ASTM D 714/2009 e ASTM D 610/2008, relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada de pelo menos 400 horas; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Dimensões: Largura 104 cm x Altura: 200 cm x Profundidade: 55 cm. * Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante.. Deverá incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).</p>	
41	<p>ESTANTE DE BIBLIOTECA PARA LIVROS (FACE SIMPLES). Requisitos: Estante para livros de face simples, com 05 prateleiras reguláveis e 01 base fixa útil tipo aberta totalizando 06 níveis de armazenagem. As prateleiras são confeccionadas com espessura de 0,60 mm com dimensões de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, suportando carga igualmente distribuídas de 100kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união de cada prateleira em 02 anteparos laterais dobrados em "L" com espessura de 1,50 mm. Base plana tipo aberta, confeccionada com espessura de 0,60 mm, suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm</p>	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>(16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,50 mm e dimensão de 200 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação da travessa sem utilização de porcas. Base das colunas com 04 (quatro) niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm dobrada em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Possui ensaio fornecido por laboratório acreditado pelo INMETRO, para demonstrar o atendimento aos requisitos contemplados pela norma NBR 13961:2010: estabilidade, resistência da estrutura, carga máxima total e em conformidade com o item 4.4.2; NBR 8094:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 300 horas, em conformidade com as normas ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas; NBR 8095/83, ASTM D 714/2009 e ASTM D 610/2008, relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada de pelo menos 400 horas; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Dimensões: Largura 104 cm x Altura: 200 cm x Profundidade: 31 cm. <i>* Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deverá incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).</i></p>		
42	<p>ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Características: Com controlador de temperatura de 50° a 250 °C. Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e pintada internamente com tinta alumínio resistente a altas temperaturas, externamente em pintura eletrostática. Isolamento térmico em lã de vidro em todas as paredes inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaxeta de silicone. Chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída do ar quente. Prateleira interna, móvel e removível em chapa de aço perfurada. Bivolt (110 ou 220V). Controle de temperatura digital. Interior em aço inox. Capacidade mínima de 250 litros. Frete incluso no valor. <i>* Garantia mínima de 12 meses.</i></p>	Un	1
43	<p>ESTUFA COM RENOVAÇÃO E CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO Características: Circulação e renovação de ar forçado, através de turbo ventoinha para deslocamento de ar. Controlador de temperatura eletrônico digital microprocessado, programação e indicação digital da temperatura através de termômetro digital no painel. Para temperaturas de 50 °C a 250 °C. Faixa de trabalho mínimo de +15 °C acima da temperatura ambiente a +200 °C. Câmara de aquecimento com circulação de ar. Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e após, pintada internamente em tinta alumínio resistente a altas temperaturas, e externamente em pintura eletrostática. Isolamento térmico com lã de vidro em todas as</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	paredes, inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaxeta de silicone. Fecho rolete. Chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída do ar quente. Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra. Acompanha 01 prateleira interna móvel e removível em chapa de aço perfurada. Capacidade mínima de 330 litros. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.		
44	ESTRADO Estrado perfilado produzido em PEAD (Polietileno de Alta Densidade). Suportar até -40°C. Capacidade de carga 2 toneladas de carga estática. Medidas: 100x80x16cm. Utilização em câmaras frias. Cor azul	un	0
45	ESTRADO Estrado modular tipo pallet – Plástico, com base vazada. Produzido em polietileno de Alta Densidade. Não inflamável, empilhável, com sapatas. Medidas externas aproximadas: 0,15m altura x 1,00m comprimento -x 1,00 largura. Capacidade de 2 toneladas de carga estática e 1 tonelada de carga dinâmica. Utilização em almoxarifado e patrimônio. Cor a combinar.	un	15
46	EXPOSITOR DE BIBLIOTECA PARA REVISTAS E PERIÓDICOS. Requisitos: Expositor escamoteável para revistas e livros periódicos de Uma Face, com 04 prateleiras reguláveis inclinadas mais 04 prateleiras planas e 01 base plana fixa útil tipo base fechada totalizando 04 níveis de armazenagem. As prateleiras são inclinadas com aparador frontal e confeccionadas com espessura de 0,60 mm (24usg), sendo que cada bandeja deve conter 02 anteparos laterais dobrados em "L", com espessura de 1,20 mm (18usg), unidos à prateleira através de 02 parafusos com porcas de cada lado. Base plana tipo fechada (frente fechada até o chão com altura de 11cm) é confeccionada com espessura de 0,90 mm (20usg), suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,20 mm (18 usg) e dimensão de 230 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação das Travessas sem utilização de porcas. Base das colunas com sistema de niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm (20usg) dobrado em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Dimensões aproximadas: Largura 104cm, Altura: 230cm, Profundidade: 43 cm. <i>Cor: a definir.</i> <i>*Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).</i>	Un	3



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



47	<p>FORNO MICRO-ONDAS. Requisitos: Capacidade de no mínimo 28 litros, produzido em aço inoxidável, cor inox, com acabamento espelhado ou escovado para facilitar a limpeza. Display em LCD digital com relógio timer e bandeja de vidro. Pelo menos 1000w de potência. Interior em aço inox, o que faz com que suas paredes não absorvam partículas de odores, umidade ou alimentos. Tensão de alimentação 220 volts. <i>Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i></p>	Un	06
48	<p>FREEZER TIPO I. Requisitos: Freezer vertical, frost free, capacidade de no mínimo 228 litros. Quantidade de tampas: 01. Cestos removíveis, controle de temperatura, com compartimentos internos na forma de gavetas. Porta reversível, congelamento rápido, alarme sonoro, pés rodízios para transporte, lâmpada. Eficiência energética A. Prateleiras de vidro temperado. Cor branca. <i>Garantia mínima de 12 meses. Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i></p>	Un	07
49	<p>FREEZER TIPO II. Requisitos: Freezer horizontal 2 Portas, MÍNIMO DE 500 LT Características: Freezer Horizontal com função freezer e refrigerador, material com alta resistência e rodízios para facilitar a locomoção. Cor Branco; Tipo Horizontal; Função Freezer e Refrigerador; Capacidade mínimo de 500 litros; Quantidade de portas 2; Material: Gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster; Gabinete interno em aço galvanizado com uma uni</p> <p>proteção adicional de esmalte poliéster branco de alta resistência; Presença de fechadura de segurança; Dreno de gelo frontal, não precisa deslocar o produto para degelo; Rodízios para fácil deslocamento; Não contém CFC; Alimentação 220 Volts. Frete e impostos inclusos no valor. Garantia mínima de 12 meses.</p>	uni	003
50	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS. Requisitos: Dimensões aproximadas: de 630 (altura) x 500 (profundidade) x 390 (largura). * Tampo em MDP ou MDF de 25 mm revestido em BP em ambas as faces. Cor Cinza * Laterais, fundo e base em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos em BP em ambas as faces. * Todas as bordas devem ser revestidas com fita de PVC ou ABS. * Quatro rodízios duplos, com rodas de 48 mm (mínimo). Rodas para pisos frios revestidas de material resiliente, que apresentem banda de rodagem macia.</p> <p>GAVETAS * Gavetas confeccionadas em chapa de aço 24 (0,60 mm) de espessura, dobrada e soldada através de eletrofusão, com deslizamento suave sobre corredeiras em aço, roldanas em nylon e eixos em aço ou em MDP ou MDF de 15 mm de espessura (mínimo), revestida em BP texturizado em ambas as faces. * Frente das gavetas em MDP ou MDF de 18 mm de espessura, revestida em BP texturizado em ambas as faces na cor a ser</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>determinada.</p> <p>* Um puxador por gaveta, inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Fechadura localizada na frente da gaveta superior com fechamento simultâneo das quatro gavetas, no mínimo uma duplicata das chaves.</p> <p>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p> <p>Garantia mínima de 12 meses.</p>		
51	<p>GELADEIRA TIPO I. Requisitos: Refrigerador Duplex, tipo vertical, frost free, capacidade de no mínimo 429 litros, quantidade de tampas 2, prateleiras em vidro temperado com controle de temperatura externo, cor branca. Não contém CFC (gás que agride a camada de ozônio) Garantia mínima de 12 meses. Classificação energética "A". Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	12
52	<p>GELADEIRA TIPO II. Requisitos: Geladeira Frost Free que poderá ser utilizada como freezer, com capacidade mínima de armazenamento de 228 litros. 1(uma) porta. Prateleiras removíveis em vidro temperado. Controle de temperatura externo. Cor branca. Função freezer/refrigerador. Garantia mínima de 12 meses. Eficiência energética "A". Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	0
53	<p>MESA EM "L". Requisitos: Mesa em "L" 1600 x 650 x 1600 x 650 x 750mm, e Gaveteiro volante com 04 gavetas com as seguintes características mínimas:</p> <p>Mesa: Tampo, laterais e painel frontal confeccionados em chapa de madeira aglomerada 25/25/18mm de espessura respectivamente produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termo fixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado na cor cinza, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Sistema de fixação composto por tambor de giro confeccionado em aço estampado com 25mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 x 13mm, rosca métrica em aço usinado e acabamento zincado branco e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 29mm Ø. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Guia de cabos confeccionado em poliestireno injetado com Ø interno de 60 mm na cor do revestimento, localizado no canto da mesa.</p> <p>Perfil "U" para fixação das sapatas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com espessura de 1,2mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas</p>	Un	30



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>niveladoras com base em nylon injetado na cor do móvel e barra roscada de 5/16" x 25 mm para fixação. Torre vertical confeccionada em chapa de aço SAE 1006 a 1008 de 1,2mm de espessura, em forma de paralelogramo regular, com ângulos de 90/45 graus, com tampa destacável e recorte tipo canoa na parte superior para possibilitar a pega para o saque, fixada por meio de dispositivos plásticos de pressão, localizada na face chanfrada interna da torre (voltada ao usuário). Três leitos independentes, (elétrico/lógico/telefônico) formados por perfil "U" de 30x20mm também confeccionado em chapa de aço, de forma a possibilitar a organização do "cabearamento dos equipamentos de informática", fixado na parte interna da face chanfrada posterior ao usuário, por meio de solda ponto. Base com sapata em material plástico injetado com Ø de 89mm e 19mm de altura, sistema de fixação por meio de barra roscada reforçada de 3/8" com haste de 44mm para permitir a regulagem de altura. Calhas horizontais em chapa de aço 1,2mm de espessura, com furação para alojamento de até 03 tomadas quadradas e 04 RJ's (dados e telefone), pela parte interna, sendo as tomadas na parte central da calha e os RJ's 02 a 02 nas extremidades da mesma (padrão GTS/ Furukawa / AMP), com leitos que possibilitem a passagem da fiação elétrica, lógica e telefônica também no sentido horizontal. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó na cor azul, com resina a base de epóxi pó e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, na cor 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.</p> <p>Sistema de fixação composto por tambor de giro confeccionado em ZAMAK 15mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 rosca métrica em ZAMAK e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 18mm de Ø.</p> <p>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- Garantia mínima de 12 meses.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	
54	<p>MESA RETA COM DUAS GAVETAS. Requisitos: Medindo 1400x650x750mm. Mesas - Tampo, laterais e painel frontal confeccionados em chapa de madeira aglomerada 25/25/18mm de espessura respectivamente produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado, na cor cinza, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Sistema de fixação composto por tambor de giro confeccionado em aço estampado com 25mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 x 13mm, rosca métrica em aço usinado e acabamento zincado branco e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 29mm Ø. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Perfil "U" para fixação das sapatatas em chapa de aço SAE</p>	Un 40



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>1006 a 1008 com espessura de 1,2mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor preta e barra roscada de 5/16" x 25 mm para fixação.</p> <p>Calhas horizontais em chapa de aço 1,2mm de espessura, com furação para alojamento de até 03 tomadas quadradas e 04 RJS (dados e telefone), pela parte interna, sendo as tomadas na parte central da calha e os RJ's 02 a 02 nas extremidades da mesma (padrão GTS/ Furukawa / AMP), com leitos que possibilitem a passagem da fiação elétrica, lógica e telefônica também no sentido horizontal. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, 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. Gaveteiro fixo com 02 gavetas medindo 350x 500x270mm de altura Confeccionado em chapa de madeira aglomerada produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável, sendo 10mm de espessura para o fundo vertical e 18 mm para demais partes. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Sistema de fixação composto por tambor de giro confeccionado em ZAMAK 15mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 rosca métrica em ZAMAK e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 18mm de Ø. Gavetas convencionais no mesmo material e acabamento do corpo, sendo 03mm de espessura para o fundo horizontal e 18mm para demais partes, com corredeiras de 450 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada com pintura epóxi na cor preta, roldanas de nylon, fixadas por meio de parafusos auto atarrachantes 3,5 x 16 AACC fenda cruzada. Sistema de chaveamento com aplicação frontal, travamento lateral das gavetas simultaneamente composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180°, cilindro com corpo 20mm de comprimento, Ø de 19mm, abas para fixação e acabamento cromado. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 230mm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com Ø e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso e fixados por meio de parafusos métricos M4 x 26mm. Tampo e Painéis na cor Argila, Estrutura e acabamentos na cor cinza.</p> <p>Os móveis deverão ser montados e/ou instalados pelo fornecedor * As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente. - Garantia mínima de doze meses - A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	
55	MESA DUPLA DE INFORMÁTICA. Requisitos: Tampo em aglomerado 20MM, revestido na parte superior em fórmula bege, parte inferior com aplicação de selador e verniz, com bordos longitudinais em posting – forming 180°, painel frontal em	Un 0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>compensado multilaminado revestido na parte externa em fórmica na cor cinza e parte interna com verniz e selador, tampo medindo 1400x600x18mm, com dois furos nos cantos superiores para passagem de fios, com acabamento em polipropileno, estrutura em tubo de aço 30x50MM e em tubo oblongo 29x58MM, com uma coluna central e outra na parte frontal, com a função de transportar os acabamentos necessários do Micro de forma interna, soldagem mig, pintura epóxi cinza texturizada, acabamento dos topos com ponteiros de polipropileno internas, pés formado por tubo oblongo com sapatas reguláveis, altura 720MM MOD MMAD00/ESPC.</p> <p>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- Garantia mínima de 12 meses. - A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>		
56	<p>MESA RETANGULAR PARA REUNIÕES. Requisitos: Mesa Com doze lugares com as seguintes características mínimas: Mesa retangular 2500 x 130 x 750mm Tampo, laterais e painel frontal confeccionados em chapa de madeira aglomerada 25/25/18mm de espessura respectivamente produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado na cor cinza, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Sistema de fixação composto por tambor de giroconfeccionado em aço estampado com 25mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 x 13mm, rosca métrica em aço usinado e acabamento zincado branco e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 29mm Ø. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Perfil "U" para fixação das sapatas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com espessura de 1,2mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor preta e barra roscada de 5/16" x 25 mm para fixação. Calhas horizontais em chapa de aço 1,2mm de espessura, com furação para alojamento de até 03 tomadas quadradas e 04 RJS (dados e telefone), pela parte interna, sendo as tomadas na parte central da calha e os RJ's 02 a 02 nas extremidades da mesma (padrão GTS/Furukawa / AMP), com leitos que possibilitem a passagem da fiação elétrica, lógica e telefônica também no sentido horizontal. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó na cor azul, com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante.</p> <p>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- Garantia mínima de 12 meses. - A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	Un	0
57	<p>MESA DE REUNIÕES TIPO REDONDA. Requisitos: Para 6 lugares com 1,20m de diâmetro, tampo confeccionado em chapa de madeira aglomerada 25mm de espessura produzida com partículas de</p>	Un	0



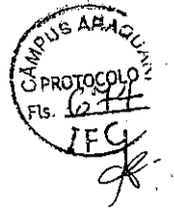
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<p>madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Base coniférica com corpo tubular de 3" diâmetro e cone inferior com de 300mm de diâmetro confeccionada em chapa de aço SAE 1006 \ 1008 de 1,2mm de espessura As estruturas metálicas em aço receberão pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, 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. Tampo na cor cinza, estrutura pés na cor azul ou cinza (A DEFINIR NO PEDIDO).</p> <p>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- Garantia mínima de 12 meses.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>		
58	<p>MESA DE ESTUDO. Requisitos: Mesa Quadrada – Tampo com 800x800mm, confeccionada em Chapa de madeira compensada 20mm, de espessura respectivamente, revestida na parte superior com laminado melamínico de alta pressão com maior resistência superficial a perda de brilho e riscos após atrito (exemplo limpeza com esponja de aço) na cor casca de ovo brilhante, bordas aparentes, na parte inferior da mesa aplicação de selador e verniz; Estrutura em tubo de aço SAE 1010/ 1020, seção 7/ 8 , parede 1,5mm de espessura, em monobloco com sistema de pés duplos e paralelos; Os componentes que formam o conjunto deverão ser ligados entre si através de solda pelo processo MIG, com cordões de solda com comprimento mínimo de 20mm; Tratamento antiferruginoso de proteção por meio de imersão para fosfatização; a 120°C; Pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática, na cor preta texturizada, polimerizada em estufa à 210°C, sendo a espessura mínima da película de 60 microns; Ponteira em polipropileno 100% injetadas, do tipo bola c/ encaixe interno na cor da estrutura; Altura 720mm. Cadeira com espaldar médio moldada anatomicamente, assento medido 440x400mm, encosto medido 400x290mm, ambos em compensado multilaminado, cobertos com espuma injetada 40mm, revestida em tecido 10% diâmetro na cor azul, acabamento nas bordas em perfil de PVC macho fêmea, montada sob estrutura em tubo de aço 7/8" com parede de 2mm. Encosto ligado ao assento por meio de barra metálica coberta por sanfona de polipropileno. Componentes metálicos soldados pelo processo MIG, e tratamento anticorrosivo, com pintura epóxi pó na cor preta com película entre 40 à 70 micra de espessura. Altura total 810mm, largura total 440mm, profundidade total 520mm, altura do assento 430mm.</p> <p>* Os móveis deverão ser montados e/ou instalados pelo fornecedor. Garantia mínima de doze meses.</p>	Un	0
59	<p>MICROCENTRÍFUGA Características: Nível de ruído baixo; Tampa com trava de segurança que permite a</p>	Un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	abertura apenas depois de finalizada a centrifugação; Display em LCD; Rotor de metal autoclavável (121°C, 15psi, 20min); Timer com capacidade de programação de 15 segundos a 99 minutos; Com tecnologia de guia de fluxo que minimiza o calor durante a centrifugação e protege as amostras; Acompanha rotor fixo com capacidade para 12 tubos de 1,5/2,0mL com tampa; RPM Máximo 800 - 15.000 RPM; RCF Máximo 100 - 15.100 x g; Voltagem 110-220V (Bivolt); Frequência 60Hz; 1 pacote com 12 adaptadores para microtubos de 0,5mL; 1 pacote com 12 adaptadores para microtubos de 0,2mL; 1 Cabo de Energia AC. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.		
60	PUFF TIPO I. Requisitos: Composição/Material: Couro sintético. Estrutura enchimento interno em flocos de isopor, recarregável. Tipo gota, revestimento couro sintético. Acabamento Zíper invisível. Cor a combinar. Dimensões aproximadas do produto sem embalagem (AxLxP) 80x65x85cm. Peso líquido aproximado do produto (kg) 4Kg. Garantia de 12 meses.	Un	40
61	PUFF TIPO II. Requisitos: Composição: Estrutura de madeira reflorestada de eucalipto ou pinus, compensado ou MDF, revestido em couro, costurado com linhas de nylon, costura tripla, altura 40 cm comprimento 37 cm largura 37 cm. Assento preenchido com espuma D-26. Cor a combinar. Peso líquido aproximado do produto (kg) 5Kg. Garantia de 12 meses.	Un	20
62	QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.		0
63	QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 180cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.	Un	0
64	TELEFONE SEM FIO COM 3 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com três monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Intercomunicação entre monofones. Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone. <i>Manual de instruções. Acondicionado em</i>	un	5



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	<i>embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>		
65	TELEFONE SEM FIO COM 2 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com dois monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Intercomunicação entre monofones. Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone. <i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	un	0
66	TELEFONE SEM FIO COM 1 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com um monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone. <i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	20
67	TV LED 55". Requisitos: Full HD, com conexões 4 entradas HDMI, 2 entradas USB, 1 entrada VGA, 1 entrada de vídeo componente, 1 entrada de vídeo composto, 2 entradas de áudio e vídeo, com sistema de som com no mínimo 20 W RMS de potência. <i>Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	0
68	TERMÔMETRO DIGITAL Termômetro digital tipo espeto com capa protetora. Faixa de temperatura: -50°C a +300°C. Com desligamento automático. À prova d'água. Haste de aço inox. Resolução: 0,1°C; Precisão: ±1°C. Dimensões aproximadas: Corpo: 9cm; Haste: 150x4mm de diâmetro; Material: Plástico ABS. Funcionamento a pilha, já inclusa. Garantia mínima de 12 meses.	un	09
69	SISTEMA DE SOM Home Theater Soundbar composto por duas unidades, uma barra(receiver), uma caixa subwoofer. 120W RMS de potência. Conexões USB2.0 e Bluetooth, Tensão de 220v. Utilização em TV, SmartTV, computadores. Com pelo menos uma Entradas de áudio e uma entrada óptica. Inclui um controle remoto, cabos AV e USB, Fonte e cabo de força, suporte para montagem na parede. <i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	euni	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



70	SUPORTE DE PAREDE PARA TV LED 55 POLEGADAS Suporte de parede fixo para visão frontal para televisores de 55 polegadas universal. Suporte fabricado em aço carbono, com pintura eletrostática a pó. Com trava de segurança, tratamento anti-corrosão, nível bolha acoplado ao suporte. Distância mínima da parede 25 mm, distância máxima da parede com espaçadores de 55 mm. Acompanha buchas e parafusos necessários para a instalação e espaçadores. <i>Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	uni	0
71	VENTILADOR DE TETO Ventilador de teto com 3 pás; Diâmetro: aproximadamente 110 cm; 3 velocidades; Com controle; Totalmente em aço; Sem luminária/lustre; Potência 100 a 199w	un	0
72	Refrigerador de laboratório , tipo câmara conservação com temperatura regulada, faixa temperatura interna faixa de 2 a 8°C, tipo comando painel de controle digital, tipo alarme audiovisual ajustável (alta/baixa temperat), tipo controle de temperatura microprocessado, tipo sinalizador display digital de temperatura, tipo sensor imerso em líquido, tipo porta de vidro com sistema anti-embaçante, capacidade mínima capacidade mínima de 340litros, tipo revestimento interno aço, prateleiras reguláveis, características adicionais circulação de ar forçada, iluminação interna, tipo fechamento portas porta com chaveamento.	un	08
73	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL com Ponto de Orvalho, DataLogger e RS-232. Display de Cristal líquido (LCD) de 4 dígitos. Escalas: Temperatura: 0 a 50°C / 32 a 122°F. Precisão: ± 0,8°C / ± 1,5°F. Resolução: 0,01°C / 0,01°F. Umidade: 0 a 95% UR. Precisão: 70% UR ± (3% da leitura + 1% UR) < 70%UR ± 3% UR. Resolução: 0,01% UR. Ponto de Orvalho: 25,3 a 48,9°C / 13,5 a 120,1°F. A precisão do ponto de orvalho é a soma dos valores de precisão de temperatura e umidade. Resolução: 0,01°C / 0,01°F. Sensor separado do instrumento: Tempo de Resposta: De 5 a 30 segundos. Data Hold: Congela a leitura no display. Memória: Máx. e Min. Interface Serial: RS232. Data Logger: Armazena até 1000 dados. Intervalo de amostragem programável de 1 até 3.600 segundos. Tempo de amostragem: 0,8 segundos. Desligamento: Manual / Automático. Temperatura de Operação: 0 a 50°C. Tempo de estabilização: 2 horas. Umidade de Operação: Instrumento: < 85% UR. Sensor: 0 a 95% UR. Alimentação: 1 Bateria de 9V. Dimensões: 200 x 68 x 30 mm. Fornecido: Sensor de Umidade, manual de instruções e Certificado de Calibração, Cabo RS232, Cabo conversor USB, Software mod.S100, (utilizado para descarregar os dados armazenados pelo equipamento), Software de aquisição de dados, Adaptador Mod. AC100 (110/220V), Estojo para transporte, Maleta para Transporte.	un	10
74	Bancada industrial medindo: 2000 mm (comprimento) x 600 mm (largura) x 920 mm (altura), confeccionada em chapa de aço. Painel frontal e prateleira fixa, ambos em aço, 02 gavetas alinhadas em chapa de 0,60 mm, fechadura e chave. Tampo em madeira ou compensado naval envernizado (com espessura mínima de 40mm). Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética na cor cinza, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Aplicação em laboratório de oficina mecânica.	un	5
75	Carro para ferramentas em aço com no mínimo 5 gavetas e 1 un	un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	prateleira fechada com porta, sistema de fechamento com chave. Dimensões mínimas de 860 mm de altura, 450 mm de largura e 800 mm de comprimento. Com 4 rodas e freio. Cor azul. Garantia de 01 ano.		
76	Lavadora de peças c/ eletrobomba 0,33 cv em 220v. Cuba com chapa galvanizada com profundidade mínima de 150 mm, capacidade mínima do reservatório de 22 litros. Dimensões mínimas: comprimento 500 mm, largura 850 mm e altura 950 mm. Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Filtragem pelo sistema de peneira e decantação natural, remove resíduos retidos no filtro do reservatório. - garantia mínima de 12 meses.	un	0
77	Arquivo móvel fechado para mapoteca. Fabricado em madeira bp laminada com duas portas frontais e uma porta superior. Cor argila. Dimensões: 119cm (altura) x 67cm (largura) x 59cm (comprimento). Para acomodar até 40 cabides de tamanho a2 e a3. Deve conter rodízios para movimentação e fechaduras para travamento das portas. Mod. referencia: map-40 far trident. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	un	0
78	Quadro branco quadriculado , não magnético, para salas de aula, laminado melamínico branco em 0,8 mm, com espessura total de 17 mm, com base em mdf ou mdp. Quadriculas com dimensões 50x50 mm. Moldura em alumínio anodizado fosco com suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em pvc, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Garantia mínima de 12 meses.	un	0
79	Mesa refeitório. Material tampo mdf, sendo o revestimento tampo laminado melamínico, espessura 25 mm, altura 0,75 m, material estrutura com tubo aço galvanizado, acabamento superficial de estrutura pintura em epóxi, comprimento 180 cm, largura 100 cm, características adicionais 6 cadeiras com encosto tubo aço galvanizado, assento, cor branca. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	un	20
80	Púlpito fixo em acrílico: dimensões do corpo do púlpito: 120 cm (altura) x 60 cm (largura) x 40 cm (profundidade), com toda a espessura mínima do acrílico em 8,0mm, com bordas lustradas em acrílico transparente. A parte frontal dever ser de forma lisa. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	un	0
81	Prancheta para desenho portátil. Dimensões: 50x65 cm para folhas a2. Estojo de madeira, com espaço para guardar papéis e acessórios para desenho com suportes e apoios anti-derrapantes. Com regulagem da inclinação do tampo e régua paralela. Acondicionada em estojo polionda. Mod. referencia: 5002 trident.	un	0
82	Estojo/cavelete de mesa para pintura. Com estojo com divisões internas, paleta de duratex e alça de couro para transporte. A tampa deve possuir apoios corredeiros que possibilitem qualquer ajuste de inclinação das telas. Comporta telas de até 73cm. O cavelete deve	un	0



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Santa Rosa do Sul



	ser fabricado em lyptus ou madeira de reflorestamento de alta dureza, com superfície polida e envernizada com textura sêmi-fosca. As ferragens devem possuir tratamento anti-ferrugem e acabamento latonado. Dimensões: 50 cm (altura) x 15 cm (largura) x 40 cm (comprimento).		
83	Persiana. Confeção e instalação de persiana vertical em tecido de poliéster resinado, com trilho fabricado em alumínio anodizado sem acabamento, com pinos em polipropileno de alta resistência, recolhimento bilateral Largura mínima de 8,8 cm e giro de 180°. -Cor areia ou marfim. Garantia mínima de 12 meses.	un	30
84	Bancada lateral , com dimensões mínimas de (2040 x 650 x 900) mm, composta de: 2,04 metros de tampo em granito natural polido, medindo (650 x 30)mm; um módulo inferior para cuba, com duas portas, medindo (1000 x 505 x 870)mm; um módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira, medindo (1000 x 505 x 870)mm; 0,11m de painel de acabamento para fechamento frontal ou lateral, com altura de 870mm; 0,87m de revestimento em laminado melamínico; um conjunto de utilidades e acessórios, composto por: uma cuba em aço inoxidável AISI-304, medindo (500 x 400 x 250)mm, uma válvula sifonada construída em polipropileno, uma torneira giratória de mesa com bico arejador em latão cromado, bitola 1/2". - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	un	11
85	Bancada Profissional , com tampo em granito e estrutura em madeira. Possui 2 módulos de 4 gavetas, 2 módulos de 2 portas e 1 prateleira. Tampo de granito cinza liso, com 3 orifícios centralizados. Altura do tampo principal até o chão de 1m; comprimento da bancada de 2,5m, profundidade da bancada de 1m; altura do castelo de 0,2m; comprimento do castelo de 2,5m; profundidade do castelo de 0,2m. O castelo deve ter no mínimo 3 pés de madeira fixos no tampo principal. O castelo deve ter superfície do mesmo material do tampo principal. A bancada deve constar no mínimo 3 jogos de tomadas 220v. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	un	0
INCLUSÃO	Quadro escolar (lousa), em fórmica branca, medindo 1,20 m de altura x 5,50 m de comprimento, côncavo, não magnético, quadriculado, moldura de madeira de itaúba, com aplicação de selador e verniz. O móvel não deve apresentar empenos, lascas, rebarbas, arestas vivas.	Un	30



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

Memorando nº 19/2015 – CÂMPUS SÃO BENTO DO SUL/IFC

São Bento do Sul, 11 de março de 2015.

Ao Senhor,
Felipe Canever
Diretor de Administração e Planejamento
Câmpus Araquari

Assunto: Solicitação de inclusão de bens móveis ao Pregão Eletrônico (SRP)

Senhor Diretor,

Senhor Diretor,

Conforme discutido na reunião de Diretores Administrativos e de Planejamento realizada na cidade de Luzerna em 2014 e ratificado por e-mail datado do dia 12 de fevereiro de 2015, o Câmpus São Bento do Sul solicita a inclusão de itens não listados no Pregão Eletrônico (SRP), que tem como objeto a aquisição de mobiliário.

Para tanto, encaminhamos a descrição detalhada dos itens, juntamente com a pesquisa de mercado que segue anexo.

EM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIA	FORNECEDOR	FORNECEDOR	FORNECEDOR	VALOR MÉDIO
01	Bancada industrial medindo: 2000 mm (comprimento) x 600 mm (largura) x 920 mm (altura), confeccionada em chapa de aço. Painel frontal e prateleira fixa, ambos em aço, 02 gavetas alinhadas em chapa de 0,60 mm, fechadura e chave. Tampo em madeira ou compensado naval envernizado (com espessura mínima de 40mm). Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética na cor cinza, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Aplicação em laboratório de oficina mecânica.	Loja do Mecânico 09.556.239/0001-17 R\$ 476,92	Brasutil 18.335.206/0001-38 R\$ 589,59	Dutra Máquinas 50.970.342/0001-02 R\$ 677,06	R\$ 581,19
02	Carro para ferramentas em aço com no mínimo 5 gavetas e 1 prateleira fechada com porta, sistema de fechamento com chave. Dimensões mínimas de 860 mm de altura, 450 mm de largura e 800 mm de comprimento. Com 4 rodas e freio. Cor azul. Garantia de 01 ano.	Loja do Mecânico 09.556.239/0001-17 R\$ 1.230,59	Dutra Máquinas 50.970.342/0001-02 R\$ 1.463,73	Th Max Ferramentas 06.044.151/0001-28 R\$ 1.612,62	R\$ 1.435,65



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

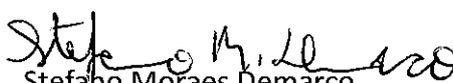
03	Lavadora de peças c/ eletrobomba 0,33 cv em 220v. Cuba com chapa galvanizada com profundidade mínima de 150 mm, capacidade mínima do reservatório de 22 litros. Dimensões mínimas: comprimento 500 mm, largura 850 mm e altura 950 mm. Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Filtragem pelo sistema de peneira e decantação natural, remove resíduos retidos no filtro do reservatório. - garantia mínima de 12 meses.	Atacadão das Ferramentas 11.884.284/0001-14 R\$ 837,90	Casa do Mecânico 94.038.874/0001-81 R\$ 760,00	Loja do Mecânico 09.556.239/0001-17 R\$ 649,13	R\$ 749,01
04	Arquivo móvel fechado para mapoteca. Fabricado em madeira bp laminada com duas portas frontais e uma porta superior. Cor argila. Dimensões: 119cm (altura) x 67cm (largura) x 59cm (comprimento). Para acomodar até 40 cabides de tamanho a2 e a3. Deve conter rodízios para movimentação e fechaduras para travamento das portas. Mod. referencia: map-40 far trident. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	Megadestec 00.957.800/0001-03 R\$ 631,26	Realmais 19.422.124/0001-93 R\$ 656,20	Fruto de Arte 66.631.680/0001-50 R\$ 988,68	R\$ 758,71
05	Quadro branco quadriculado, não magnético, para salas de aula, laminado melamínico branco em 0,8 mm, com espessura total de 17 mm, com base em mdf ou mdp. Quadriculas com dimensões 50x50 mm. Moldura em alumínio anodizado fosco com suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em pvc, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Garantia mínima de 12 meses.	Tecvisual 09.117.309/0001-30 R\$ 547,00	Spaceby 14.742.051/0001-01 R\$ 631,46	Samper 01.699.902/0001-20 R\$ 1.058,00	R\$ 745,49
06	Mesa refeitório. Material tampo mdf, sendo o revestimento tampo laminado melamínico, espessura 25 mm, altura 0,75 m, material estrutura com tubo aço galvanizado, acabamento superficial de estrutura pintura em epóxi, comprimento 180 cm, largura 100 cm, características adicionais 6 cadeiras com encosto tubo aço galvanizado, assento, cor branca. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	SISRP R\$ 799,00	Lojadimovesc 10.760.198/0001-65 R\$ 860,00	Descritório 05.889.200/0001-60 R\$ 821,54	R\$ 826,85
07	Púlpito fixo em acrílico: dimensões do corpo do púlpito: 120 cm (altura) x 60 cm (largura) x 40 cm (profundidade), com toda a espessura mínima do acrílico em 8,0mm, com bordas lustradas em acrílico transparente. A parte frontal dever ser de forma lisa. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	JF Acrílico 19.831.365/0001-96 R\$ 999,00	Acrildestac 02.656.150/0001-83 R\$ 775,00	Púlpitos Oratória 11.409.177/0001-62 R\$ 1.400,60	R\$ 1.058,20
08	Prancheta para desenho portátil. Dimensões: 50x65 cm para folhas a2. Estojo de madeira, com espaço para guardar papéis e acessórios para desenho com suportes e apoios anti-derrapantes. Com regulagem da inclinação do tampo e régua paralela. Acondicionada em estojo polionda. Mod. referencia: 5002 trident.	Papel de Papel 10.646.283/0001-05 R\$ 264,43	Realmais 19.422.124/0001-93 R\$ 245,60	Papelaria Universitária 13.249.996/0001-15 R\$ 239,00	R\$ 249,68



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense



09	Estojo/cavelete de mesa para pintura. Com estojo com divisões internas, paleta de duratex e alça de couro para transporte. A tampa deve possuir apoios corredeiros que possibilitem qualquer ajuste de inclinação das telas. Comporta telas de até 73cm. O cavelete deve ser fabricado em lyptus ou madeira de reflorestamento de alta dureza, com superfície polida e envernizada com textura semi-fosca. As ferragens devem possuir tratamento anti-ferrugem e acabamento latonado. Dimensões: 50 cm (altura) x 15 cm (largura) x 40 cm (comprimento).	Casa dos Crapbooking 10.383.260/0001-47 R\$ 419,29	Casa do Restaurador 68.405.810/0001-61 R\$ 419,29	A Casa do Artista 60.782.513/0001-23 R\$ 424,82	 R\$ 421,13
10	Persiana. Confecção e instalação de persiana vertical em tecido de poliéster resinado, com trilho fabricado em alumínio anodizado sem acabamento, com pinos em polipropileno de alta resistência, recolhimento bilateral. Largura mínima de 8,8 cm e giro de 180°. Cor areia ou marfim. Garantia mínima de 12 meses.	Comprasnet R\$ 54,80	OnLine Persianas 68.417.542/0001-06 R\$ 75,00	Classea Persianas 01.258.384/0001-00 R\$ 65,00	 R\$ 64,93
11	Bancada lateral , com dimensões mínimas de (2040 x 650 x 900) mm, composta de: 2,04 metros de tampo em granito natural polido, medindo (650 x 30)mm; um módulo inferior para cuba, com duas portas, medindo (1000 x 505 x 870)mm; um módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira, medindo (1000 x 505 x 870)mm; 0,11m de painel de acabamento para fechamento frontal ou lateral, com altura de 870mm; 0,87m de revestimento em laminado melamínico; um conjunto de utilidades e acessórios, composto por: uma cuba em aço inoxidável AISI-304, medindo (500 x 400 x 250)mm, uma válvula sifonada construída em polipropileno, uma torneira giratória de mesa com bico arejador em latão cromado, bitola ½". - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	Comprasnet R\$ 2.498,99	Monaco Mobiliário Técnico 20.522.617/0001-84 R\$ 2.980,00	Lafaiete 62.394.853/0001-02 R\$ 5.283,08	 R\$ 3.587,36
12	Bancada Profissional , com tampo em granito e estrutura em madeira. Possui 2 módulos de 4 gavetas, 2 módulos de 2 portas e 1 prateleira. Tampo de granito cinza liso, com 3 orifícios centralizados. Altura do tampo principal até o chão de 1m; comprimento da bancada de 2,5m, profundidade da bancada de 1m; altura do castelo de 0,2m; comprimento do castelo de 2,5m; profundidade do castelo de 0,2m. O castelo deve ter no mínimo 3 pés de madeira fixos no tampo principal. O castelo deve ter superfície do mesmo material do tampo principal. A bancada deve constar no mínimo 3 jogos de tomadas 220v. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	Comprasnet R\$ 2.250,00	LBM II 06.159.964/0001-63 R\$ 4.980,00	ProduLab 06.223.270/0001-48 R\$ 6.281,00	 R\$ 4.503,66


Stefano Moraes Demarco
Administrador
Siape 1816304



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

Memorando nº 21/2015 – CÂMPUS SÃO BENTO DO SUL/IFC

São Bento do Sul, 17 de março de 2015.

Ao Senhor,
Felipe Canever
Diretor de Administração e Planejamento
Câmpus Araquari

Assunto: Inclusão de quantitativo ao Pregão Eletrônico (SRP)

Senhor Diretor,

Senhor Diretor,

Em complementação ao Memorando nº 19/2015 – CÂMPUS SÃO BENTO DO SUL/IFC, o qual requer a inclusão de itens não listados para o Pregão Eletrônico (SRP), que tem como objeto a aquisição de mobiliário, solicitamos a inserção do quantitativo que segue abaixo.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIA	Quantidade (Un)
01	Bancada industrial medindo: 2000 mm (comprimento) x 600 mm (largura) x 920 mm (altura), confeccionada em chapa de aço. Pannel frontal e prateleira fixa, ambos em aço, 02 gavetas alinhadas em chapa de 0,60 mm, fechadura e chave. Tampo em madeira ou compensado naval envernizado (com espessura mínima de 40mm). Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética na cor cinza, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Aplicação em laboratório de oficina mecânica.	20
02	Carro para ferramentas em aço com no mínimo 5 gavetas e 1 prateleira fechada com porta, sistema de fechamento com chave. Dimensões mínimas de 860 mm de altura, 450 mm de largura e 800 mm de comprimento. Com 4 rodas e freio. Cor azul. Garantia de 01 ano.	08
03	Lavadora de peças c/ eletrobomba 0,33 cv em 220v. Cuba com chapa galvanizada com profundidade mínima de 150 mm, capacidade mínima do reservatório de 22 litros. Dimensões mínimas: comprimento 500 mm, largura 850 mm e altura 950 mm. Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte sintética, com tratamento antiferrugem, proporcionando uma camada altamente protetora. Filtragem pelo sistema de peneira e decantação natural, remove resíduos retidos no filtro do reservatório. - garantia mínima de 12 meses.	01
04	Arquivo móvel fechado para mapoteca. Fabricado em madeira bp laminada com duas portas frontais e uma porta superior. Cor argila. Dimensões: 119cm (altura) x 67cm (largura) x 59cm (comprimento). Para acomodar até 40 cabides de tamanho a2 e a3. Deve conter rodízios para movimentação e fechaduras para travamento das portas. Mod. referencia: map-40 far trident. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	01



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

05	Quadro branco quadriculado , não magnético, para salas de aula, laminado melamínico branco em 0,8 mm, com espessura total de 17 mm, com base em mdf ou mdp. Quadrículas com dimensões 50x50 mm. Moldura em alumínio anodizado fosco com suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em pvc, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Garantia mínima de 12 meses.	15
06	Mesa refeitório . Material tampo mdf, sendo o revestimento tampo laminado melamínico, espessura 25 mm, altura 0,75 m, material estrutura com tubo aço galvanizado, acabamento superficial de estrutura pintura em epóxi, comprimento 180 cm, largura 100 cm, características adicionais 6 cadeiras com encosto tubo aço galvanizado, assento, cor branca. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.	24
07	Púlpito fixo em acrílico : dimensões do corpo do púlpito: 120 cm (altura) x 60 cm (largura) x 40 cm (profundidade), com toda a espessura mínima do acrílico em 8,0mm, com bordas lustradas em acrílico transparente. A parte frontal deve ser de forma lisa. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	01
08	Prancheta para desenho portátil . Dimensões: 50x65 cm para folhas a2. Estojo de madeira, com espaço para guardar papéis e acessórios para desenho com suportes e apoios anti-derrapantes. Com regulagem da inclinação do tampo e régua paralela. Acondicionada em estojo polionda. Mod. referencia: 5002 trident.	40
09	Estojo/cavelete de mesa para pintura . Com estojo com divisões internas, paleta de duratex e alça de couro para transporte. A tampa deve possuir apoios corredeiros que possibilitem qualquer ajuste de inclinação das telas. Comporta telas de até 73cm. O cavelete deve ser fabricado em lyptus ou madeira de reflorestamento de alta dureza, com superfície polida e envernizada com textura semi-fosca. As ferragens devem possuir tratamento anti-ferrugem e acabamento latonado. Dimensões: 50 cm (altura) x 15 cm (largura) x 40 cm (comprimento).	40
10	Persiana . Confecção e instalação de persiana vertical em tecido de poliéster resinado, com trilho fabricado em alumínio anodizado sem acabamento, com pinos em polipropileno de alta resistência, recolhimento bilateral Largura mínima de 8,8 cm e giro de 180°. Cor areia ou marfim. Garantia mínima de 12 meses.	1000
11	Bancada lateral , com dimensões mínimas de (2040 x 650 x 900) mm, composta de: 2,04 metros de tampo em granito natural polido, medindo (650 x 30)mm; um módulo inferior para cuba, com duas portas, medindo (1000 x 505 x 870)mm; um módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira, medindo (1000 x 505 x 870)mm; 0,11m de painel de acabamento para fechamento frontal ou lateral, com altura de 870mm; 0,87m de revestimento em laminado melamínico; um conjunto de utilidades e acessórios, composto por: uma cuba em aço inoxidável AISI-304, medindo (500 x 400 x 250)mm, uma válvula sifonada construída em polipropileno, uma torneira giratória de mesa com bico arejador em latão cromado, bitola ½". - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	05
12	Bancada Profissional , com tampo em granito e estrutura em madeira. Possui 2 módulos de 4 gavetas, 2 módulos de 2 portas e 1 prateleira. Tampo de granito cinza liso, com 3 orifícios centralizados. Altura do tampo principal até o chão de 1m; comprimento da bancada de 2,5m, profundidade da bancada de 1m; altura do castelo de 0,2m; comprimento do castelo de 2,5m; profundidade do castelo de 0,2m. O castelo deve ter no mínimo 3 pés de madeira fixos no tampo principal. O castelo deve ter superfície do mesmo material do tampo principal. A bancada deve constar no mínimo 3 jogos de tomadas 220v. - garantia mínima de 12 meses. - a montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante	12

Stefano Moraes Demarco

Administrador
Siape 1816304



Boa tarde Visitante, Confiança não se Ganha se Conquista! 13 Anos no ar.

Faça seu login (cadastre-se aqui)



Busca por produtos e serviços de produtos desejados

Buscar

Seu Carrinho

- Conheça a Gurgel
- Atendimento
- Dúvidas?
- Meu Cadastro
- Meus Pedidos
- Pedidos Cancelados
- Ferramentas Especiais
- Ferramentas Manuais
- Pneumáticas
- Funilaria/Pintura
- Auto Elétrica
- Máquinas Elétricas
- Aditivos e Lubrificantes
- Ferramentas Para Moto
- Acessório Automotivo
- Injeção Eletrônica e Motor
- Linha Pesada
- Auto Center
- Lava Jato
- Construção Civil
- EPI
- Borracharia
- Utilidades Diversas
- Casa e Jardim
- Casa e Você
- Informática

de 2 Milhões e 500 Mil Pedidos já Entregues

+ de 30 Mil Ofertas

+ de 400 Mil Fãs no Facebook

13 ANOS Na Web Referência no Segmento

Filtro do Setor

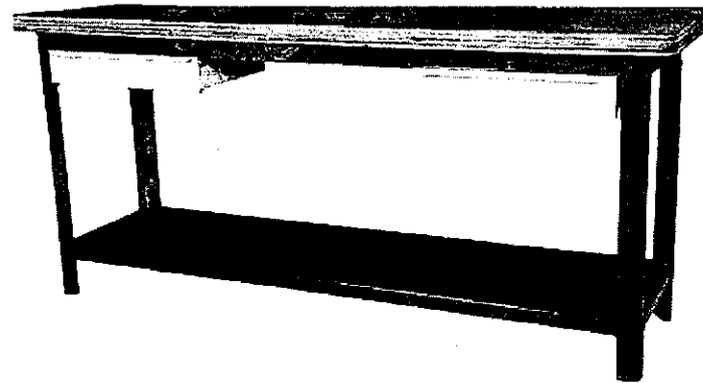
- Móveis Para Oficina
- Carrinhos
- Bancadas
- Armários
- Esteiras
- Gaveteiros
- Gabinetes
- Racks
- Organizadores
- Painel P/ Ferramentas
- Estantes e Gaveteiros

Por Marca

- Bemfixa
- Black Jack
- Bovenau
- Br Tools
- Bremen
- Car-tech
- Cmb
- Eccofer
- Fercar
- Flibex
- Fortg
- Gedore
- Gladiator
- Kingtony
- Leetools
- Lg
- Loyal
- Manrod
- Marcon
- Potente Brasil
- Presto
- Ribeiro
- Riosul Tools
- Sata
- Silmar
- Sonelma
- Stamaco
- Stanley
- Tramontina
- Tramontina Pro
- Vonder
- Wm
- Worker

Mostrar 1 resultado para Bancada 2 Metros com Tampo de Madeira e 2 Gavetas FERCAR-2...

Bancada 2 Metro Tampo de Madeira Gavetas FERCA 2,0M/2GAV



19 avaliações, P 12X R\$ 44,16 No Cartão de Crédito

Preço unitário: R\$ 476,92

R\$ 476,92

Desconto de 10% no Boleto Bancário



Compartilhe esta página em:

Indicar 0 Tweet 0 8+1 0

Mais informações sobre este produto

09 656.239/0001-17

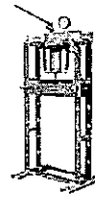
Clientes que compraram Bancada 2 Metros com Tampo de Madeira e 2 Gavetas também compraram junto:



Comprar Junto

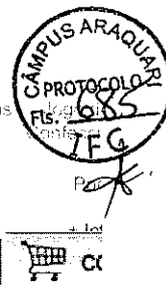


Comprar Junto



Comprar Junto

Equipamento Auto Center



alinhamento e balanceamento
 Alinhamentos Balanceadoras Cambagem Contrapeso

Morsa/ Torno Linha Profissional Numero 5
 Por R\$ 183,66 A Vista
 + [Informações Resumidas](#)

Carrinho para oficina aberto com 1 gaveta
 Por R\$ 174,56 A Vista
 + [Informações Resumidas](#)

Pressa hidráulica para 15 toneladas
 Por R\$ 509,27 A Vista
 + [Informações Resumidas](#)

Descrição do Produto

Bancada com acabamento em chapas reforçadas com 2 gavetas e tampo em madeira.
 Perfeita para o trabalho e com muito espaço para organização.

Medidas:
 - Comprimento 2000mm
 - Largura 600mm
 - Altura 920mm
 - Espessura da madeira 40mm

Garantia:
 1 Ano

Ref.FERCAR-2,0M/2GAV

Avaliação do produto. Conheça o produto clique aqui e deixe sua opinião.

★★★★★ **POSITIVA** Em 10/08/2014
 ANTONIO ROBERTO MERLO / AMPARO-SP
 Ótimo produto, entrega rápida e eficiente.

★★★★★ **AVALIAÇÃO DO PRODUTO** Em 29/01/2014
 PAULO SÉRGIO C. LINO / BARRA DO BUGRES-MT
 Excelente produto, recomendo a todos

★★★★★ **BANCADA.** Em 26/01/2014
 ANA MARCIA V. TOLEDO / CURITIBA-PR
 Produto bem construído, bem robusta.

★★★★★ **EXCELENTE** Em 17/12/2013
 SHOWCAR K PINTURA LANTERNAGEM E LAVA JATO / BELO HORIZONTE-MG
 Excelente.

★★★★★ **ÓTIMO** Em 11/11/2013
 ZURIEL ISIDORO DE GOES / PONTA GROSSA-PR
 Ótima bancada superou expectativas

★★★★★ **EXCELENTE** Em 24/10/2013
 WEINE MARINHO LIMA / GUARULHOS-SP
 Excelente produto, foi além das minhas expectativas !

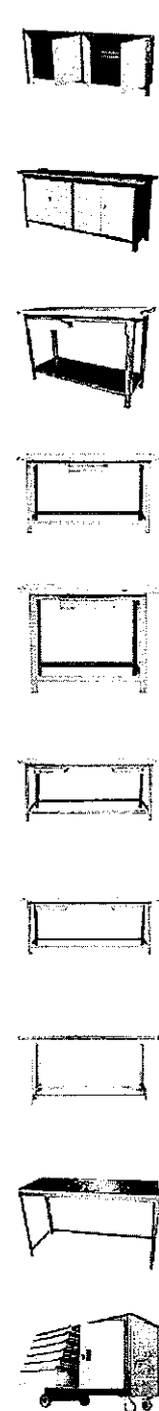
★★★★★ **EXCELENTE!** Em 05/09/2013
 FELIPE HENRIQUE RIBEIRO MATTOS / TERESÓPOLIS-RJ
 Muito bom, material de primeira muito forte. excelente.

★★★★★ **ÓTIMO PRODUTO** Em 04/09/2013
 JOSÉ MAURÍCIO SCHREINER DA JUSTA / RIO DE JANEIRO-RJ
 Excelente produto. vale a pena!!

★★★★★ **SATISFEITO** Em 04/06/2013
 LEANDRO FAGUNDES DOS SANTOS / GUARULHOS-SP
 Produto é ótimo e já vem montado!

★★★★★ **BANCADA 2 METROS - RECOMENDO.** Em 28/05/2013
 RANDAL C R COSTA / ITÁ-SC

De uma bancada com 2 gavetas e tampo em madeira.



- ar condicionado
- bancada
- calibrador de pneus
- calibrador de pneus manual
- desmontadora de pneus
- Para Linha Leve
- Para Linha Pesada
- Descolador Pneu Manual
- elevadores e rampas
- equipamento hidráulico
- Macaco Jacaré
- Macaco Moleiro
- Macaco Tipo Unha
- Alicate hidráulico
- Macaco Garrafa
- Pressa Hidráulicos
- Guincho Hidráulicos
- Esticador Hidráulicos
- Curva Tubos
- filtro regulador
- lavadora de peças
- lubrificação
- morsas e tornos
- Morsas e Tornos
- Bases e Suportes
- pendente fâmpada
- robustezira freios
- torno mecânico
- Categorias**
- Relacionadas**
- acessórios de carga
- acessórios pneumáticos
- aparelhos de pó
- bicos de ar
- bombas de encher

PREÇÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 Universidade Federal de Santa Catarina
 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina



Termo de Homologação do Pregão Eletrônico

Nº 00002/2015 (SRP)

Às 17:20 horas do dia 26 de fevereiro de 2015, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. SILVANA ROSA LISBOA DE SA, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 23292005409201493, Pregão nº 00002/2015.

Resultado da Homologação

Item: 1

Descrição: SUPORTE FIXAÇÃO PROJETOR

Descrição Complementar: Suporte Universal para fixação de projetor: Características mínimas: Suporte universal para projetor, material aço com trato superficial anticorrosivo. Acabamento superficial: pintura eletroestática texturizada. Cor branca. Formato tubular com hastes para fixação do projetor para fixação no teto ou parede. Ajuste de altura mínimo de 30 cm e máximo 85 cm. Braço com haste extensora inclusa. Ajuste de inclinação e giro sobre o eixo de fixação.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 224

Unidade de fornecimento: unidade

Valor estimado: R\$ 148,3300

Situação: Homologado

Adjudicado para: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 109,0000 e a quantidade de 224 unidade .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/02/2015 14:45:05	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.879.183/0001-83, Melhor lance: R\$ 109,0000
Homologado	26/02/2015 17:20:56	SILVANA ROSA LISBOA DE SA	

Item: 2

Descrição: PELICULA FILTRO SOLAR

Descrição Complementar: Fornecimento e instalação de película de controle solar, na cor prata, reflexiva/espelhada, dupla face, linha arquitetônica. Garantia 12 meses. M

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 4.626

Unidade de fornecimento: m

Valor estimado: R\$ 48,3300

Situação: Homologado

Adjudicado para: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 30,0000 e a quantidade de 4.626 m .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/02/2015 14:45:05	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.879.183/0001-83, Melhor lance: R\$ 30,0000



Adjudicado para: LEONARDO CRIPPA STOLK 02484849907 , pelo melhor lance de R\$ 170,0000 e a quantidade de 35 m .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/02/2015 14:45:05	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: LEONARDO CRIPPA STOLK 02484849907, CNPJ/CPF: 18.971.631/0001-13, Melhor lance: R\$ 170,0000
Homologado	26/02/2015 17:20:59	SILVANA ROSA LISBOA DE SA	



Item: 12

Descrição: PERSIANA

Descrição Complementar: Confeção e instalação de persiana vertical, tecido black-out, composição 100% poliéster, lavável, lâmina de 9 cm, dividida ao meio com puxadores na esquerda e na direita, em polipropileno 2,5 mm, comando e ponta oposta quadrados, recolhimento bilateral com corrente em fio de polipropileno com bola n° 10(dispostas de 1 x 1 cm), trilho único em alumínio quadrado reforçado 4cm x 4,5cm. Garantia de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 146

Unidade de fornecimento: m

Valor estimado: R\$ 136,0800

Situação: Homologado

Adjudicado para: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 54,8000 e a quantidade de 146 m .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/02/2015 14:45:05	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.879.183/0001-83, Melhor lance: R\$ 54,8000
Homologado	26/02/2015 17:20:59	SILVANA ROSA LISBOA DE SA	

Item: 13

Descrição: CORTINA

Descrição Complementar: Confeção e instalação de cortinas corta luz Black-Out, tipo BIASI, confeccionado 70% em poliéster e 30% em algodão para bloquear 100 % da luminosidade, com aproximadamente 250 cm de altura de 200 cm de comprimento. Confeccionadas na cor cinza, branca ou marfim com rodízios para os trilhos.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 240

Unidade de fornecimento: m

Valor estimado: R\$ 51,2700

Situação: Homologado

Adjudicado para: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 43,3000 e a quantidade de 240 m .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	25/02/2015 14:45:05	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: PERFECT CONSTRUTORA E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.879.183/0001-83, Melhor lance: R\$ 43,3000
Homologado	26/02/2015 17:20:59	SILVANA ROSA LISBOA DE SA	

Item: 14

Descrição: TRILHO

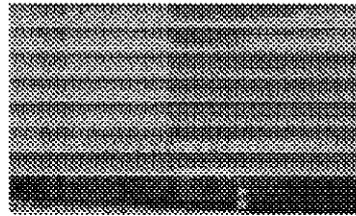
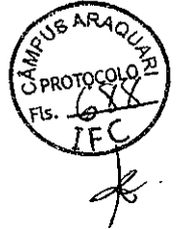
Descrição Complementar: Confeção e instalação de trilhos par cortina fabricado em alumínio anodizado ou na cor branca com duas guias.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

home portfólio empresa auto atendimento contato Meu Cadastro Meus Pedidos Meu Carrinho



Olá. Faça seu login

Persianas Horizontais

Cortina Romana

Curtinas Rolô

Persianas Motoriza

Persianas Verticais

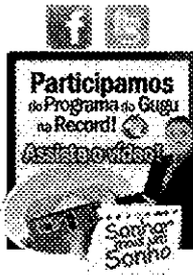
Rolôs Acima 2.00 Largura

Personalizadas

Fibras Naturais

Mostruários

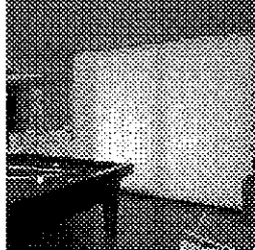
Acompanhe-nos:



PERSIANAS VERTICAIS

Persiana Vertical Tecido Polyester III Sem Bandô

Like 0 Tweet 0



Preço por m²: R\$75,00

Persiana Vertical em Tecido 100% Polyester sem Bandô. O Tecido 100% Polyester, possui várias opções de texturas e cores, além de lavável tem como característica pouca aderência de poe...

Cor Polyester III:

Aclonamento:

Altura do Comando:

Instalação:

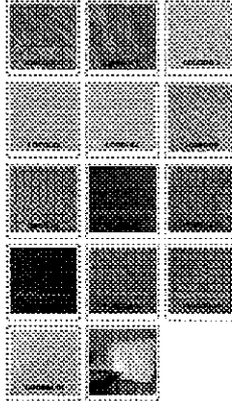
Disponibilidade: em estoque

Quantidade:

ADQUIRA EM UM PRINCO

ADQUIRA EM UM PRINCO

Q PERSIANAS VERTICAIS



Descrição

Preço por m²: R\$75,00

Persiana Vertical em Tecido 100% Polyester sem Bandô. O Tecido 100% Polyester, possui várias opções de texturas e cores, além de lavável tem como característica pouca aderência de poeira

Inf. técnicas

Persiana Vertical confeccionada em Tecido 100% Polyester com trilho superior em alumínio, peças internas e externas e polietileno, cordas em nylon. Suportes para lerer ou parede indusos.

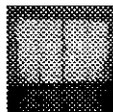
Garantia

Todos os nossos produtos possuem garantia de 12 meses (balcão)

Prazo de Entrega

Até 12 dias úteis: São Paulo - Capital - ABC
Até 13 dias úteis: SP Interior, RJ (Capital), Curitiba, Belo Horizonte, Porto Alegre, Brasília, Vitória e Goiânia
Em até 15 dias úteis: Interior de MG, RJ, RS, SC, PR, ES, MT, MS, GO e DF.
Em até 20 dias úteis: Recife, Fortaleza, Maceió, Belém, Salvador, Recife, Fortaleza, Maceió, Belém, João Pessoa, Natal, Aracaju, Manaus, São Luis, Rio Grande do Norte e Teresina.
Em até 25 dias úteis: AC, RR, AM, AP, PI, PA e RO

Aproveite também



Persiana Vertical Tecido Rustico COM Bandô

Preço por m²: R\$92,00

Persiana Vertical Tecido Rustico (Polyester + Algodão) com B...

Perguntas ao vendedor

Alguma dúvida sobre este produto? Pergunte ao vendedor

R\$75,00

68.417.542/0001-06





Comando

Cor

Bandô

[Limpar seleção](#)

Altura (1)

Largura (1)

Total Area (1) 2.25

Valor do Produto R\$ 146,25

R\$ 65,00 Valor M²

REF: 0514.

Categoria [Persianas Verticais](#).

Etiquetas: [Persiana](#), [persianas](#), [vertical](#).

Curtir **Compartilhar**

Descrição	Informação adicional	Avaliações (1)
-----------	----------------------	----------------

Descrição do produto

Persiana Vertical em Tecido 100% Polyester.

O Tecido 100% Polyester, possui várias opções de texturas e cores, além de lavável tem como característica pouca aderência de poeira

Produtos relacionados

Fale Conosco

(031) 3463-3068

classea@classepersianas.com.br



Quem Somos Blog Localização Contato / Solicitar visita



Meu Carrinho



Depoimentos

Início Persianas Cortinas

Cortina de Tecido Porta Sanfonada PVC

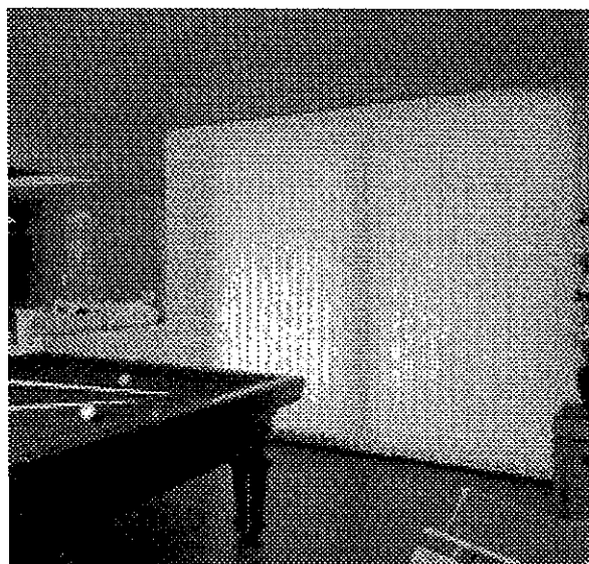
Roda-teto Ajuda Instalação

Manutenção



Persiana Vertical Tecido Polyester

Home Loja Persianas Persianas Verticais Persiana Vertical Tecido Polyester



★ ★ ★ (1 avaliação de cliente)

R\$ 65,00--R\$ 85,00 Valor M²

Persiana Vertical em Tecido 100% Polyester sem Bandô.

O Tecido 100% Polyester, possui várias opções de texturas e cores, além de lavável tem como característica pouca aderencia de poeira

LADO DO COMANDO

ESQUERDA DIREITA

Principais cores

01 02 03 04 05 06 07 08 09

Instalação sem custo adicional na grande São Horizonte - MG

Para demais localidades as mais opções de cores favor nos consultar

Prazo de entrega mínimo 7 dias úteis
Retornar no local 7 dias

Lado Do Comando

Lateral esquerda

Altura Do

01.258.384/0001-00



Home

Móveis Odontológicos

Macas Médicas / Divãs

Bancadas de Prótese

Recepção / Escritórios

Promoções

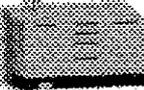
Empresa

Representantes

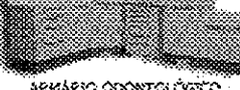
Contato

PROMOÇÕES

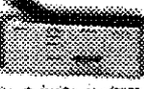

MESA AUXILIAR 1 GAVETAS
 R\$ 750,00
 em 3x de R\$ 250,00 à vista


ARMÁRIO ODONTOLÓGICO MÉDICO
 R\$ 1.300,00
 em 3x de R\$ 433,33 à vista
 ou 5x de R\$ 260,00


ARMÁRIO ODONTOLÓGICO
 R\$ 3.200,00
 em 3x de R\$ 1.067,00 à vista
 ou 5x de R\$ 704,00


ARMÁRIO ODONTOLÓGICO
 R\$ 3.950,00
 em 3x de R\$ 1.317,00 à vista
 ou 5x de R\$ 860,00

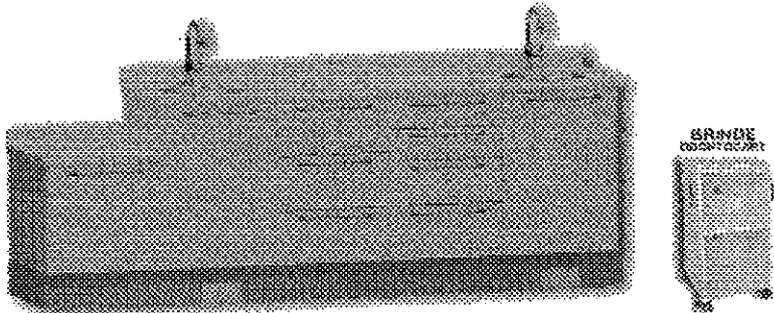

BANCADA DE PRÓTESE 1x1m 1
 R\$ 3.950,00
 em 3x de R\$ 984,00 à vista
 ou 5x de R\$ 591,00


MACA CLÍNICA MASTER PLUS
 R\$ 2.880,00
 em 3x de R\$ 960,00 à vista
 ou 5x de R\$ 627,00

Móveis Odontológicos

- MÓDULOS
- PROJETOS
- FOTOS
- FORMAÇÕES
- CONTATO

Módulo Autoclave + Pia de Meio + Gaveteiro 222 + Gaveteiro Estoque + Pia de Meio



QTD PARCELAS	Valor Parcela	Valor Total
A vista	R\$ 2.980,00	
3 X sem juros	R\$ 994,00	R\$ 2.980,00
5 X parcelas fixas	R\$ 656,00	R\$ 3.278,00

Preços meramente ilustrativos, valores não incluem frete e taxa de montagem.

ARMÁRIO COMPOSTO POR:

- Módulo porta esterilizer:** Módulo rebaixado, com 58cm de altura (tampo), para autoclave.
- Módulo pia:** Com cuba de aço inox redonda com 38cm de diâmetro, torneira com jato direcionável e bica móvel, válvula do ralo, sifão sanfonado, flexível, válvula solenoide 127v ou 220v, pedal de acionamento de aço com pintura epoxi branca e rabicho para ligação elétrica.
- Gaveteiro 222:** Com 3 gavetas de 22cm de altura.
- Gaveteiro estoque:** Com 4 gavetas, sendo, 2 gavetas de 12cm de altura, 1 gaveta com de 19cm de altura e 1 gaveta 24cm de altura.
- Módulo pia:** Com cuba de aço inox redonda com 38cm de diâmetro, torneira com jato direcionável e bica móvel, válvula do ralo, sifão sanfonado, flexível, válvula solenoide 127v ou 220v, pedal de acionamento de aço com pintura epoxi branca e rabicho para ligação elétrica.
- Frontão:** Peça de acabamento do tampo com 2 tomada embutida.

20.522.617/0001-84

R\$ 2.980,00



Descritivo Técnico	
Estrutura	Módulos confeccionados em MDF de 15mm revestidos externamente com laminado Fórmica branco texturizado e internamente com revestimento melamínico.
Frentes	Confeccionadas em MDF de 18mm post-forming horizontal com linhas arredondadas, revestidas externamente com laminado Fórmica branco texturizado e internamente com revestimento melamínico.
Gavetas	Bojos confeccionados em MDF com revestimento melamínico ou polietileno moldado a vacuum-forming.
Puxadores	Monte Carlo, perfil de alumínio anodizado com ponteiros de ABS injetado cromado
Corredilhas	De aço com pintura epóxi branca.
Dobradilhas	De aço modelo italiano caneco curvo.
Rodízios	De aço com rolamento e rodas de silicone.
Cores (base/puxadores)	12 cores
Garantia	2 anos (observando termo de garantia)
Dimensões (L x A x P)	2,54 x 0,87 (tampo) 0,97 (frontão) x 0,51
Peso	200Kg



Aproveite os preços do CONGRESSO

Coloque no seu pedido o **CUPOM DE DESCONTO** com

10%

Promoção
Na2 Camaras acima de R\$ 5 mil
GANHE UM CLINICO MÓVEL

Validade 22/04 a 30/02. O Bônus Clinico Móvel substitui os demais bônus oferecidos nos congressos do site.

tags: móveis odontológicos móveis médicos divãs clínicos móveis médico hospitalar bancadas de prótese laboratórios recepção escritórios maca clínica armário odontológico mesa auxiliar clínico móvel projetos armários para laboratórios odontocart conjuntos armários odontológicos mesas auxiliares projetos especiais bancada de prótese maca clínica

Atendimento 2478

Fixo: (11) **2018-7087**

Celular Vivo: (11) **99621-4990**

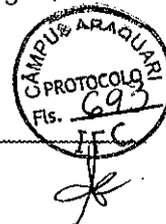
Nextel: (11) **94732-7186 ID 35*26*105092**

Desenvolvido por: Tarex01@net

 **PREGÃO ELETRÔNICO**



MINISTÉRIO DA DEFESA
Comando do Exército
Secretaria de Ciência e Tecnologia
Centro Tecnológico do Exército
Centro de Avaliação do Exército



Termo de Homologação do Pregão Eletrônico

Nº 00012/2014

Às 11:50 horas do dia 20 de fevereiro de 2015, após constatada a regularidade dos atos procedimentais, a autoridade competente, Sr. EUGEN DE ALMEIDA WOLFF, HOMOLOGA a adjudicação referente ao Processo nº 64197009697201411, Pregão nº 00012/2014.

Resultado da Homologação

GRUPO 1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

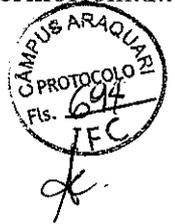
Valor estimado: R\$ 238.214.5100

Situação: Homologado

Adjudicado para: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 173.745,9398 .

Itens do grupo:

- * 1 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 2 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 3 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 4 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 5 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 6 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 7 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 8 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 9 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 10 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 11 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 12 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 13 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 14 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 15 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 16 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 17 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 18 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 19 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 20 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro
- * 21 - Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro



Valor estimado: R\$ 3.397,9500

Situação: Homologado

Adjudicado para: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 2.900,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/02/2015 13:42:04	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 39.845.276/0001-06, Melhor lance : R\$ 2.900,0000
Homologado	20/02/2015 11:50:35	EUGEN DE ALMEIDA WOLFF	



Item: 12 - GRUPO 1

Descrição: Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro

Descrição Complementar: Bancada lateral, com dimensões mínimas de (3300 x 700 x 900)mm, composta de: 3,3 metros de tampo em granito natural polido, medindo (700 x 30)mm; um módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira, medindo (1000 x 505 x 870)mm; 2,2 metros de módulo vazado composto por um painel de fundo e painel superior de acabamento, medindo (490 x 870)mm; dois painéis de sustentação para bancadas, medindo (30 x 490 x 870)mm; 0,32 metros de painel de acabamento para fechamento frontal ou lateral com altura de 870mm; 0,87m de revestimento em laminado melamínico.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Unidade de fornecimento: serviço

Valor estimado: R\$ 4.170,0000

Situação: Homologado

Adjudicado para: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 4.165,0000 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/02/2015 13:42:04	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 39.845.276/0001-06, Melhor lance : R\$ 4.165,0000
Homologado	20/02/2015 11:50:35	EUGEN DE ALMEIDA WOLFF	

Item: 13 - GRUPO 1

Descrição: Confeção Móveis / Placas / Painéis em vidro

Descrição Complementar: Bancada lateral, com dimensões mínimas de (2040 x 650 x 900)mm, composta de: 2,04 metros de tampo em granito natural polido, medindo (650 x 30)mm; um módulo inferior para cuba, com duas portas, medindo (1000 x 505 x 870)mm; um módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira, medindo (1000 x 505 x 870)mm; 0,11m de painel de acabamento para fechamento frontal ou lateral, com altura de 870mm; 0,87m de revestimento em laminado melamínico; um conjunto de utilidades & acessórios, composto por: uma cuba em aço inoxidável AISI-304, medindo (500 x 400 x 250)mm, uma válvula sifonada construída em polipropileno, uma torneira giratória de mesa com bico arejador em latão cromado, bitola 1/2'.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Unidade de fornecimento: serviço

Valor estimado: R\$ 2.835,0000

Situação: Homologado

Adjudicado para: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 2.498,9999 .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	02/02/2015 13:42:04	-	Adjudicação individual da proposta. Fornecedor: BIO ASTEC COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 39.845.276/0001-06, Melhor lance : R\$ 2.498,9999
Homologado	20/02/2015 11:50:35	EUGEN DE ALMEIDA WOLFF	

Item: 14 - GRUPO 1



Orçamento

Loja

Característica:

F1503453**Tatuapé F1503453****Laboratório industrial**

lafaiete Ind.Moveis Ltda -www.lafaiete.com.br - (11) 2098 1400 - cnpj:62.394.853/0001-02

Data : 09/03/2015

Vendedor : Vanessa Ramos Serap

Cliente : IFC

Tel : (47)3626-7332

Endereço : não informado

Contacto : ALINE BUSS CARDOSO

Bairro : não informado

E-mail : ALINEBUSS_LG@HOTMAIL.COM

Cidade : SÃO BENTO DO SUL

CEP : não informa Estado : SC País : BRASIL

**BANCADA 01**

Qtd:	CódigoProduto:	Descrição do Produto:
1,63	TAM GRA	Tampo em Granito
2	PV-140	Válvula para água fria com nuca giratória
2	CS-50 TC	Cuba Especial 50x40x20
1	G4-50P56	Gaveteiro quatro gavetas Larg. 500 Prof. 560
1	I50P56	Inferior Larg. 500 Prof. 560
1	I100P56p	Inferior Larg. 1000 Prof. 560 para pia.

Total deste Ambiente**R\$ 5.915,36****BANCADA 02**

Qtd:	CódigoProduto:	Descrição do Produto:
2,12	TAM GRA	Tampo em Granito
1	G4-50P56	Gaveteiro quatro gavetas Larg. 500 Prof. 560
1	I50P56	Inferior Larg. 500 Prof. 560
2	I100P56	Inferior Larg. 1000 Prof. 560

Total deste Ambiente**R\$ 5.283,08****Cálculos e Totais**

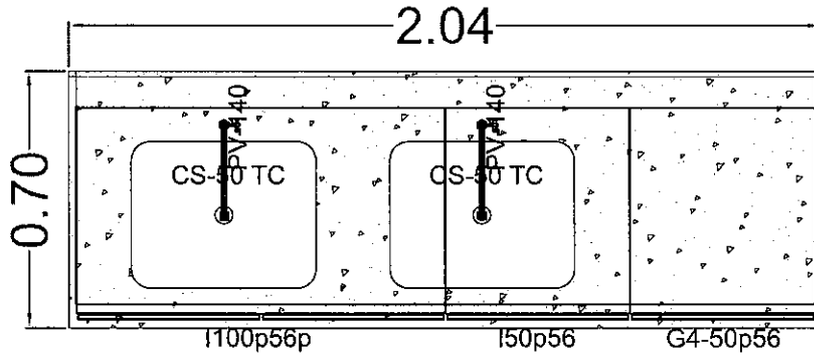
Despesas De Viagem: Por conta do Cliente
 Montagem: Por conta do Cliente
 Frete: Por conta do Cliente
 Prazo de Entrega: 60 dias

Total de Produtos :	R\$ 11.198,44
Desconto :	0 %
Valor desconto:	R\$ 0,00
Valor com Desconto :	R\$ 11.198,44
Valor do Sinal :	R\$ 0,00
Em 1 Parcelas de :	R\$ 11.198,44

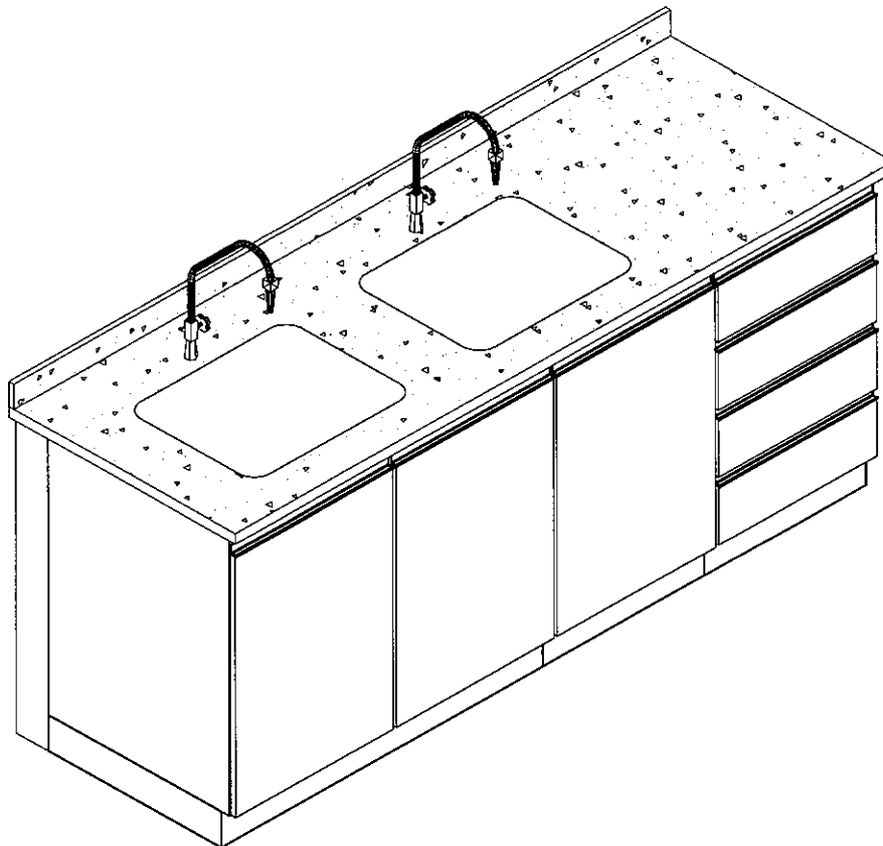
Observações:

- FATURADO PARA 30 DDL (BOLETO)

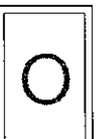
PLANTA BAIXA
 ESC: 1/20



PERSPECTIVA
 S/ESC



Cliente : IFC	Escala : 1/20	
Ambiente : Balcão 01	Arquivo : F1503453	Folha : 01/02
Representante : Vanessa	Projetista : Vivian Daniele	Data : Mar/2015



UASG:
158459

PE 10/14

Adjudicado 10/11/2014 14:24:54 -
Homologado 10/11/2014 15:35:49 JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA

Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: MECANICA INDUSTRIAL MIBO LTDA., CNPJ/CPF: 00.373.392/0001-34, Melhor lance: R\$ 4.765,0000



Item: 3

Descrição: BALCÃO

Descrição Complementar: BALCÃO - com medidas externas 2,00mt de comprimento, 0,90mt de altura e 0,65mt de profundidade. Laterais do balcão confeccionadas de MDF com espessura mínima de 18mm, revestidas em todas as face com melamina texturizada. O balcão com três portas com 45cm e 4 gavetas com 43cm de largura e 15 cm de altura em uma das extremidades, confeccionadas em MDF com espessura mínima de 18m revestidas em ambas as faces co melamina texturizada cor branca, com corrediças e puxadores metálicos. Uma prateleira com três opções de altura. Fundo em Duraplax de 3,2mm. Portas em MDF 18mm, revestidas em ambas as faces com melamina texturizada, com fechadura e chave. Portas com puxadores e dobradiças metálicas de pressão. Tempo da pia, em granitona cor cinza (andorinha), com 3 cm de espessura total. Pés ajustáveis em nylon com mínimo de 15cm de altura. OBS: O vencedor deste item deverá entregá-lo instalado no local indicado. O tempo deve ser de granito liso, sem qualquer saliência, orifício ou cuba. * Garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 10

Valor estimado: R\$ 2.304,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Homologado

Adjudicado para: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 1.400,0000 e a quantidade de 10 UNIDADE .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	10/11/2014 14:24:54	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 06.973.921/0001-17, Melhor lance: R\$ 1.400,0000
Homologado	10/11/2014 15:35:49	JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA	

Item: 4

Descrição: BANCADA

Descrição Complementar: BANCADA TIPO 1: Bancada com tampo de granito e estrutura de madeira (sem gavetas e sem armário, apenas a estrutura). Tampo de granito cinza liso, com orifício de 7,00 cm de diâmetro (o centro do furo está a 1,10m da extremidade mai próxima, e exatamente embaixo do castelo, como mostra o desenho). Altura do tampo principal até o chão de 1,00m; comprimento da bancada de 2,50m; profundidade da bancada de 1,00m; altura do castelo de 0,20m; comprimento do castelo de 2,50m, profundidade do castelo de 0,20m. O castelo deve ter 4 pés de madeira fixos no tampo principal. O castelo deve ter superfície do mesmo material do tampo principal e fixada nos pés do castelo. * Garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 16

Valor estimado: R\$ 5.964,6900

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Homologado

Adjudicado para: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 2.250,0000 e a quantidade de 16 UNIDADE .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	10/11/2014 14:24:55	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 06.973.921/0001-17, Melhor lance: R\$ 2.250,0000
Homologado	10/11/2014 15:35:49	JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA	

Item: 5

Descrição: BANCADA

Descrição Complementar: BANCADA TIPO 2: Bancada com o tampo de granito e estrutura de madeira (sem gavetas e sem armário, apenas a estrutura). Tampo de granito cinza liso. Altura do tampo até o chão de 1,00m; comprimento da bancada de 1,80m; profundidade da bancada de 0,90m. * Garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 14
Valor estimado: R\$ 2.424,5800

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Homologado



Adjudicado para: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME , pelo melhor lance de R\$ 1.488,0000 e a quantidade de 14 UNIDADE .

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Adjudicado	10/11/2014 14:24:55	-	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: TECNOART COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 06.973.921/0001-17, Melhor lance: R\$ 1.488,0000
Homologado	10/11/2014 15:35:49	JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA	

Item: 6

Descrição: BANCO

Descrição Complementar: BANCO. Requisitos: material concreto pré-moldado com encosto: Assento Comprimento 150 cm, largura 35 cm, espessura 5 cm, altura do assento a 49 cm. Encosto com 150cm de comprimento, largura de 35 cm, espessura de 5 cm, Altura total do banco de 90 cm. * Garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 40

Valor estimado: R\$ 373,7600

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado na aceitação	07/11/2014 14:32:39	-	Item cancelado na aceitação. Motivo: Propostas acima do valor de referência.
Homologado	10/11/2014 15:35:49	JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA	

Item: 7

Descrição: GAIOLA

Descrição Complementar: CANIL: Requisitos: em ferro zincado ou pintura eletrostática: 3 módulos sobrepostos com capacidade para 7 animais. Divisórias centrais em chapa fechada, tela e bandejas inferiores reforçadas e removíveis. Medidas totais aproximadas: 200 x 120 x 60 cm, composto por 1 módulo grande com rodízios medindo: 80 x 120 x 60, 1 módulo pequeno com encaixe: 60 x 120 x 60 e um módulo triplo com encaixe: 45 x 120 x 60. Relatório de ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de acordo com a ABNT NBR 8094/1983 (material metálico revestido e não revestido corrosão por exposição à névoa salina, no mínimo 300 horas) em nome da licitante. Garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação. A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante. * Garantia mínima de 12 meses.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 15

Valor estimado: R\$ 2.098,2000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Eventos do Item

Evento	Data	Nome	Observações
Cancelado na aceitação	07/11/2014 14:33:02	-	Item cancelado na aceitação. Motivo: Proposta acima do valor de referência.
Homologado	10/11/2014 15:35:49	JOSEFA SUREK DE SOUZA DE OLIVEIRA	

Item: 8



MOBILIÁRIO PARA LABORATORIO

Rio de Janeiro, 03 de Março de 2015.



A – Sra. ALINE BUSS
Email – alinebuss_lg@hotmail.com
ORÇ – M 067 / 2015 – DIR

Conforme sua solicitação segue abaixo orçamento:

Item 01 – 01 um - Fornecimento e instalação de bancada, medindo 2500x1000x900mm, confeccionada em compensado naval, re3vestida externamente de formica texturizada e internamente de formica branco brilho Possui 2 módulos de 4 gavetas , medindo 500x500 , 2 módulos de 2 portas e 1 prateleira , medindo 1000x500 e 2 vazados de 1000mm . Tampo de granito polido cor cinza corumbá e castelo medindo 30x30x30cm com tampo de granito, com 4 jogos de tomadas 110/220v . Marca labiomédica.

Preço – R\$ 4.980,00

Condições de Fornecimento:

Prazo de entrega – até 45 dias
Frete e Instalação – INCLUIDO RIO DE JANEIRO
Condições de pagamento – 50% pedido /50% aviso de embarque
DADOS PARA DEPÓSITO – BANCO ITAU / AG 5659 / CONTA CORRENTE – 12799-6
Validade da proposta – 10 dias
Garantia – 12 meses contra defeito de fabricação

Atenciosamente,

André Gustavo S. da Silva e Souza

PRODU

MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO



Caxias do Sul, 20 de fevereiro de 2015.

Dados do Cliente:



Cliente: IFC - CAMPUS SÃO BENTO DO SUL

CNPJ: 10.635.424/0003-48

Inscrição Estadual:

Endereço: Rua Luiz Fernando Hastreiter, nº 320

Bairro:

CEP: 89.283 - 081

Cidade: São Bento do Sul

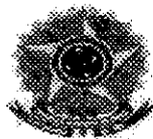
Estado: SC

Contato: Stefano Demarco

Fone: (47) 3626 - 7332

E-mail: stefano.demarco@sbs.ifc.edu.br

Site:



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

IFC - Câmpus São Bento do Sul

Rua Luiz Fernando Hastreiter, nº 320, ITFETEP, Bairro Centenário,
São Bento do Sul, SC, CEP 89283-081. Fone (47) 3626-7332

Conforme solicitação, apresentamos abaixo nossa proposta para fornecimento e instalação de mobiliário:

Dados Técnicos:

Tipo de madeira – Resistente a Umidade:

- Laterais, bases e prateleiras dos balcões construído em compensado multi - laminado naval de 18 mm de espessura;
- Fundos dos balcões construído em compensado multi laminado naval de 10 mm de espessura;
- Gaveteiros construído em compensado multi - laminado naval de 18 mm de espessura, fundo das gavetas construído em compensado multi laminado naval 10 mm de espessura;
- Portas e frentes de gavetas dos balcões construído em compensado multi laminado naval de 15 mm de espessura;

Revestimento Interno:

- Portas, bases, gaveteiros, laterais, fundos e prateleiras em laminado melaminico branco liso com colagem de alta pressão;

Revestimento Externo:

- Portas, gavetas e laterais, em laminado melaminico texturizado branco real com colagem de alta pressão;
- Bases em laminado melaminico texturizado preto com colagem de alta pressão;
- Aplicação nas partes onde não são aplicados o laminado melaminico texturizado, de selador PU – sayerlak e material antifúngico;

Puxador:

- Puxadores em PVC rígido – preto (conforme projeto);

Cola de Aplicação:

- Adesivo LT 1133 CL 3 R33 GEII;
- Cola PVA;

Tampos:

- Tampos para bancadas construído em granito 2 cm de espessura, polido reto;

Ferragens:

- Dobradiça metálica, com regulagem tridimensional, com o respectivo calço, com fechamento automático;
- Corrediças em aço com revestimento sintético branco, RAL 9010, suporta 25 Kg/par, deslizamento com 4 rondanas de nylon com mancal de deslizamento, regulagem de altura através de furos oblongos no trilho, sistema de fechamento através de inclinação integrada ao



MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO



trilho;

- Pinos para prateleiras;
- Tapa furo;
- Tampa para acabamento de parafuso mittofix (branca);

Instalação em Geral:

- Serão todas executadas sob mobiliários e através de um fundo falso removível neste mobiliário;



MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO



Proposta Comercial:

Bancada Central

Composta por:

4 balcões medindo: 116 x 40 x 108 cm, com 2 portas e com um nível de prateleira;

4 furos centralizados no tampo medindo 20 cm de largura;

Tampo construído em granito cinza castelo 2 cm de espessura, polido reto medindo: 240 x 100 x 2 cm;

Valor Total: R\$ 6.281,00



MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIO



Condições Gerais:

Valor Total: R\$ 6.281,00

Condições de pagamento: a combinar

Prazo de entrega: a combinar

Validade da Proposta: 30 dias

Tipo de Frete: CIF

GARANTIA MOBILIARIO: por 5 anos, a partir da data de aquisição, desde que usado dequadamente.

Essa garantia cobre somente defeito de fabrica. Essa garantia ficará automaticamente cancelada se os móveis vierem a sofrer reparos por pessoas não autorizadas, receber mau uso.

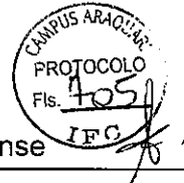
No aguardo de sua aprovação e a disposição para eventuais esclarecimentos, atentiosamente.

Ana Paula C. Marchett

Representante: Servylab Equipamentos e Móveis para Laboratório Ltda.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense



Memorando nº 027/2015 – CÂMPUS SÃO BENTO DO SUL/IFC

São Bento do Sul, 13 de abril de 2015.

Ao Senhor,
Eleutério Jubanski
Diretor de Administração e Planejamento
Câmpus Araquari

Assunto: Solicitação de inclusão de quantitativo na IRP nº 04/2015

Senhor Diretor,

Em virtude da Intenção de Registro de Preços nº 04/2015, gerida pelo Câmpus Araquari, solicitamos a inclusão do quantitativo apontado na tabela abaixo, em complementação ao Memorando nº 21/2015 – CÂMPUS SÃO BENTO DO SUL/IFC. Explicamos esta solicitação pelo fato que a “UASG interessada não pode ser a mesma UASG gerenciadora”, deste modo, o Câmpus São Bento do Sul não consegue cadastrar o quantitativo desejado no Sistema Governamental SIASGNet.

Outrossim, justificamos a aquisição desta demanda, por estarmos em fase de implantação, sendo assim, necessitamos destes objetos para a estruturação do nosso Campus e para a composição dos nossos laboratórios.

Atentamos que o endereço de entrega para os materiais ora registrados é a Rua Paulo Chapiewsky, s/n, Bairro Centenário, São Bento do Sul/SC.

Item	Especificação do Material	Un	Quantidade Estimada Campus SBS
1	ACABAMENTO LATERAIS PARA ESTANTES DE BIBLIOTECAS. Requisitos: Acabamentos Laterais para estante dupla face - Emoldurado lateral vertical para estante DUPLA FACE, em madeira MDP revestida em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão na cor DESEJADA, com 18 mm de espessura, acabamento com fitas de bordo de 2 mm coladas pelo sistema rolt melt a quente. Permite união às colunas da estante através de parafusos fixados no emoldurado pelo sistema de rosca metálica embutida do qual permitam sucessivas montagens e desmontagens. Dimensões:	Un	10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto.</p> <p>* Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p><i>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.- Garantia mínima de 2 (dois) anos</i></p>		
10	<p>ARMÁRIO BAIXO COM PRATELEIRAS TIPO I. Armário baixo com uma prateleira em MDP ou MDF, formando dois vãos com alturas iguais. Requisitos: possibilidade de regulagem de altura a cada 32 mm. Dimensões: 760mm (altura) X500mm (profundidade) X900mm (largura). * Tampo em MDP ou MDF de no mínimo 22 mm, revestidos com BP, na cor cinza. * Base, laterais e portas em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.* Fundo em MDP ou MDF de no mínimo 10 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.* Prateleiras reguláveis em MDP ou MDF de 18 mm, justapostas entre as laterais, o fundo e as portas do Armário, revestidas com BP na mesma cor do tampo, formando vãos de alturas iguais. Todas as prateleiras devem ser fixadas com pinos autotrivantes em zamak.* Todas as bordas devem ser revestidas por fitas de PVC ou ABS.* As laterais, o tampo e a base inferior devem ser ligados entre si pelo sistema mini-fix com buchas metálicas e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes, sem perder a qualidade. * Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270º e regulagens horizontais e verticais. Mínimo de três por porta para os armários altos.</p> <p>* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave</p> <p>* Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.</p> <p>* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto. * Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p><i>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</i></p> <p><i>- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p><i>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</i></p> <p><i>- Garantia mínima de 2 (dois) anos</i></p>	Un	10
11	<p>ARMÁRIO BAIXO COM PRATELEIRAS TIPO II. Armário medindo 1200x500x750mm de altura com 03 portas individuais com 01 prateleira interna.</p> <p>Requisitos: Tampo em MDP ou MDF de no mínimo 22 mm, revestidos com BP, na cor cinza.</p> <p>* Base, laterais e portas em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.</p> <p>* Fundo em MDP ou MDF de no mínimo 10 mm, revestidos com BP, mesma cor do tampo.</p> <p>* Prateleiras reguláveis em MDP ou MDF de 18 mm, justapostas entre as laterais, o fundo e as portas</p>	Un	05

8



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>do Armário, revestidas com BP na mesma cor do tampo, formando vãos de alturas iguais. Todas as prateleiras devem ser fixadas com pinos autotravantes em zamak.</p> <ul style="list-style-type: none">* Todas as bordas devem ser revestidas por fitas de PVC ou ABS.* As laterais, o tampo e a base inferior devem ser ligados entre si pelo sistema mini-fix com buchas metálicas e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes, sem perder a qualidade.* Dobradiças de aço ou zamak com mecanismo que permite abertura de 270º e regulagens horizontais e verticais. Mínimo de três por porta para os armários altos.* Fechadura de tambor cilíndrico, mínimo de uma duplicata da chave* Cada porta deve ter um puxador inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.* Base com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto injetado ou base em aço SAE 1010/1020, retangular com quatro sapatas niveladoras em polipropileno preto. <p>Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094. O grau de corrosão deve ser determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor preta.</p> <p>* Relatório de desempenho do produto conforme norma ABNT NBR 13961:2010 – Móveis para Escritórios – Armários – emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>- Garantia mínima de 2 (dois) anos*</p> <p>- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente - A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>- Garantia mínima de 2 (dois) anos*</p> <p>- As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</p>		
12	<p>ARMÁRIO DE METAL. Requisitos: Armário de aço com duas portas, fechadura e quatro prateleiras formando cinco vãos.</p> <ul style="list-style-type: none">* Dimensões: 175cm altura x 75cm largura x 33cm de profundidade.* Chapas de aço SAE 1010/1020:* Corpo e portas em chapa 22 (0,75 mm)* Prateleiras e reforço das portas em chapa 20 (0,90 mm)* Base em chapa 18 (1,25 mm)* Dobradiças em chapa 14 (1,9 mm)* As quatro prateleiras devem ser removíveis e ajustáveis.* Dobradiças internas com no mínimo 75 mm de altura - no mínimo três unidades por porta, não podem ser visíveis na parte exterior do móvel.* Puxadores inteiramente metálicos, de liga não-ferrosa, cromados ou niquelados.* Fechadura de tambor cilíndrico. Mínimo de uma duplicata da chave.* Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento, quando necessário. Aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 240 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094 e pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros ou acabamento em esmalte sintético, espessura de camada de 30 a 40	Un	35



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>microns, polimerizada em estufa de 120°C / 140°C, superfícies lisas e uniformes, na cor cinza</p> <p>* Soldas devem possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Eliminar respingos e volumes de solda, rebarbas, esmerilhar juntas e arredondar quinas agudas.</p> <p>* Prateleiras com dobras duplas nos bordos da frente e fundo, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 10 mm. Dobras laterais simples: mínimo de 20 mm.</p> <p>* Portas com dobras duplas em todo o perímetro, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 15 mm.</p> <p>* Base com dobras duplas, 1ª dobra: mínimo de 20 mm. 2ª dobra: mínimo de 15 mm, soldada ao corpo com mínimo de 10 pontos de solda espaçados uniformemente.</p> <p>* As junções de chapas nos cantos das portas devem receber preenchimento com solda.</p> <p>* Rebater a 180º a dobra interna das portas, no lado de fixação das dobradiças.</p> <p>* Os reforços das portas devem ser soldados com mínimo de 9 pontos de solda para cada porta, espaçados uniformemente.</p> <p>* Fixar portas por meio de dobradiças embutidas e soldadas.</p> <p>* As prateleiras devem ser reguláveis e permitir o ajuste em distâncias de até 100 mm. Furos ou parafusos não devem ser visíveis do lado externo do móvel.</p> <p>* Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>- Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		
13	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 16 PORTAS. Requisitos Mínimos:</p> <p>Armário de aço com 16 portas embutidas, medindo 420 mm de altura, 240 mm de largura e 450 mm de profundidade, com furação lateral para ventilação, porta etiqueta embutida, ganchos tipo cabide interno, fechadura tipo yale posicionada na parte frontal em duplicata e quando acionada basta um leve giro para proporcionar o travamento da porta. Armário em chapa de aço sae- 1008, Bitola 24, espessura 0,60mm. Pés niveladores em polipropileno proporcionando ajuste estabilidade do armário com segurança. Tratamento anticorrosivo, com pintura eletrostática epóxi-pó, sendo o corpo do mesmo na cor argila e portas na cor verde medidas: 1933 mm de altura X 450mm de profundidade x 1225mm De largura.</p> <p>* Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>* Garantia mínima de 2 (dois) anos</p> <p>* A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	Un	30
14	<p>ARQUIVO DE AÇO PARA PASTAS SUSPENSAS</p> <p>Requisitos Mínimos: Arquivo de aço com 04 gavetas, tamanho ofício, para armazenar Pasta suspensa na cor cinza, Arquivo em chapa de aço sae-1008, Bitola 24, espessura 0,60mm, com Sistema de deslizamento através de trilho Telescópio, do tipo Progressivo, confeccionado em chapa de aço zincada sae- 1008, Bitola 16, espessura 1,50mm, Provido com 52 esferas de aço em cada trilho. Os trilhos possuem 02 Amortecedores produzidos de Polipropileno para evitar impacto das gavetas no abre e fecha, possibilitando projetar toda a Gaveta para fora do arquivo, com total aproveitamento do espaço interno. Capacidade de Sustentação de 40 kg de carga, distribuída, por gaveta. Varetas laterais para sustentação das pastas, e sistema de encaixe nas laterais das Gavetas na eventual utilização de compressores para a divisão da Gaveta. Porta etiqueta em alto relevo, com dois encaixes estampados na parte Frontal superior da gaveta. Puxador Embutido por toda extensão inferior da gaveta aproximadamente 50mm do fundo da mesma confeccionada em chapa de aço. Fechadura tipo</p>	Un	10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>Yale, posicionada na parte frontal direita superior do arquivo com chaves em duplicata e quando acionadas com um leve giro, travam simultaneamente todas as Gavetas.</p> <p>Varetas laterais para sustentação das pastas, e sistema de encaixe nas laterais das Gavetas na eventual utilização de compressores para a divisão da Gaveta.</p> <p>Medidas: 1330mm de altura X 600mm de profundidade x 470mm de largura.</p> <p>* Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.- Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>		
15	<p>ARMÁRIO PARA ORGANIZAÇÃO DE CHAVES, TIPO I. Requisitos Mínimos:</p> <p>Porta-chaves em Chapa de Aço Fosfatizada na cor cinza, capacidade para 300 chaves, com abertura frontal e fechadura (Acompanha 02 cópias de chaves). O produto é enviado com o Kit contendo 300 chaveiros, em poliestireno de alto impacto, são numerados sequencialmente para facilitar a identificação de cada chave.</p> <p>* A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>* Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>	Un	01
16	<p>ARMÁRIO PARA ORGANIZAÇÃO DE CHAVES, TIPO II. Requisitos Mínimos:</p> <p>Porta-chaves em Chapa de Aço Fosfatizada na cor cinza, capacidade para 100 chaves, com abertura frontal e fechadura (Acompanha 02 cópias de chaves). O produto é enviado com o Kit contendo 100 Chaveiros, em poliestireno de alto impacto, são numerados sequencialmente para facilitar a identificação de cada chave.</p> <p>* A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p> <p>* Garantia mínima de 2 (dois) anos</p>	Un	05
17	<p>ARMÁRIO TIPO CORTA-FOGO PARA PASTAS SUSPENSAS. Armário destinado a arquivar documentos em local protegido contra fogo ou acesso não autorizado.</p> <p>Requisitos Mínimos:</p> <p>Dimensões: 2,0m x 1,0m x 0,45m (Altura x Largura x Profundidade). Cor: Cinza. Quantidade de Prateleiras: 05 (cinco); Espessura da parede: 40mm. Atender a NR-20 da portaria 3214, ABNT NBR 17505, UL1275 e OSHA, possuir bandeja de contenção; Estrutura em chapa de aço carbono com acabamento de pintura EPOXI; Possuir lâ de rocha entre as paredes internas; Possuir 05 prateleiras cada ou 05 gavetas com corrediças; Sistema corta-chamas; Sistema de ventilação nas laterais; Fechadura com três pontos; Dobradiça tipo piano em toda extensão da porta; Parafuso nas laterais para conexão de cabo de aterramento.</p> <p>* Possuir garantia mínima de 01 (um) ano contra defeito de fabricação. A montagem deverá estar inclusa no endereço do Contratante.</p>	Un	02
18	<p>AUTOCLAVE VERTICAL ANALÓGICA</p> <p>Características:</p> <p>Câmara de esterilização em aço inoxidável. Sistema de antecâmara de aquecimento que impede a queima da resistência por falta de água. Painel analógico em teclado de membrana e controle termodinâmico de temperatura e pressão automático, com acompanhamento através de manômetro/termômetro e indicadores luminosos. Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial. Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização. Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminados. Não necessita de tubulação para drenagem de água. Operação fácil e automática que permite a seleção de diferentes ciclos. Utiliza água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor. Sistemas de segurança que controlam todo o ciclo e previnem falhas de operação e/ou funcionamento. Desligamento automático em caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água. Voltagem 220 V. Frete incluso no valor.</p> <p>* Garantia mínima de 12 meses.</p>	Un	02

8



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	Recipiente para preparar/servir alimentos em aço inoxidável com tampa em plástico e aproximadamente 30,5cm de diâmetro. Marca de referência: Tramontina.		
29	BEBEDOURO ELÉTRICO PARA BOMBONA DE 20 LITROS. Requisitos: Duas torneiras, sendo uma para água gelada e outra para água na temperatura ambiente; gabinete em aço carbono, com pintura epóxi a pó; tampos superior e frontal em poliestireno de alto impacto ou em aço carbono pintado; reservatório de água com serpentina externa; termostato regulável; cor branco; tensão 220V; dimensões aproximadas de 31 cm x 97 cm x 32 cm. <i>Garantia de um ano. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	15
30	BEBEDOURO ELÉTRICO DE PRESSÃO. Requisitos: Bebedouro em chapa de aço inox, com o 2º conjunto com pia e torneira, mais baixo uso de portadores de necessidades especiais. Com capacidade de refrigerar no mínimo 100 litros de água diariamente entre 4º e 14ºC. Com as seguintes descrições: Certificação INMETRO; - Gabinete em chapa de aço carbono galvanizado com pintura à pó por processo eletrostático em chapa de aço inox; - Torneiras em latão cromado; - Filtro de água em plástico de alta resistência e eficiência na retenção de partículas de impurezas; - 1 ano de garantia; - Entrada e saída de água na parte de trás do bebedouro. De acordo com as normas da NBR 9050/2004.	Un	10
31	BOTIJÃO CRIOGÊNICO Características: Botijão para armazenamento de nitrogênio líquido. Número de Canecas: 6.; Capacidade mínima de armazenamento de nitrogênio líquido (NL2) de 34 litros; Abertura mínima do gargalo 89 mm. Frete incluso no valor. <i>* Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	-
32	CADEIRA ESTOFADA COM DUAS TRAVESSAS. Requisitos Mínimos: Cadeira fixa estofada, espaldar médio, empilhável, sem braços, montada sobre armação tubular de aço, com altura da base inferior do assento a 450mm do solo. Requisitos: * Dimensões: - assento: 460 mm (largura mínima) x 460 mm (profundidade mínima); - encosto: 400 mm (largura mínima) x 350 mm (extensão vertical mínima); * Fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento ou de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. * Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura mínima de 40 mm, colada à madeira e revestida com tecido. * Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos. * Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. * Tecido de composição 100% Poliéster, cor a ser definida. * Estrutura confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020, espessura mínima da chapa de 1,9 mm, com quatro apoios no piso. * Ponteiras de fechamento de topos e sapatas em polipropileno ou nylon injetadas, na cor e tonalidade da tinta da estrutura metálica, fixadas através de encaixe. * Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos. * Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anticorrosivo que assegure resistência corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme a especificação da NBR 8094. Pintura eletrostática a pó, tinta híbrida Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA. * Prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento. * Em todas as uniões de partes metálicas, deverá haver no mínimo de dois cordões de solda em lados	Un	300

8



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>opostos.</p> <ul style="list-style-type: none">* Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.* Para fabricação é indispensável seguir especificações técnicas e atender as recomendações das normas específicas para cada material.* <i>Certificado de conformidade de acordo com ensaios da NBR 13962:2006 – Móveis para escritórios – cadeiras – requisitos e métodos de ensaio.</i>- <i>Garantia de pelo menos 1 ano.</i>- <i>A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</i>		
33	<p>CADEIRA GIRATÓRIA. Requisitos Mínimos: Cadeira giratória estofada, espaldar médio, com apoio para os braços reguláveis e rodízios, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. Requisitos:</p> <p>ASSENTO E ENCOSTO</p> <ul style="list-style-type: none">* Dimensões:<ul style="list-style-type: none">- assento: 460 mm (largura mínima) x 460 mm (profundidade mínima);- encosto: 400 mm (largura mínima) x 350 mm (extensão vertical mínima);- apoia-braços: 40 mm (largura mínima) x 200 mm (comprimento mínimo);* Fabricados em compensado anatômico moldado a quente, oriundo de madeira de reflorestamento ou de procedência legal, isento de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos.* Estofados com espuma de poliuretano expandido, de espessura mínima de 40 mm, colada à madeira e revestida com tecido.* Fixados à estrutura por meio de porcas com garras e parafusos.* Capa de proteção e acabamento injetada em polipropileno texturizado e Bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de PVC. De fácil limpeza, alta resistência mecânica contra impactos e resistente a produtos químicos. * Tecido com composição 100% Poliéster na cor a ser determinada. <p>ESTRUTURA</p> <ul style="list-style-type: none">* Mecanismo de regulagem de inclinação do assento e encosto com bloqueio em qualquer posição através de sistema "freio fricção" e comando por alavanca. <p>Suporte do encosto regulável com curso vertical de 70 mm, com caneca articulada e sistema de amortecedor flexível.</p> <ul style="list-style-type: none">* Coluna de regulagem de altura do assento por acionamento hidráulico a gás com curso de 100 mm.* Base em formato de estrela com cinco pontas.* Apoia-braços em formato anatômico, regulável, com curso vertical de 50 mm, injetados em poliuretano por processo "Integral skin" e alma de aço. * Nas partes metálicas prever furos internos na estrutura para drenagem do líquido de tratamento, aplicar tratamento anticorrosivo que assegure resistência a corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas, em uma atmosfera conforme especificação da NBR 8094 e pintura eletrostática a pó, tinta híbrida <p>Epóxi/Poliéster, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros, na cor PRETA.</p> <ul style="list-style-type: none">* Rodízios duplo, com rodas de 50mm (mínimo). Rodas para pisos frios revestidas de material resiliente (Tipo W), que apresentem banda de rodagem macia.* Manipulos de regulagens e alavancas com manoplas em material polimérico injetado.* Todos os elementos acessíveis ao usuário quando em posição sentada devem ser arredondados, com raio de curvatura maior que dois mm, e possuir desenho ergonômico permitindo adequada empunhadura e fácil acionamento.* Os dispositivos de regulagem devem ser projetados de modo a evitar movimentos involuntários, bem como travamentos ou afrouxamentos indesejados das partes estruturais da cadeira.* Em todas as uniões de partes metálicas, deverá haver no mínimo dois cordões de solda em lados opostos.* Soldas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.	Un	100



8



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>* As partes lubrificadas da cadeira devem ser protegidas, de modo a evitar o contato com o corpo e com as roupas do usuário em posição sentada.</p> <p>* Peças Injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos.</p> <p>* Para fabricação é indispensável seguir especificações técnicas e atender as recomendações das normas específicas para cada material.</p> <p>* Certificado de conformidade de acordo com ensaios da NBR 13962:2006 – Móveis para escritórios – cadeiras – requisitos e métodos de ensaio.</p> <p>- Garantia de no mínimo 12 (doze) meses.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>		
34	<p>Centrífuga : Aparelho para separação de fases com diferentes densidades em substâncias líquidas através de centrifugação.</p> <p>Construída em chapa de aço revestido em epóxi eletrostático; Acompanha rotor de alumínio para 4 porta tubos; Pés de borracha aderentes; Motor flutuante fixado em suporte antivibratório; Freio elétrico com parada em menos de 10s; Dispositivo de desligamento do motor ao abrir a tampa; Cruzeta horizontal em alumínio balanceada; Caçapas porta tubos em plástico de grande resistência tipo pendular; Nível de ruído aproximado 75 dB; Velocidade máxima 3400 rpm (amostras $d=1,2g/dm^3$); Controlador eletrônico de tensão para velocidade; Raio atingido com tubos na horizontal 155 mm; Painel com knob de regulagem de velocidade e chave liga/desliga; Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra; Bivolt (110-220 V); Potência: 130W. Frete incluso no valor.</p> <p>Garantia de no mínimo 12 (doze) meses.</p>	Un	01
35	<p>CONJUNTO ESCOLAR ADULTO COMPOSTO DE CARTEIRA E CADEIRA</p> <p>Requisitos: Carteira Escolar - Estrutura em tubo industrial de aço ABNT 1010/1020 seção retangular 20x40mm, com chapa 16 (1,5mm de espessura). Porta livros em aço maciço 1010/1020, seção circular de (1/4"), soldado a estrutura; Suportes de fixação do tampo em aço 1010/1020 chapa 14, estampados, com dimensões 35x25mm, soldados a estrutura; Pés horizontais e paralelos em tubo de aço SAE 1010/1020 seção retangular 20x40mm medindo 440mm de comprimento, unidos entre si por travessa em tubo de aço SAE 1010/1020 seção retangular 20x40mm com 565mm de comprimento. Acabamento das peças metálicas através de banho desengraxante a quente, por meio de imersão e tratamento antiferruginoso de proteção; Pintura com tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática na cor verde bandeira, polimerizada em estufa a 180°C, com espessura mínima da película aplicada de 40 microns; Soldagem dos componentes que formam o conjunto deverão ser ligados entre si através de solda pelo processo MIG; Fechamento dos topos dos tubos superiores com ponteiros de polipropileno 100% injetadas, fixadas a estrutura através de encaixe; Topos inferiores com ponteiros de polipropileno 100% injetadas, com deslizadores, fixados a estruturas através de encaixe, e com reforço de fixação através de rebite de alumínio com 4,0x15mm. Tampo medindo (560x458x19mm), em compensado multilaminado de madeira de 18mm de espessura, sendo as laminas internas de no máximo 2mm de espessura totalizando 10 lâminas sobrepostas prensadas e coladas a quente, revestido na face superior em laminado melamínico na cor bege brilhante, com espessura de 0,8mm e na face inferior em lâmina de cerejeira natural com espessura mínima de 0,7mm, cantos e bordas de formato arredondados e aparentes, seguido de aplicação de selador e verniz poliuretano para madeira. Altura até o tampo 790mm. Largura Total 600mm. Profundidade 460mm. Altura do Gradil 590mm.</p> <p>*O produto deverá apresentar: - Laudo técnico conclusivo do conjunto escolar (mesa e cadeira), que atende as normas técnicas, conforme NBR 14006 da ABNT, fornecido por laboratório acreditado pelo Inmetro para emissão de laudos para móveis escolares. - Relatório de ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina, emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO de acordo com a ABNT NBR 8094/1983(material metálico revestido e não revestido – corrosão por exposição à névoa salina, no mínimo 300 horas) em nome da licitante. Garantia de 5 anos contra defeitos de fabricação. A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	Un	350
36	<p>ESCALADA. Requisitos: Escada com 2 degraus. Armação em tubos redondos, cromada, reforçada, degraus revestidos material sintético antiderrapante e cinta de aço inox. Pés com ponteiros de borracha. Dimensões aproximadas: 0.40 X 0.40 m. Deve suportar pelo menos 120Kg. Deverá contemplar montagem e instalação do item. Deve incluir garantia de acordo com o Código do</p>	Un	06



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<i>Consumidor. Garantia mínima de 12 meses.</i>		
37	ESTANTE DE METAL. Requisitos: Estante de metal com 6 prateleiras, 1755 mm altura 925 mm largura x 425mm profundidade. (Montado e Instalado no endereço do Contratante). <i>Garantia mínima de 12 meses.</i>	Un	50
38	ESTANTE DE BIBLIOTECA PARA LIVROS FACE DUPLA. Requisitos: Estante para livros de face dupla, com 10 prateleiras reguláveis e 02 bases fixas úteis tipo aberta totalizando 12 níveis de armazenagem. As prateleiras são confeccionadas com espessura de 0,60 mm com dimensões de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, suportando carga igualmente distribuídas de 100kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união de cada prateleira em 02 anteparos laterais dobrados em "L" com espessura de 1,50 mm. Base plana tipo aberta, confeccionada com espessura de 0,60 mm, suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,50 mm e dimensão de 200 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação da travessa sem utilização de porcas. Base das colunas com 04 (quatro) niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm dobrada em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Possui ensaio fornecido por Laboratório acreditado pelo INMETRO, para demonstrar o atendimento aos requisitos contemplados pela norma NBR 13961:2010: estabilidade, resistência da estrutura, carga máxima total e em conformidade com o item 4.4.2; NBR 8094:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 300 horas, em conformidade com as normas ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas; NBR 8095/83, ASTM D 714/2009 e ASTM D 610/2008, relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada de pelo menos 400 horas; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Dimensões: Largura 104 cm x Altura: 200 cm x Profundidade: 55 cm. <i>* Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante.. Deverá incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).</i>	Un	20
39	ESTANTE DE BIBLIOTECA PARA LIVROS (FACE SIMPLES). Requisitos: Estante para livros de face simples, com 05 prateleiras reguláveis e 01 base fixa útil tipo aberta totalizando 06 níveis de armazenagem. As prateleiras são confeccionadas com espessura de 0,60 mm com dimensões de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, suportando carga igualmente distribuídas de 100kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união de cada prateleira em 02 anteparos laterais dobrados em "L" com espessura de 1,50 mm. Base plana tipo aberta, confeccionada com espessura de 0,60 mm, suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,50 mm e dimensão de 200 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação da travessa sem utilização de porcas. Base das colunas com 04 (quatro) niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm dobrada em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Possui ensaio fornecido por laboratório acreditado pelo INMETRO, para demonstrar o atendimento aos requisitos contemplados pela norma NBR 13961:2010: estabilidade, resistência da estrutura, carga máxima total e em conformidade com o item 4.4.2; NBR 8094:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 300 horas, em conformidade com as normas ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas; NBR 8095/83, ASTM D 714/2009 e ASTM D 610/2008, relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada de pelo menos 400 horas; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Dimensões: Largura 104 cm x Altura: 200 cm x Profundidade: 31 cm. <i>* Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante.. Deverá incluir</i>	un	10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<i>garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).</i>		
40	ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Características: Com controlador de temperatura de 50° a 250 °C. Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e pintada internamente com tinta alumínio resistente a altas temperaturas, externamente em pintura eletrostática. Isolamento térmico em lã de vidro em todas as paredes inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaxeta de silicone. Chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída do ar quente. Prateleira interna, móvel e removível em chapa de aço perfurada. Bivolt (110 ou 220V). Controle de temperatura digital. Interior em aço inox. Capacidade mínima de 250 litros. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	03
41	ESTUFA COM RENOVAÇÃO E CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO Características: Circulação e renovação de ar forçado, através de turbo ventoinha para deslocamento de ar. Controlador de temperatura eletrônico digital microprocessado, programação e indicação digital da temperatura através de termômetro digital no painel. Para temperaturas de 50 °C a 250 °C. Faixa de trabalho mínimo de +15 °C acima da temperatura ambiente a +200 °C. Câmara de aquecimento com circulação de ar. Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e após, pintada internamente em tinta alumínio resistente a altas temperaturas, e externamente em pintura eletrostática. Isolação térmica com lã de vidro em todas as paredes, inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaxeta de silicone. Fecho rolete. Chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída do ar quente. Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra. Acompanha 01 prateleira interna móvel e removível em chapa de aço perfurada. Capacidade mínima de 330 litros. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	01
42	ESTRADO Estrado perfilado produzido em PEAD (Polietileno de Alta Densidade). Suportar até -40°C. Capacidade de carga 2 toneladas de carga estática. Medidas:100x80x16cm. Utilização em câmaras frias. Cor azul	un	-
43	ESTRADO Estrado modular tipo pallet – Plástico, com base vazada. Produzido em polietileno de Alta Densidade. Não inflamável, empilhável, com sapatas. Medidas externas aproximadas: 0,15m altura x 1,00m comprimento x 1,00 largura. Capacidade de 2 toneladas de carga estática e 1 tonelada de carga dinâmica. Utilização em almoxarifado e patrimônio. Cor a combinar.	un	40
44	EXPOSITOR DE BIBLIOTECA PARA REVISTAS E PERIÓDICOS. Requisitos: Expositor escamoteável para revistas e livros periódicos de Uma Face, com 04 prateleiras reguláveis inclinadas mais 04 prateleiras planas e 01 base plana fixa útil tipo base fechada totalizando 04 níveis de armazenagem. As prateleiras são inclinadas com aparador frontal e confeccionadas com espessura de 0,60 mm (24usg), sendo que cada bandeja deve conter 02 anteparos laterais dobrados em “L”, com espessura de 1,20 mm (18usg), unidos à prateleira através de 02 parafusos com porcas de cada lado. Base plana tipo fechada (frente fechada até o chão com altura de 11cm) é confeccionada com espessura de 0,90 mm (20usg), suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,20 mm (18 usg) e dimensão de 230 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação das Travessas sem utilização de porcas. Base das colunas com sistema de niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm (20usg) dobrado em “U”, fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Dimensões aproximadas: Largura 104cm, Altura: 230cm, Profundidade: 43 cm. Cor: a definir. *Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo	Un	04



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).			
45	<p>FORNO MICRO-ONDAS. Requisitos: Capacidade de no mínimo 28 litros, produzido em aço inoxidável, cor inox, com acabamento espelhado ou escovado para facilitar a limpeza. Display em LCD digital com relógio timer e bandeja de vidro. Pelo menos 1000w de potência. Interior em aço inox, o que faz com que suas paredes não absorvam partículas de odores, umidade ou alimentos. Tensão de alimentação 220 volts. <i>Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i></p>	Un	05
46	<p>FREEZER TIPO I. Requisitos: Freezer vertical, frost free, capacidade de no mínimo 228 litros. Quantidade de tampas: 01. Cestos removíveis, controle de temperatura, com compartimentos internos na forma de gavetas. Porta reversível, congelamento rápido, alarme sonoro, pés rodízios para transporte, lâmpada. Eficiência energética A. Prateleiras de vidro temperado. Cor branca. <i>Garantia mínima de 12 meses. Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i></p>	Un	02
47	<p>FREEZER TIPO II. Requisitos: Freezer horizontal 2 Portas, MÍNIMO DE 500 LT Características: Freezer Horizontal com função freezer e refrigerador, material com alta resistência e rodízios para facilitar a locomoção. Cor Branco; Tipo Horizontal; Função Freezer e Refrigerador; Capacidade mínimo de 500 litros; Quantidade de portas 2; Material: Gabinete externo em aço zincado e pré-pintado com esmalte poliéster; Gabinete interno em aço galvanizado com uma proteção adicional de esmalte poliéster branco de alta resistência; Presença de fechadura de segurança; Dreno de gelo frontal, não precisa deslocar o produto para degelo; Rodízios para fácil deslocamento; Não contém CFC; Alimentação 220 Volts. Frete e impostos inclusos no valor.</p> <p>Garantia mínima de 12 meses.</p>	uni	04
48	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS. Requisitos: Dimensões aproximadas: de 630 (altura) x 500 (profundidade) x 390 (largura).</p> <ul style="list-style-type: none">* Tampo em MDP ou MDF de 25 mm revestido em BP em ambas as faces. Cor Cinza* Laterais, fundo e base em MDP ou MDF de 18 mm, revestidos em BP em ambas as faces.* Todas as bordas devem ser revestidas com fita de PVC ou ABS.* Quatro rodízios duplos, com rodas de 48 mm (mínimo). Rodas para pisos frios revestidas de material resiliente, que apresentem banda de rodagem macia. <p>GAVETAS</p> <ul style="list-style-type: none">* Gavetas confeccionadas em chapa de aço 24 (0,60 mm) de espessura, dobrada e soldada através de eletrofusão, com deslizamento suave sobre corrediças em aço, roldanas em nylon e eixos em aço ou em MDP ou MDF de 15 mm de espessura (mínimo), revestida em BP texturizado em ambas as faces.* Frente das gavetas em MDP ou MDF de 18 mm de espessura, revestida em BP texturizado em ambas as faces na cor a ser determinada.* Um puxador por gaveta, inteiramente metálico, de liga não-ferrosa, cromado ou niquelado.* Fechadura localizada na frente da gaveta superior com fechamento simultâneo das quatro gavetas, no mínimo uma duplicata das chaves. <p><i>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p><i>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</i></p> <p>Garantia mínima de 12 meses.</p>	un	-
49	<p>GELADEIRA TIPO I. Requisitos: Refrigerador Duplex, tipo vertical, frost free, capacidade de no mínimo 429 litros, quantidade de tampas 2, prateleiras em vidro temperado com controle de temperatura externo, cor branca. Não contém CFC (gás que agride a camada de ozônio) <i>Garantia mínima de 12 meses. Classificação energética "A". Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007</i></p>	Un	03



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 29mm Ø. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Perfil "U" para fixação das sapatas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com espessura de 1,2mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor preta e barra roscada de 5/16" x 25 mm para fixação.</p> <p>Calhas horizontais em chapa de aço 1,2mm de espessura, com furação para alojamento de até 03 tomadas quadradas e 04 RJ's (dados e telefone), pela parte interna, sendo as tomadas na parte central da calha e os RJ's 02 a 02 nas extremidades da mesma (padrão GTS/ Furukawa / AMP), com leitos que possibilitem a passagem da fiação elétrica, lógica e telefônica também no sentido horizontal. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, 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. Gaveteiro fixo com 02 gavetas medindo 350x 500x270mm de altura Confeccionado em chapa de madeira aglomerada produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável, sendo 10mm de espessura para o fundo vertical e 18 mm para demais partes. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 0,5mm de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Sistema de fixação composto por tambor de giro confeccionado em ZAMAK 15mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 rosca métrica em ZAMAK e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 18mm de Ø. Gavetas convencionais no mesmo material e acabamento do corpo, sendo 03mm de espessura para o fundo horizontal e 18mm para demais partes, com corrediças de 450 mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada com pintura epóxi na cor preta, roldanas de nylon, fixadas por meio de parafusos auto atarrachantes 3,5 x 16 AACC fenda cruzada. Sistema de chaveamento com aplicação frontal, travamento lateral das gavetas simultaneamente composto por chave com capa plástica escamoteável dupla face, rotação de 180º, cilindro com corpo 20mm de comprimento, Ø de 19mm, abas para fixação e acabamento cromado. Puxador tipo haste em barra de aço secção quadrada de 5/16", com 230mm de comprimento e pinos espaçadores confeccionados em tubo de aço com Ø e altura de 5 mm, com pintura epóxi e acabamento liso e fixados por meio de parafusos métricos M4 x 26mm. Tampo e Painéis na cor Argila, Estrutura e acabamentos na cor cinza.</p> <p>Os móveis deverão ser montados e/ou instalados pelo fornecedor</p> <p><i>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p>- Garantia mínima de doze meses</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>		
53	<p>MESA DUPLA DE INFORMÁTICA. Requisitos: Tampo em aglomerado 20MM, revestido na parte superior em fórmula bege, parte inferior com aplicação de selador e verniz, com bordos longitudinais em posting – forming 180°, painel frontal em compensado multilaminado revestido na parte externa em fórmica na cor cinza e parte interna com verniz e selador, tampo medindo 1400x600x18mm, com dois furos nos cantos superiores para passagem de fios, com acabamento em polipropileno, estrutura em tubo de aço 30x50MM e em tubo oblongo 29x58MM, com uma coluna central e outra na parte frontal, com a função de transportar os acabamentos necessários do Micro de forma interna, soldagem mig, pintura epóxi cinza texturizada, acabamento dos topos com ponteiros de polipropileno internos, pés formado por tubo oblongo com sapatas reguláveis, altura 720MM MOD MMAD00/ESPC.</p> <p><i>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p>- Garantia mínima de 12 meses.</p> <p>- A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</p>	Un	90
54	<p>MESA RETANGULAR PARA REUNIÕES. Requisitos: Mesa Com doze lugares com as seguintes características mínimas: Mesa retangular 2500 x 1300 x 750mm Tampo, laterais e painel frontal confeccionados em chapa de madeira aglomerada 25/25/18mm de espessura respectivamente produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme</p>	Un	04



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>melamínico texturizado na cor cinza, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Sistema de fixação composto por tambor de giroconfeccionado em aço estampado com 25mm de Ø, parafuso de montagem rápida M6 x 13mm, rosca métrica em aço usinado e acabamento zincado branco e tampas plásticas de acabamento confeccionadas em polietileno e 29mm Ø. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura para o tampo e laterais e 0,5mm para o painel frontal na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Perfil "U" para fixação das sapatas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com espessura de 1,2mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base em nylon injetado na cor preta e barra roscada de 5/16" x 25 mm para fixação. Calhas horizontais em chapa de aço 1,2mm de espessura, com furação para alojamento de até 03 tomadas quadradas e 04 RJ's (dados e telefone), pela parte interna, sendo as tomadas na parte central da calha e os RJ's 02 a 02 nas extremidades da mesma (padrão GTS/Furukawa / AMP), com leitos que possibilitem a passagem da fiação elétrica, lógica e telefônica também no sentido horizontal. As estruturas em aço receberão pintura eletrostática a pó na cor azul, com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante.</p> <p><i>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p>- Garantia mínima de 12 meses.</p> <p>- <i>A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</i></p>		
55	<p>MESA DE REUNIÕES TIPO REDONDA. Requisitos: Para 6 lugares com 1,20m de diâmetro, tampo confeccionado em chapa de madeira aglomerada 25mm de espessura produzida com partículas de madeiras selecionadas de pinus e eucalipto, aglutinadas com resina sintética, termofixa, que se consolidam sob a ação conjunta de calor e pressão, revestida com filme melamínico texturizado, que por efeito de prensagem a quente, faz o filme se fundir à madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável. Bordas retas com acabamento em fita de PVC 2,0mm de espessura na cor e padrão do revestimento com resistência a impactos e termicamente estável, colada ao substrato de madeira pelo processo "hot melt". Base conificada com corpo tubular de 3" diâmetro e cone inferior com de 300mm de diâmetro confeccionada em chapa de aço SAE 1006 \1008 de 1,2mm de espessura. As estruturas metálicas em aço receberão pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima de 50/60 micra de espessura, 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. Tampo na cor cinza, estrutura pés na cor azul ou cinza (A DEFINIR NO PEDIDO).</p> <p><i>* As chapas e derivados de madeiras devem ser oriundos de áreas de reflorestamento em conformidade com a legislação vigente.</i></p> <p>- Garantia mínima de 12 meses.</p> <p>- <i>A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</i></p>	Un	21
56	<p>MESA DE ESTUDO. Requisitos: Mesa Quadrada – Tampo com 800x800mm, confeccionada em Chapa de madeira compensada 20mm, de espessura respectivamente, revestida na parte superior com laminado melamínico de alta pressão com maior resistência superficial a perda de brilho e riscos após atrito (exemplo limpeza com esponja de aço) na cor casca de ovo brilhante, bordas aparentes, na parte inferior da mesa aplicação de selador e verniz; Estrutura em tubo de aço SAE 1010/ 1020, secção 7/ 8 , parede 1,5mm de espessura, em monobloco com sistema de pés duplos e paralelos; Os componentes que formam o conjunto deverão ser ligados entre si através de solda pelo processo MIG, com cordões de solda com comprimento mínimo de 20mm; Tratamento antiferruginoso de proteção por meio de imersão para fosfatização; a 120°C; Pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática, na cor preta texturizada, polimerizada em estufa à 210°C, sendo a espessura mínima da película de 60 microns; Ponteira em polipropileno 100% injetadas, do tipo bola c/ encaixe interno na cor da estrutura; Altura 720mm. Cadeira com espaldar médio moldada anatomicamente, assento medido 440x400mm, encosto medido 400x290mm, ambos em compensado multilaminado, cobertos com espuma injetada 40mm, revestida em tecido 10% diâmetro na cor azul, acabamento nas bordas em perfil de PVC macho fêmea, montada sob estrutura em tubo de aço 7/8" com parede de 2mm. Encosto ligado ao assento por meio de barra metálica coberta por sanfona de polipropileno. Componentes metálicos soldados pelo processo MIG, e tratamento anticorrosivo, com pintura epóxi pó na cor preta com película entre 40 à 70 micra de espessura. Altura total 810mm, largura total 440mm, profundidade total 520mm, altura do assento 430mm.</p> <p><i>* Os móveis deverão ser montados e/ou instalados pelo fornecedor. Garantia mínima de doze meses.</i></p>	Un	10



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

57	MICROCENTRÍFUGA Características: Nível de ruído baixo; Tampa com trava de segurança que permite a abertura apenas depois de finalizada a centrifugação; Display em LCD; Rotor de metal autoclavável (121°C, 15psi, 20min); Timer com capacidade de programação de 15 segundos a 99 minutos; Com tecnologia de guia de fluxo que minimiza o calor durante a centrifugação e protege as amostras; Acompanha rotor fixo com capacidade para 12 tubos de 1,5/2,0mL com tampa; RPM Máximo 800 - 15.000 RPM; RCF Máximo 100 - 15.100 x g; Voltagem 110-220V (Bivolt); Frequência 60Hz; 1 pacote com 12 adaptadores para microtubos de 0,5mL; 1 pacote com 12 adaptadores para microtubos de 0,2mL; 1 Cabo de Energia AC. Frete incluso no valor. * Garantia mínima de 12 meses.	Un	01
58	PUFF TIPO I. Requisitos: Composição/Material: Couro sintético. Estrutura enchimento interno em flocos de isopor recarregável. Tipo gota, revestimento couro sintético. Acabamento Zipper invisível. Cor a combinar. Dimensões aproximadas do produto sem embalagem (AxLxP) 80x65x85cm. Peso líquido aproximado do produto (kg) 4Kg. Garantia de 12 meses.	Un	10
59	PUFF TIPO II. Requisitos: Composição: Estrutura de madeira reflorestada de eucalipto ou pinus, compensado ou MDF, revestido em couro, costurado com linhas de nylon, costura tripla, altura 40 cm comprimento 37 cm largura 37 cm. Assento preenchido com espuma D-26. Cor a combinar. Peso líquido aproximado do produto (kg) 5Kg. Garantia de 12 meses.	Un	05
60	QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 300 cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.		05
61	QUADRO BRANCO: Requisitos: laminado melamínico branco em 0,8mm. Chapa de madeira aglomerada resinada em MDP 9mm. Chapa de aço, moldura J alumínio anodizado natural 24mm frente x 12m espessura, cantos arredondados em PVC, suporte para apagador em alumínio 25 cm, com protetor em PVC, encaixe sem parafusos. Fixação invisível na base do quadro, acompanha kit de instalação em parede, com buchas e parafusos. Tamanho: 180cm de comprimento x 120 cm de largura. Produto similar a marca Cortiarte. Garantia mínima de 12 meses.	Un	05
62	TELEFONE SEM FIO COM 3 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com três monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Intercomunicação entre monofones. Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone. <i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	un	30
63	TELEFONE SEM FIO COM 2 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com dois monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Intercomunicação entre monofones. Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone. <i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	un	30
64	TELEFONE SEM FIO COM 1 FONES. Requisitos: Telefone sem fio com um monofones e uma base. Frequência tecnologia dect 6.0 1.9 Ghz. Bivolt. Características: Visor com identificador de chamada. Capacidade de pelo menos 7 ramais por fones base, 10 números de discagem rápida, controle de volume no ringue - 05 níveis, atendimento multi tecla, Rediscagem/Flash/Pausa, Ajuste Tom/Pulse programável, localizador de monofone, Bateria (Ni- Cd): 15 horas de carga, 05 horas de conversação, 05 dias em espera; Dimensões aproximada da base: 130mm x 180mm x 89 mm. Peso 260g; Dimensões aproximadas do monofone: 170mm x 50mm x 40 mm. Peso 220g com bateria em cada monofone.	Un	30



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense



	<i>Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>		
65	TV LED 55". Requisitos: Full HD, com conexões 4 entradas HDMI, 2 entradas USB, 1 entrada VGA, 1 entrada de vídeo componente, 1 entrada de vídeo composto, 2 entradas de áudio e vídeo, com sistema de som com no mínimo 20 W RMS de potência. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.	Un	10
66	TERMÔMETRO DIGITAL Termômetro digital tipo espeto com capa protetora. Faixa de temperatura: -50°C a +300°C. Com desligamento automático. À prova d'água. Haste de aço inox. Resolução: 0,1°C; Precisão: ±1°C. Dimensões aproximadas: Corpo: 9cm; Haste: 150x4mm de diâmetro; Material: Plástico ABS. Funcionamento a pilha, já inclusa. Garantia mínima de 12 meses.	un	05
67	SISTEMA DE SOM Home Theater Soundbar composto por duas unidades, uma barra(receiver), uma caixa subwoofer. 120W RMS de potência. Conexões USB2.0 e Bluetooth, Tensão de 220v. Utilização em TV, SmartTV, computadores. Com pelo menos uma Entradas de áudio e uma entrada óptica. Inclui um controle remoto, cabos AV e USB, Fonte e cabo de força, suporte para montagem na parede. <i>anual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	uni	20
68	SUPORTE DE PAREDE PARA TV LED 55 POLEGADAS Suporte de parede fixo para visão frontal para televisores de 55 polegadas universal. Suporte fabricado em aço carbono, com pintura eletrostática a pó. Com trava de segurança, tratamento anticorrosão, nível bolha acoplado ao suporte. Distância mínima da parede 25 mm, distância máxima da parede com espaçadores de 55 mm. Acompanha buxas e parafusos necessários para a instalação e espaçadores. <i>Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i>	uni	10
69	VENTILADOR DE TETO Ventilador de teto com 3 pás Diâmetro: aproximadamente 110 cm 3 velocidades Com controle Totalmente em aço Sem luminária/lustre Potência 100 a 199w	un	-
70	TERMO-HIGRÔMETRO DIGITAL PORTÁTIL com Ponto de Orvalho, DataLogger e RS-232. Display de Cristal líquido (LCD) de 4 dígitos. Escalas: Temperatura: 0 a 50°C / 32 a 122°F. Precisão: ± 0,8°C / ± 1,5°F. Resolução: 0,01°C / 0,01°F. Umidade: 0 a 95% UR. Precisão: 70% UR ± (3% da leitura + 1% UR) < 70%UR ± 3% UR. Resolução: 0,01% UR. Ponto de Orvalho: 25,3 a 48,9°C / 13,5 a 120,1°F. A precisão do ponto de orvalho é a soma dos valores de precisão de temperatura e umidade. Resolução: 0,01°C / 0,01°F. Sensor separado do instrumento: Tempo de Resposta: De 5 a 30 segundos. Data Hold: Congela a leitura no display. Memória: Máx. e Mín. Interface Serial: RS232. Data Logger: Armazena até 1000 dados. Intervalo de amostragem programável de 1 até 3.600 segundos. Tempo de amostragem: 0,8 segundos. Desligamento: Manual / Automático. Temperatura de Operação: 0 a 50°C. Tempo de estabilização: 2 horas. Umidade de Operação: Instrumento: < 85% UR. Sensor: 0 a 95% UR. Alimentação: 1 Bateria de 9V. Dimensões: 200 x 68 x 30 mm. Fornecido: Sensor de Umidade, manual de instruções e Certificado de Calibração, Cabo RS232, Cabo conversor USB, Software mod.S100. (utilizado para descarregar os dados armazenados pelo equipamento), Software de aquisição de dados, Adaptador Mod. AC100 (110/220V), Estojo para transporte, Maleta para Transporte.	un	02
71	Bancada industrial medindo: 2000 mm (comprimento) x 600 mm (largura) x 920 mm (altura), confeccionada em chapa de aço. Painel frontal e prateleira fixa, ambos em aço, 02 gavetas alinhadas em chapa de 0,60 mm, fechadura e chave. Tampo em madeira ou compensado naval envernizado (com espessura mínima de 40mm). Chapa pintada eletrostaticamente com tinta esmalte	un	20





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	polipropileno coloridos. Dimensões Aproximadas: 0,90m de altura, 0,80m de largura e 1.35m de comprimento, com jogo de 02 bolas.		
88	Carrinho para biblioteca. Tratamento anti-corrosivo e fosfatizante. Pintura eletrostática a pó. Materiais em aço. Com 2 prateleiras inclinadas c/divisórias e uma prateleira inferior plana. Rodízios giratórios de silicone sendo 01 com freio. LAP70X102X50CM. Cor cinza.		01
89	Banqueta fabricada em polipropileno com sistema de pistão para regulagem de altura, giratória e apoio para os pés, na cor preta. L60 cm X P 60cm X Altura mín. 75 e altura max. 90. Peso suportado: 100kg		-
90	KIT: Câmera Digital Fotográfica Profissional com lente 18-55mm, Tela de 3" com os seguintes itens inclusos: 1 Câmera Digital (corpo) mais 1 lente 18-55; 1 Eyecup Eb; 1 Alça de Pescoço EW-100DBIV; 1 Cabo USB; 1 Interface IFC-130U; Cartão de Memória de 16GB, 1 Bateria Recarregável de Lítio LP-E8; 1 Carregador Bivolt LC-E8; 1 Tampa do sensor R-F-3. Material: Stainless Steel and polycarbonate resin with glass fibre. Sensor - Resolução Máxima: 5184 x 3456 Image ratio w:h - 1:1, 4:3, 3:2, 16:9. Pixels: 18.0 megapixels. Sensor: 18.5 megapixels - APS-C (22.3 x 14.9 mm) - CMOS. Cores: sRGB, Adobe RGB. Filtro de Cores: RGB Color Filter Array. Imagem: ISO - Auto, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200, 6400, 12800 (25600 with boost) Formato: RAW, JPEG: Fine, Normal, Format de Arquivo: JPEG: Fine, Normal (Exif 2.3 compliant). Ótica & Focus - Autofocus: Contrast Detect (sensor); Phase Detect; Multi-area; Selective single-point; Single; Continuous; Face Detection; Live View. Lentes: EF/EF-S mount. Focal length multiplier: 1.6x. Tela / viewfinder: LCD - Totalmente articulado. Pontos: 1,040,000. Touch screen: Sim Tipo de Tela: Clear View II TFT LCD. Live view: Sim. Viewfinder: ótico (pentamirror) External flash: Sim (Hot-shoe, Wireless plus Sync connector) Flash modes: Auto, On, Off, Red-eye, Flash X sync speed: 1/200 sec, Drive modes: Single; Continuous; Self timer (2s, 10s+remote, 10s + continuous shots 2-10), Continuous drive: Sim (5 fps), Timer: Sim (2s, 10s+remote, 10s + continuous shots 2-10)) Microfone: Stereo, Speaker: Mono Resoluções: 1920 x 1080 (30, 25, 24 fps), 1280 x 720 (60, 50 fps), 640 x 480 (60, 50 fps) Armazenamento: Tipos - SD/SDHC/SDXC, Conectividade: USB - USB 2.0 (480 Mbit/sec) HDMI: Sim (HDMI mini), Wireless: EyeFi, Remote control: Sim (E3 connector, InfraRed) Bateria: Lithium-Ion LP-E8 rechargeable battery & charger		01
91	Lente EF-S 55-250mm f/4-5.6 IS (compatível à máquina acima) Descrição Objetiva Distância focal e abertura máxima 55 a 250 mm f/4-5.6 Construção da objetiva 12 elementos em 10 grupos, incluindo um elemento de vidro UD Ângulo de visão diagonal 27° 50' a 6° 15' (com sensores de imagem APS-C) Ajuste do foco Motor CC, acionado por engrenagem (projetada com focagem frontal) Menor distância focal 1,1 m / 3,6 pés (ampliação máxima de perto: 0.31x) Tamanho do filtro 58 mm Diâmetro x comprimento máximo 70 x 108 mm / 2,8" x 4,3" (máximo) Peso 390 g / 13,8 oz		01
92	Flash SpeedLite (compatível à máquina acima) Descrição: Número guia: 190 (em ISO 100, pés) / 58 (metros); cabeça do flash ajustada para zoom de 105 mm. Número de disparos: Aproximadamente de 100 a 700, com pilhas alcalinas tamanho AA novas Faixa do flash: (Em ISO 100, com objetivas de 50 mm f 1.4 em f/1.4) - Aprox, 0,5 a 30 m / 1,6 a 98,4 pés Raio de luz de assistência ao AF: Incorporado; cobre todos os pontos de foco nas câmeras EOS com pontos de AF 1, 3, 5, 7, 9 ou 45; faixa da distância - 0,6 a 10 m (2 a 32,8 pés) no centro; 0,6 a 5 m (2 a 16,4 pés) na periferia		01

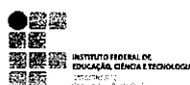


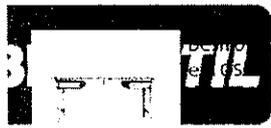
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense

	<p>Funções personalizadas: 14 funções personalizadas do Speedlite incorporadas; definidas no painel de LCD do Speedlite</p> <p>Fonte de alimentação: Quatro pilhas tamanho AA do tipo alcalina, de lítio ou de Ni-MH recarregáveis</p> <p>Fonte de alimentação externa: Fonte de alimentação externa - compatível com conjunto externo de alimentação resistente à poeira e água Dimensões: 76 x 134 x 114 mm / 3,0 x 5,3 x 4,5"</p>		
93	<p>Tripé Profissional</p> <p>Pernas tubulares de 3 seções com 21mm de diâmetro.</p> <p>Alça para transporte e gancho para pendurar</p> <p>Cabeça hidráulica de 3 vias óleo-fluido</p> <p>Plataforma de liberação rápida</p> <p>Com bolha de nível</p> <p>Pés de borracha</p> <p>Altura máxima: 145 cm</p> <p>Comprimento fechado: 57 cm Peso: 1305g</p> <p>Capacidade máxima: 1.5 kg</p> <p>Cabeça de 3 vias com suporte de rápida liberação e com nivelador</p> <p>Alça para transporte</p> <p>Gancho para pendurar</p> <p>Pés de borracha</p> <p>Bolsa para transporte</p>		01
94	<p>Mochila para câmera digital SLR, lente e acessórios</p> <p>Design exclusivo permite rotacionar a mala de trás para frente . A alça a tiracolo ergonômica transpassada . Encaixe externo para transporte de tripé. Para máquina fotográfica digital SLR profissional com lente objetivas zoom montada, 3-4 lentes objetivas extras ou flashes e acessórios pessoais. Dimensões interiores: 28 cm x 22,5 cm x 14 cm (altura x largura x profundidade)</p>		01
95	<p>Aspirador de pó e água sem saco descartável, mínimo de potência: 1.400 watts, mínimo de capacidade total do reservatório: 10 litros, comprimento do cabo elétrico: mínimo 5 metros, bocal para todos os tipos de pisos, bocal para cantos e frestas, 1 ano de garantia. Peso aproximado: 4,5 kg.</p>		01
96	<p>Quadro escolar (lousa) em fórmica branca, medindo 1,20m de altura x 5,50m de comprimento, côncavo, não magnético, quadriculado, moldura de madeira itaúba, com aplicação de selador e verniz. O móvel não deve apresentar empenos, lascas, rebarbas e arestas vivas.</p>		-

Atenciosamente,


Stefano Moraes Demarco
Administrador
Site 1816304





Bancada de Trabalho Desmontável com Tampo em OSB 2000 x 600 com 2 Gavetas

Central do Cliente Sobre a Brasutil



- DEPARTAMENTOS
- AS SUPER OFERTAS
- R\$655,10 Banheiro
- Carro e Moto
- Construção e Ferragens
- Cozin Lavan
- Eletrodomésticos
- EPI Segurança
- Esporte e Lazer
- Forros e Telhas
- Iluminação
- Jardim
- Máquinas e Equipamentos
- Materiais Elétricos
- Móveis e Decoração
- Movimentação de Carga
- Organização
- OUTLET - GRANDES MARCAS

ATÉ 10X SEM JUROS

ATÉ 15% DE DESCONTO À VISTA

AVALI

ORGANIZAÇÃO

Brasutil | Organização | Bancada de Trabalho

Bancada de Trabalho Desmontável com Tampo em OSB 2000 x 600 com 2 Gavetas



Det: R\$ 655,10
Bancada de Trabalho Desmontável com Tampo em OSB 2000 x 600 com 2 Gavetas
Peso: 49,1 kg



COMPRAR

formas de pagamento

Tweet +1 Gosto



Descrição do Produto Especificações Técnicas

Bancada de Trabalho Desmontável com Tampo em OSB 2000 x 600 com 2 Gavetas

Descrição

Bancada Hobby
Comprimento: 2000 mm
Largura: 600 mm
Altura: 880 mm
Estrutura em chapa de aço com pintura epóxi cinza padrão Marcon
Tampo em Compensado Naval envernizado de 2000mm x 600mm x 30mm
2 gavetas

Especificações Técnicas

Peso: 49,1 kg

Indicações de Uso

Usada para serviços gerais.

Atendimento: marcon@marcon.ind.br.

18.335.206/0001-38

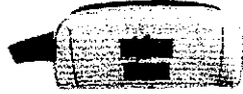
Avaliações

Avaliação dos Clientes

Faça sua avaliação

Veja Também...

0,00% 0.00% 0



Necessaire Decorada Valco Pai Lennon Drop

De: R\$ 34,00 Por: R\$ 16,99

Pague R\$ 16,90 à vista.

Veja Mais Necessaire



Retrefreeze 0,9l Rubbermaid

De: R\$ 44,94 Por: R\$ 22,94

Pague R\$ 22,90 à vista.

Veja Mais Bolsa Termica



Bolsa Térmica 12x18x25 Via Brasil

De: R\$ 10,00 Por: R\$ 8,99

Pague R\$ 8,90 à vista.

Veja Mais Bolsa Térmica



MINHA NAVEGAÇÃO

Meu Perfil

- Meu Perfil
- Meu Perfil
- Meu Perfil
- Meu Perfil
- Meu Perfil
- Meu Perfil

Veja Mais Necessaire

Veja Mais Bolsa Termica

Veja Mais Bolsa Térmica

Ofertas válidas até o término de nossos estoques. Vendas sujeitas a análise e confirmação de entrega. Entregas sujeitas a disponibilidade em estoque. Nosso horário de atendimento telefônico é de Segunda a Sexta. A inclusão de um produto na sacola não garante seu preço. Em caso de variação, prevalecerá o preço vigente no momento da compra. As fotos aqui veiculadas, logotipo e marca são de propriedade de Brasutil.com. É vedada a sua reprodução. Brasutil é uma empresa especializada em casa, construção e lazer. SAC: (11) 2824-6390 (opção 2) e-mail: atendimento@brasutil.com.br. Centro de distribuição na Rua Carlos Essensfelder, 6 - Hauer - Curitiba/PR - CEP: 81650-090. inscrita no CNPJ: 06.908.847/0001-08. Loja em conformidade com o Decreto nº 7.962 de 15/03/2013. © 2013. Brasutil.com é uma marca do Grupo Econômico Brasgrupo.



Brasutil - Copyright 2011 Todos os Direitos Reservados

Sobre a Brasutil Fale Conosco

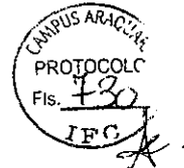
Trabalhe Conosco Termos e Condições

FORMAS DE PAGAMENTO:





Busca OK



Aerografia e Modelismo

Automotivos

Casa e Jardim

Construção

Limpeza

Manutenção e Montagem

Metal Mecânica

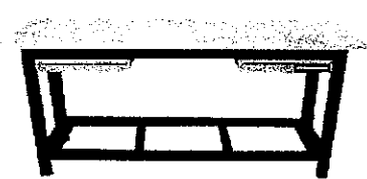
Movimen de Mate

Marca

- Brisque
- Ecocolor
- Les Tools
- Nakuta
- Maroon
- MultiMarcas
- Rohentbeiger
- Rotterman
- S&S
- Staifer
- Vo vier

Página Inicial > Produtos > Armários, Bancadas e Caixas para Ferramentas > Bancadas / Painéis

Bancada aberta com 02 gavetas e tampo de madeira pinus - RLL-210 - Rotterman



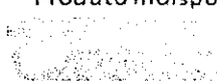
Por R\$ 677,06

Economize R\$ 20,94

Com 1

Produto indispo

à vista com Boleto Bancário. Depende de Transferecia Identificada



Avaliação Geral: 2 avaliações

Compartilhe

g+1 0

Curtir Compartilhar 0

Tweetar 0

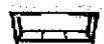
Print

Recomendar este produto

Adicionar à Lista de Desejos

Armários, Bancadas e Caixas para Ferramentas

- Acessórios
- Armários
- Bancadas Móveis
- Bancadas / Painéis
- Bolsas / Maletas / Mochilas
- Caixas de Ferramentas
- Caixas Organizadoras / Estrados
- Carrinhos para Ferramentas
- Carrros Esteira
- Estantes
- Gabinetes
- Gavetas
- Mantas de borracha
- Módulos organizadores
- Prateleiras
- Racks



Qual a melhor maneira de avaliar?

Descrição do Produto

Bancada aberta
Tratamento anti-ferrugem

Especificações Técnicas

Cod. RLL-210

Tampo de madeira compensado, 35 mm, pintura epoxi com tratamento antiferrugem

Mod. RLL-210

Peso: 58,00 Kg

Dimensões (C x L x A): 200,00 x 60,00 x 90,00 centímetros

Quantidade(s): 1 peça

Tipo: Aberta

Vídeos



050.970.342/0001-02

Avaliações

Data: 12/02/2012 às 14:26:08
Nome: Paulo G. (Atibaia - SP)
Opinião: Durabilidade ótima
★★★★★



Data: 06/03/2013 às 11:24:48
Nome: Lucas B. (Recife - PE)
Opinião: Bancada bem firme utilizei e muito e me atende perfeitamente, recomendo
★★★★★

Avalie o Produto

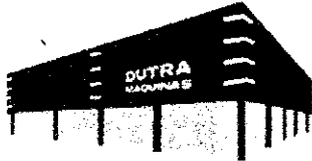
Nome:

Opinião:

E-mail:

Enviar

Teleendas: (11) 2795-8800 | Atendimento Site: (11) 2795-8844



Institucional

- Sobre a Dutra Máquinas
- Lojas / Tour Virtual
- Vídeos
- Tabelas de Conversão
- Eventos
- Trabalhe Conosco



Formas de Pagamentos

- Cartão de crédito
- Cartão de débito
- Transferência Identificada
- Depósito Identificado
- Boleto Bancário
- Vale Presente



Redes Sociais



Polític
Polític
Horár
Centr
Fale C

Apoiamos



Selos



Todas as marcas referidas neste website são ou podem ser marcas comerciais registradas e protegidas por leis internacionais e propriedade industrial e pertencem aos seus respectivos fabricantes e proprietários. As fotos dos produtos são meramente ilustrativas. Os valores mencionados são válidos somente para compras on-line, vale ressaltar que os preços previstos no site prevalecem aos demais anunciados em outros meios. DUTRA MÁQUINAS COMERCIAL E TÉCNICA LTDA, sua matriz com sede na Av. Serafim Gonçalves Pereira, 340 – Pq. Novo Mundo, São Paulo/SP. Inscrição no CNPJ sob o nº 50.970.342/0001-02. Inscrição Estadual 110.721.769.116.



Boa tarde Visitante, Confiança não se Ganha se Conquista! 13 Anos no ar. Faça seu login (cadastre-se aqui)



Busque aqui o nome do produto e o preço

Seu Carrinho



- Conheça a Surgel
- Atendimento
- Dúvidas?
- Meu Cadastro
- Meus Pedidos
- Pedidos Telexpress
- Ferramentas Especiais
- Ferramentas Manuais
- Pneumáticas
- Funilaria/Pintura
- Auto Elétrica
- Máquinas Elétricas
- Aditivos e Lubrificantes
- Ferramentas Para Moto
- Acessório Automotivo
- Injeção Eletrônica e Motor
- Linha Pesada
- Auto Center
- Lava Jato
- Construção Civil
- EPI
- Borracharia
- Utilidades Diversas
- Casa e Jardim
- Casa e Você
- Informática

- de 2 Milhões e 500 Mil Pedidos já Entregues

+ de 30 Mil Ofertas

+ de 400 Mil Fãs no Facebook

13 ANOS Na Web Referência



Filtro do Setor

Móveis Para Oficina

- Carrinhos
- Bancadas
- Armários
- Esteiras
- Gaveteiros
- Gabinetes
- Racks
- Organizadores
- Painel P/ Ferramentas
- Estantes e Gaveteiros

Marca Marcon

- Bemfixa
- Black Jack
- Bovenau
- Br Tools
- Bremen
- Car-tech
- Cmb
- Eccofer
- Fercar
- Flibex
- Fortg
- Gedore
- Gladiator
- Kingtony
- Leetools
- Lg
- Loyal
- Manrod
- Marcon
- Potente Brasil
- Presto
- Ribeiro
- Riosul Tools
- Sata
- Silmar
- Sonelma
- Stamaco
- Stanley
- Tramontina
- Tramontina Pro
- Vonder
- Wm
- Worker

Equipamento > Auto Center > Móveis Para Oficina



Carrinho Fechado Deslizantes e Po MARCON-CR15

12X R\$ 113,94
No Cartão de Crédito

R\$ 1.230,59

Desconto de 10% no Bônus Bancário

Esgotado. Não sabemos quando vai chegar. Quando chegar, avisamos por e-mail e notificação por mensagem. Obrigado!

0

Mais informações sobre este produto

Clientes que compraram Carrinho Fechado com 5 Gavetas Deslizantes e Porta Lateral



Esgotado
Pendente de Gaiola sem Lâmpada
Bivolt com Cabo de 5 Metros
Por R\$ 8,62 A Vista

[+ Informações Resumidas](#)



Comprar Junto
Válvula Com Esfera Em Zinco
Passagem Plena 1/2
Por R\$ 6,18 A Vista

[+ Informações Resumidas](#)



Comprar Junto
Chave de Biela 2mm
Por R\$ 9,99 A Vista

[+ Informações Resumidas](#)

Equipamento Auto Center



[Handwritten signature]



Linhas e Modelos
E-Balancetes

Alinhamentos
Balanceadoras
Cambagem
Contrapeso

em condicionador

Na linha PSC

Capacidade de pneus

Capacidade de pneus
novos?

Instruções de uso de pateto

Para Linha Leve
Para Linha Pesada
Descolador Pneu Manual

Devido ao tamanho

classificação NBR 5410

Macaco Jacaré
Macaco Moleiro
Macaco Tipo Unha
Alicate hidráulico
Macaco Garrafa
Prensa Hidráulicos
Guincho Hidráulicos
Esticador Hidráulicos
Curva Tubos

Com regulador

Indicador de nível

Qualificação

Compre e compre

Morsas e Tornos
Bases e Suportes

Compre e compre

Compre e compre

Compre e compre

Categorias
Filtros e acessórios

Compre e compre

Descrição do Produto

- Possui 4 gavetas modelo B, 01 gaveta modelo C deslizantes com rolamento e sistema de fechamento com chave
- Divisória para gaveta DPG-7
- Porta em aço com abertura para direita e fechamento com chave
- 01 Prateleira removível
- Contém 04 rodas de 4", sendo:
 - 02 Fixas e 02 giratórias sendo uma com freio
- Puxador acoplado a suporte de papel
- Bandeja superior com divisória injetado em matéria-prima de alta resistência
- Capacidade de 350Kg

• Dimensões:

- Comprimento: 800 mm
- Largura: 450 mm
- Altura: 860 mm

Imagem meramente ilustrativa, não acompanha ferramentas

• **Garantia: 6 meses (3 meses de garantia legal por lei, contando a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda e 3 meses de garantia concedido pelo fabricante contra defeito de fabricação)**

• **Marca: MARCON**

Ref.MARCON-CR-15

Quer avaliar este produto? Clique aqui e deixe sua opinião.

encontrei produtos inspirados na sua navegação, talvez Goste

DUTRA MÁQUINAS

Busca OK



Aerografia e Modelismo

Automotivos

Casa e Jardim

Construção

Limpeza

Manutenção e Montagem

Metal Mecânica

Movimen de Mate

Marca

Busque

Marcon

MultiMarcas

Nove 54

Rothenberger

Rotheman

Siemens

Tramontina PRO

Armários, Bancadas e Caixas para Ferramentas

Acessórios

Armários

Bancadas Móveis

Bancadas / Painéis

Boisas / Maletas / Mochilas

Caixas de Ferramentas

Caixas Organizadoras / Estrados

Carrinhos para Ferramentas

Carros Esteira

Estantes

Gabinetes

Gavetas

Maneiras de borracha

Módulos organizadores

Prateleiras

Racks

Página Inicial > Produtos > Armários, Bancadas e Caixas para Ferramentas > Carrinhos para Ferramentas

Carrinho para ferramentas fechado com 5 gavetas - CR-15 - Marcon



Imagem ilustrativa. Não acompanha ferramentas.

Click na imagem para ampliar



Por R\$ 1.463,73

Economize R\$ 45,27

GARANTIA 6 MESES

Compartilhe

g+1 0

Curtir **Compartilhar** 0

Tweetar 0

PinIt 0

Recomendar este produto

Adicionar à Lista de Desejos

Produto Indispo

à vista com Boleto Bancário, Depósito em Agência ou Transferência Identificada

Descrição do Produto

Carro oficina

Especificações Técnicas

Cod. CR-15

- Capacidade de carga: 350 kg
- 4 gavetas modelo B
- 1 gaveta modelo C
- 1 divisória para gaveta DPG-7
- Porta de aço (abertura para direita)
- 1 Prateleira
- Rodas: 2 fixas
- 2 giratórias: 4" (uma com freio).

Peso: 23.00 Kg
 Dimensões (C x L x A): 80.00 x 45.00 x 86.00 centímetros
 Quantidade(s): 1 peça
 Tipo: Fechado

Videos



Avalie o Produto

Nome:

E-mail:

Opinião:



Enviar

Televendas: (11) 2795-8800 | Atendimento Site: (11) 2795-8844



Institucional

- Sobre a Dutra Máquinas
- Lojas / Tour Virtual
- Vídeos
- Tabelas de Conversão
- Eventos
- Trabalhe Conosco



Formas de Pagamentos

- Cartão de crédito
- Cartão de débito
- Transferência Identificada
- Depósito Identificado
- Boleto Bancário
- Vale Presente

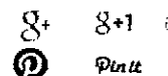


Redes Sociais



Curtir **153 mil**

Seguir **1 483**



Polític

Polític

Horár

Centr

Fale C

Apoiamos



Selos



SITE BLINDADO

Todas as marcas referidas neste website são ou podem ser marcas comerciais registradas e protegidas por leis internacionais e propriedade industrial e pertencem aos seus respectivos fabricantes e proprietários. As fotos dos produtos são meramente ilustrativas. Os valores mencionados são válidos somente para compras on-line, vale ressaltar que os preços previstos no site prevalecem aos demais anunciados em outros meios. DUTRA MÁQUINAS COMERCIAL E TÉCNICA LTDA, sua matriz com sede na Av. Serafim Gonçalves Pereira, 340 – Pq. Novo Mundo, São Paulo, SP. Inscrita no CNPJ sob o nº 50.970.342/0001-02. Inscrição Estadual 110.721.769.116.



CAMPUS ARAÇUAÍ
PROTOCOLO
Fls. 13
TEC



CENTRAL DO CLIENTE

FALE CONOSCO

Bem-vindo(a)! Faça o [Login](#) ou [Cadastre-se](#)

BUSCA

Digite aqui o que você procura



DETALHES DO PRODUTO

HOME ARMÁRIOS / CARRINHO

02456 CARRINHO MARCON CR-15

Cód. do Produto: 02456-2

Avalie este produto

Preço por peça

CAMPUS ARAÇUAÍ
PROTOCOLO
Fls. 13
TEC

R\$ 1.612,62

QUANTIDADE 1

COMPRAR



Entrega Prevista

*CONSULTE AS CONDIÇÕES DE ENTREGA

Formas de Pagamento

- Bcash
- Itaú Shopline
- Mastercard Crédito
- Visa Crédito
- Visa Débito

Simulador de Parcelas

VISA



1 x R\$ 1.612,62 * S/A	9 x R\$ 201,27
2 x R\$ 835,33	10 x R\$ 183,21
3 x R\$ 563,44	
4 x R\$ 427,52	
5 x R\$ 346,01	
6 x R\$ 291,70	
7 x R\$ 252,92	
8 x R\$ 223,86	

* S/A - Sem Acréscimo



Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.

Tweetar 0

Pin it



RECEBER DE PRESENTE



RECOMENDAR O PRODUTO

06.044.151/0001-28

Características do produto

Detalhes do carrinho



Carrinho Oficial/ Manutenção Estrutura em chapa de aço 5 gavetas com corredeira telescópica 1 divisória para gaveta DPG 1 porta com abertura para chave com chave Puxador em nylon com porta-ferramentas 1 bandeja vacuum forming VF1 2 caixas externas 2 rodas fixas 2 rodas giratorias de 4" uma de cada lado Pintura epoxi azul e cinza padrão Marcon



NEWSLETTER Cadastre seu e-mail e receba novidades e promoções CADASTRAR



ATENDIMENTO

Central do Cliente
Meus Pedidos
Fale com a gente

INSTITUCIONAL

Quem Somos
Política de Privacidade

DÚVIDAS

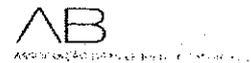
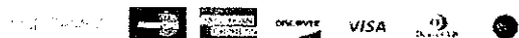
Este site é seguro?
Entregas
Pagamento
Trocas e Devoluções
Dúvidas Frequentes

SIGA-NOS



TH MAX Comércio De Ferramentas Ltda. / CNPJ: 06.044 151/0001-28 / Endereço: Rua Dos Inocentes, 121 - Socorro - São Paulo - SP - 01341-000

E-mail: contato@thmax.com.br / Telefone: (11) 2101-1500

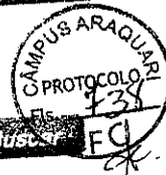




Central de Atendimento

Meu Cadastro

Seja bem-vindo!
Identifique-se aqui ou cadastre-se



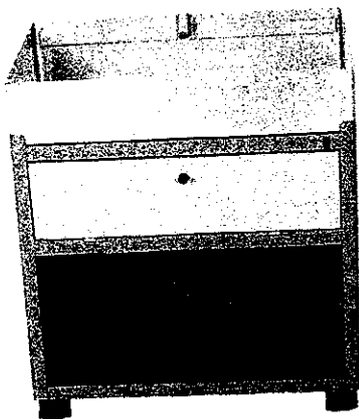
Encontre o produto que procura!

- HOME
- Abrasivos/Solda / Usinagem
- Auto Elétrica
- Bancadas / Movimentação de Cargas
- Borracharia
- Camping & Lazer
- Casa & Jardim
- Compressores
- Construção
- Equipamentos de Proteção EPI
- Equipamentos Para Auto Center's e Motos
- Equipamentos Pneumáticos
- Ferramentas Especiais Mecânico
- Ferramentas Manuais
- Familiar e Pintura
- Injeção Eletrônica / Motor
- Maquina

Home > Bancadas / Movimentação de Cargas > Maquina Lavar Pecas >> Maquina de Lavar Peças Grande / Lp7-1v

BANCADAS/ MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS

- Armatos
- Bancadas
- Banco para Ferramentas
- Banco de Ferramentas
- Carrinho Estabilizador
- Carrinho P/ Caminhões
- Carrinho para Ferramentas
- Carrinho para Movimentação
- Carrinho Plataforma
- Carrinho Armazem
- Carrinho Transpaletes
- Carraca com Cabo de Aço
- Cesto Suspensor
- Cinta para Carga
- Dispensador de papel
- Estantes Gaveteiro
- Gaveteiros
- Guarda Volumes
- Guincho de Reboque
- Maleta de Alumínio
- Maquina Lavar Peças
- Mesa Pintográfica
- Panel Perfurado
- Prateleira
- Rack Computador
- Rodas e Pneus
- Talhas e Carris Trole
- Tartaruga para Movimentação
- Transpaletes & Empilhadeiras
 - Accessorios Paletrons
 - Carros Pantográficos
 - Empilhadeiras Elétricas
 - Empilhadeiras Manuais
 - Empilhadeiras
- Retrateis(Grande
 - Empilhadeiras Semi-Elétricas
 - Transpaletes Elétricos
 - Transpaletes Manuais
- Transportador de Pneu
- Transportador de Tambor
- Transporte de Tambores



Maquina de Lavar Peças Grande Abert Lp7-1v

Código do Produto:MLP7-1V
Fabricante:MARCON



Tags:
De: R\$ 1.173,06
Por: R\$ 837,90
12x de R\$ 88,45 nos cartões de crédito

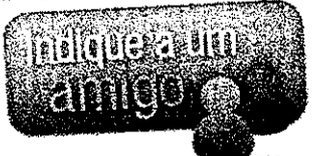
Quer saber o valor do Frete?

Informe o CEP ao lado:

Quantidade	Valor	Frete
2x	R\$ 435,79	R\$ 177,40
3x	R\$ 296,31	R\$ 122,60
4x	R\$ 226,65	R\$ 111,00
5x	R\$ 184,93	R\$ 101,00
6x	R\$ 157,18	R\$ 92,00

Clique na imagem para ampliar

Informações Sobre o Produto



Ofertas Relacionadas



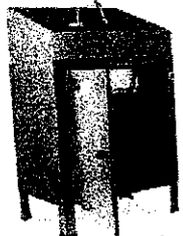
Maquina De Lavar Peças Pequena Aberta Lbd10 220volts Cmb
De: R\$ 609,63
Por: R\$ 435,45 a vista

Comprar
Codigo:MBLBD10-220V



Maquina De Lavar Peças Grande Aberta Lav03 110 Volts Cmb
De: R\$ 800,27
Por: R\$ 571,62 a vista

Comprar
Codigo:MBLAV03



Maquina De Lavar Peças Pequena Fechada 220 Volts Lbd11 Cmb
De: R\$ 697,59
Por: R\$ 498,28 a vista

Comprar
Codigo:MBLBD11-220V

- ABRASIVOS/SOLDA/USINAGEM
- AUTO ELÉTRICA
- BORRACHARIA
- CAMPING, LAZER E PESCA
- CASA & JARDIM
- COMPRESSORES
- CONSTRUÇÃO CIVIL
- EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO
- EQUIPAMENTOS DE PROTECAO-EPI
- EQUIPAMENTOS P/ CARROS, MOTOS E CAMINHÕES
- EQUIPAMENTOS PNEUMÁTICOS

Descrição do Produto

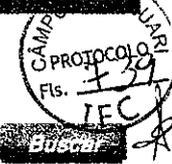
11.984.284/0001-14



Central de Atendimento

Meu Cadastro

Seja bem-vindo!
Identifique-se aqui ou cadastre-se



Encontre o produto que procura !

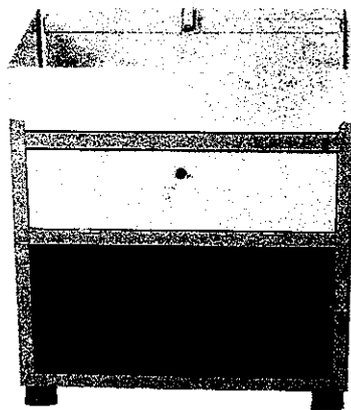
Buscar

- [HOME](#)
- [Abrasivos/Solda/Usinagem](#)
- [Auto Elétrica](#)
- [Bancadas/ Movimentação de Cargas](#)
- [Borracharia](#)
- [Camping & Lazer](#)
- [Casa & Jardim](#)
- [Compressores](#)
- [Construção](#)
- [Equipamentos de Proteção EPI](#)
- [Equipamentos Para Auto Center's e Motos](#)
- [Equipamentos Pneumáticos](#)
- [Ferramentas Especiais Mecânico](#)
- [Ferramentas Manuais](#)
- [Familiar e Pintura](#)
- [Injeção Eletrônica / Motor](#)
- [Maquina](#)

Home > Bancadas/ Movimentação de Cargas > Maquina Lavar Peças >> Maquina de Lavar Peças Grande / Lp7-1v

BANCADAS/ MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS

- [Armadilho](#)
- [Bancadas](#)
- [Carrinho para Ferramentas](#)
- [Carrinho de Ferramentas](#)
- [Carrinho Estacionário](#)
- [Carrinho P/ Cilindros](#)
- [Carrinho para Ferramentas](#)
- [Carrinho para Movimentação](#)
- [Carrinho Plataforma](#)
- [Carrinho Armazen](#)
- [Carrinho Transpaletes](#)
- [Carrinho com Cabo de Aço](#)
- [Cesto Expositor](#)
- [Carrinho para Carga](#)
- [Distribuidor de papel](#)
- [Estantes Gaveteiro](#)
- [Gaveteiros](#)
- [Lavadora Volumos](#)
- [Carrinho de Reboque](#)
- [Máquina de Alumínio](#)
- [Maquina Lavar Peças](#)
- [Mesa Pantográfica](#)
- [Espalho Portinado](#)
- [Protelente](#)
- [Rack Computador](#)
- [Rodas e Eixos](#)
- [Tábua e Carrinho Trole](#)
- [Tartaruga para Movimentação](#)
- [Transpaletes & Empilhadeiras](#)
 - Acessórios Paletes
 - Carrões Pantográficos
 - Empilhadeiras Elétricas
 - Empilhadeiras Manuais
 - Empilhadeiras
- [Retrator\(Grande\)](#)
 - Empilhadeiras Semi-Eletricas
 - Transpaletes Elétricos
 - Transpaletes Manuais
- [Transportador de Pneu](#)
- [Transportador de Tambor](#)
- [Transporte de Tambores](#)



[Clique na imagem para ampliar](#)

Informações Sobre o Produto

Indique a um amigo

Maquina de Lavar Peças Grande Abert Lp7-1v

Código do Produto:MLP7-1V
Fabricante:MARCON



Tags:

De: R\$ 1.173,06
Por: R\$ 837,90
12x de R\$ 88,45 nos cartões de crédito

Quer saber o valor do Frete?

Informe o CEP ao lado:	CALCULAR FRETE
2x R\$ 435,79	7x R\$ 137,40
3x R\$ 296,31	8x R\$ 122,00
4x R\$ 226,65	9x R\$ 113,30
5x R\$ 184,93	10x R\$ 102,70
6x R\$ 157,18	11x R\$ 94,60
	12x R\$ 88,45

Ofertas Relacionadas



Maquina De Lavar Peças Pequena Aberta Lbd10 220volts Cmb
De: R\$ 609,63
Por: R\$ 435,45 a vista

[Comprar](#)

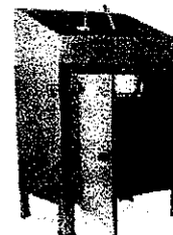
Código:CMRLBD10-220V



Maquina De Lavar Peças Grande Aberta Lav03 110 Volts Cmb
De: R\$ 800,27
Por: R\$ 571,62 a vista

[Comprar](#)

Código:CMRLAV03



Maquina De Lavar Peças Pequena Fechada 220 Volts Lbd11 Cmb
De: R\$ 697,59
Por: R\$ 498,28 a vista

[Comprar](#)

Código:CMRLBD11-220V

- ABRASIVOS/SOLDA/USINAGEM**
- AUTO ELÉTRICA**
- BORRACHARIA**
- CAMPING, LAZER E PESCA**
- CASA & JARDIM**
- COMPRESSORES**
- CONSTRUÇÃO CIVIL**
- EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO**
- EQUIPAMENTOS DE PROTECAO-EPI**
- EQUIPAMENTOS P/ CARROS,MOTOS E CAMINHÕES**
- EQUIPAMENTOS PNEUMÁTICOS**

Descrição do Produto

11.984.284/0001-14

- FERRAMENTAS ESPECIAIS MECÂNICO
- FERRAMENTAS MANUAIS
- FUNILARIA E PINTURA
- INJEÇÃO ELETRÔNICA / MOTOR
- MÁQUINAS ELÉTRICAS
- QUÍMICOS & LUBRIFICANTES

Referência: LP7-1V

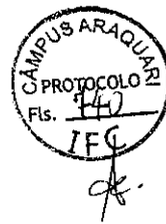
Lavadora de Peças

Comprimento: 820 mm
 Largura: 520 mm
 Altura: 950 mm

Descrição:

Estrutura em chapa de aço com pintura epóxi azul e cinza padrão Marcon
 Cuba em chapa galvanizada de 0,65mm
 4 pés niveladores

Motor: Eletrobomba
 Voltagem: 110 v
 Potência: 35 wats
 Reservatório: 22 l
 Vazão: 20 l/min



Todos os Produtos

Busca Por Marcas

Selecione

AS MELHORES MARCAS



PLANATC

WELDCUT
ITAQUA

Eccofer

CAR-TECH

ASBIA



T&B Indústrias

Conheças todos os parceiros

INSTITUCIONAL

- Quem somos
- Privacidade e Segurança
- Trocas e Devoluções
- Como Comprar

FORMAS DE PAGAMENTO



Estoque e Distribuição



*Preços e condições válidos para compras somente através site

SOBRE A EMPRESA MEU CADASTRO DÚVIDAS ATENDIMENTO MEUS PEDIDOS

SAC: (51) 3079-3900
fale agora com nossos atendentes



Seja bem-vindo(a) Visitante,
A Casa do Mecânico possui mais de 20 anos de tradição [Acesse sua conta](#)

Buscar

MEU CARRINHO
0 itens adicionados



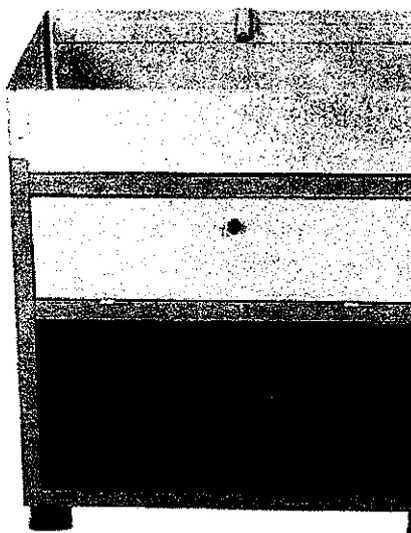
- Auto Center
- Auto Elétrica
- Construção Civil
- Epi
- Ferramentas em geral
- Ferramentas Espe
- Ferramentas Manuais
- Funilaria e Pintura
- Injeção Eletrônica e motor
- Máquinas Elétricas
- Pneur
- Produtos Químicos

Home : Auto Center : Móveis para Oficina : Lavadora de Peças 220V LP7-2V Marcon

CATEGÓRIAS

Lavadora de Peças 220V LP7-2V M

em 0 avaliações. [De sua avaliação](#)



Marca: Marcon Referência: L
Disponibilidade: ESGOTADO Seção: Auto C
[Saiba mais sobre este produto](#)

RS 722,00 a vista com 5% de desconto no boleto ou depósito
ou em até 10X de RS 76,00 sem juros RS 750

[Dê sua avaliação](#) [Tire suas dúvidas](#) [Indique este p](#)
[Calcule o frete](#) [Saiba como pagar](#)

Tweet 0 8+

Ampliar Imagem

Selecione a visualiz.

Descrição Especificações Técnicas Garantia Vantagens

Lavadora de Peças 220V Marcon

QUEM VIU, TAMBÉM VIU

94.038.874/0001-81

- Construção Civil
- Balde
- Broca
- Cabo Aço
- Carro
- Desempenadeira e


CASA DO MECÂNICO


Meu Carrinho
 0 produtos

Esquadro

Exaustor

[Veja Mais](#)

Epi

Abafador

Botina

Calça

Capacete

Carneira

Cinto de segurança

Cone sinalização

Creme para as mãos

[Veja Mais](#)

Ferramentas em geral

Abraçadeira

Cadeados

Discos

Diversos

Escadas

Escovas de Aço

Ferramentas de corte

Instrumentos de medição

[Veja Mais](#)

Ferramentas Especiais

Alicates especiais

Brunidores

Cavalete

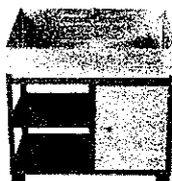
Chave de Vela

Cinta Compressora de Anéis

Correia dentada

Encolhedor de mola

Equipamento



Esgotado



R\$ 19,03 a vista com 5% de desconto no boleto ou depósito/transfêrencia.

ou em até 1X de R\$ 20,03 sem juros
R\$ 20.03



Boa tarde Visitante, Confiança não se Ganha se Conquista! 13 Anos no ar. Faça seu login (cadastre-se aqui)



Busque aqui o nome do produto desejado



- Conheça a Gurgel
- Atendimento
- Dúvidas?
- Meu Cadastro
- Meus Pedidos
- Pedidos Telefon
- Ferramentas Especiais
- Ferramentas Manuais
- Pneumáticas
- Funilaria/Pintura
- Auto Elétrica
- Máquinas Elétricas
- Aditivos e Lubrificantes
- Ferramentas Para Moto
- Acessório Automotivo
- Injeção Eletrônica e Motor
- Linha Pesada
- Auto Center
- Lava Jato
- Construção Civil
- EPI
- Borracharia
- Utilidades Diversas
- Casa e Jardim
- Casa e Você
- Informática

- de 2 Milhões e 500 Mil Pedidos já Entregues

+ de 30 Mil Ofertas

+ de 400 Mil Fãs no Facebook

13 ANOS Na Web Referência no Segment



Filtro do Setor

Lavadora De Peças

Para Moto

Cmb Marcon

Equipamento Auto Center

Alinhamento e Balanceamento

Alinhamentos
Balanceadoras
Cambagem
Contrapeso

Ar Condicionado

Maquiagem

Descolador de Pneus

Calibrador de Pneus Manual

Reservatório de Óleo

Para Linha Leve
Para Linha Pesada
Descolador Pneu Manual

Alvado de e Tampa

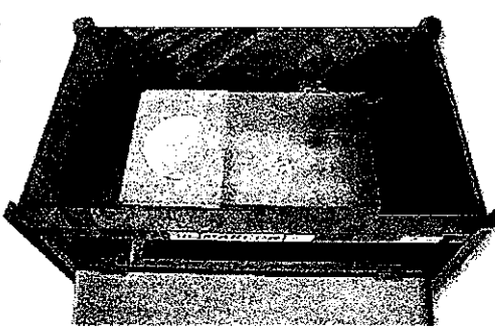
Equipamento Hidráulico

Macaco Jacaré
Macaco Moleiro
Macaco Tipo Unha
Alicate hidráulico
Macaco Garrafa
Prensa Hidráulicos
Guincho Hidráulicos
Esticador Hidráulicos
Curva Tubos

Filtro regulador

Identificação

Equipamento Auto Center para Lavadora de Peças



Lavadora de peças Marcon - LP-7 110V MARCON-LP7

Seja o primeiro a comprar (Seja o Primeiro)

Opções de Voltagem
110 Volts

12X R\$ 69,11

No Cartão de Crédito

Parcelado em 12x

R\$ 649,13

Desconto de 10% no Bônus Ponto

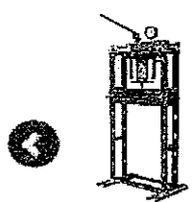


Indicador de nível de óleo
Lubrificação automática
Lubrificação manual
Lubrificação elétrica

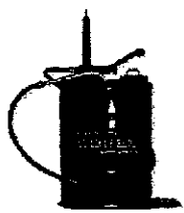
Indicar Tweet

Mais informações sobre este produto

Clientes que compraram Lavadora de peças Marcon - LP-7 110V também compraram



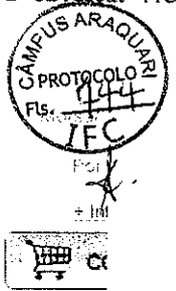
Comprar Junto



Esgotado Balde para colocar o óleo em



Comprar Junto



Morsas e Tornos
Bases e Suportes

Pressa hidráulica para 15 toneladas
Por R\$ 594,91 A Vista

câmbio e diferencial
Por R\$ 134,55 A Vista

Estetoscópio para Mecânico
Por R\$ 13,25 A vista

[+ Informações Resumidas](#)

[+ Informações Resumidas](#)

[+ Informações Resumidas](#)

móveis para oficina

- Carrinhos
- Bancadas
- Armários
- Esteiras
- Gaveteiros
- Gabinetes
- Racks
- Organizadores
- Painel P/ Ferramentas
- Estantes e Gaveteiros

Descrição do Produto

- Lavadora de peças c/ Eletrobomba CV 0,33 em 110V.
- Cuba com chapa galvanizada com profundidade de 150mm,
- Capacidade de 22 litros,
- Comprimento 0,50cm,
- Largura 0,85cm,
- Altura 0,95cm,
- Vazão de 25 litros/min. em 1m de coluna d'água.

Condições de uso:

- Reservatório com abastecimento entre 16 e 18 litros,
- Líquido utilizado querosene, óleo diesel e água,
- Filtragem pelo sistema de peneira e decantação natural,
- Remove resíduos retidos no filtro do reservatório.

Garantia
6 Meses

Ref.MARCON-LP-7

**Quer avaliar este produto? Clique aqui e
deixe sua opinião.**



produtos relacionados

produtos similares

produtos em oferta

Magazine
Móveis para oficina

produtos de marca

produtos semelhantes

produtos de marca

encontrei produtos inspirados na sua navegação, talvez Goste



MEGA DESTEC
TUDO PARA DESENHO TÉCNICO

- Principal
- Lista de Desejos (0)
- Minha Conta
- Carrinho de Compras
- Finalizar

Seja bem vindo, visitante! Você pode entrar ou criar uma conta.

Busca



ACESSÓRIOS ARTÍSTICO | BORRACHAS | CALIGRAFIA | DESENHO | PINTURA | COMPASSOS | MAQUETE | ESQUADRO | TOPOGRAFIA | GAL...

Principal » Fabricantes » TRIDENT » ARQUIVO MÓVEL FECHADO SEM CABIDE ARGILA TRIDENT MAP-40FAR

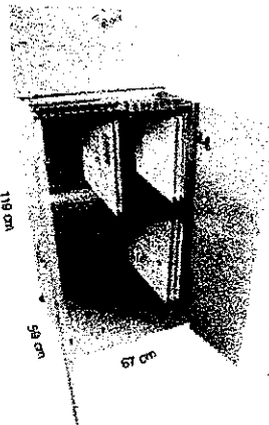
TODAS AS CATEGORIAS **ARQUIVO MÓVEL FECHADO SEM CABIDE ARGILA TRIDENT MAP-40FAR**

> ACESSÓRIOS

- AGENDA
- CALCULADORAS
- TIRA LINHAS
- APONTADORES
- CONTADORES
- COLA
- COMPRESSORES/ AERÓGRAFO
- ESTILETES
- GRAMPEADORES/ PERFURADORES
- PISTOLA PARA COLA
- PORTA OBJETOS

> ARTÍSTICO

- ESFUMINHO
- AQUARELAS
- BOLEADORES
- CARVÃO
- MANEQUIM
- MARCADORES
- PASTEL SECO E OLEOSO
- PIROGRAFO
- > BORRACHAS
- > CALIGRAFIA
- CANETAS



- MARFIM - Mod. MAP-40 F M
- ARGILA - Mod. MAP-40 F AR

Arquivo móvel fechado para até 40 cabides dos modelos CAB-A2 e CAB-A3. Fabricado em madeira BP laminada nos padrões Marfim e Argila. Para maior privacidade os arquivos são fornecidos com fechadura e duas chaves.

51,5 kg

0,1441 m³

Estoque disponível: 18,00 unidades
Código de barras: 789787612
Disponibilidade: 5 - 8 dias

R\$631,26

1

COLOCAR NO C

Gosto

Tweetar 0

Descrição

Arquivo móvel fechado para a em madeira BP laminada na i fornecidos com fechadura e d

00.957.800/0001-03



INFORMAÇÃO

- > Política de trocas e devoluções
- > Sobre Nós
- > Informações de Entrega
- > Política de Privacidade
- > Termos & Condições

ATENDIMENTO

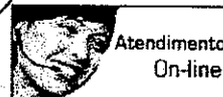
- > Contate-nos
- > Devoluções
- > Mapa do Site

EXTRAS

- > Fabricantes
- > Vale Presentes
- > Afiliados
- > Promoções

MINHA CONTA

- > Minha Conta
- > Histórico de Pedido
- > Lista de Desejos
- > Informativo



Telefone



Contato



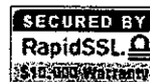
Cartão de Crédito / Cartão de Débito / Boleto Bancário

VISA



DISCOVER

Certificado de Segurança



As fotos aqui veiculadas, logotipo e marca são de propriedade da Megadestec e protegidas pelo art. 7º, inc. VII da Lei nº 9.610/98 de Direitos Autorais e produtos, sem a expressa autorização da administradora do site. Preços e Estoque sujeitos a alteração sem aviso prévio. Promoções e tele vendas da Megadestec.

ENFOQUE LIVRARIA EIRELI

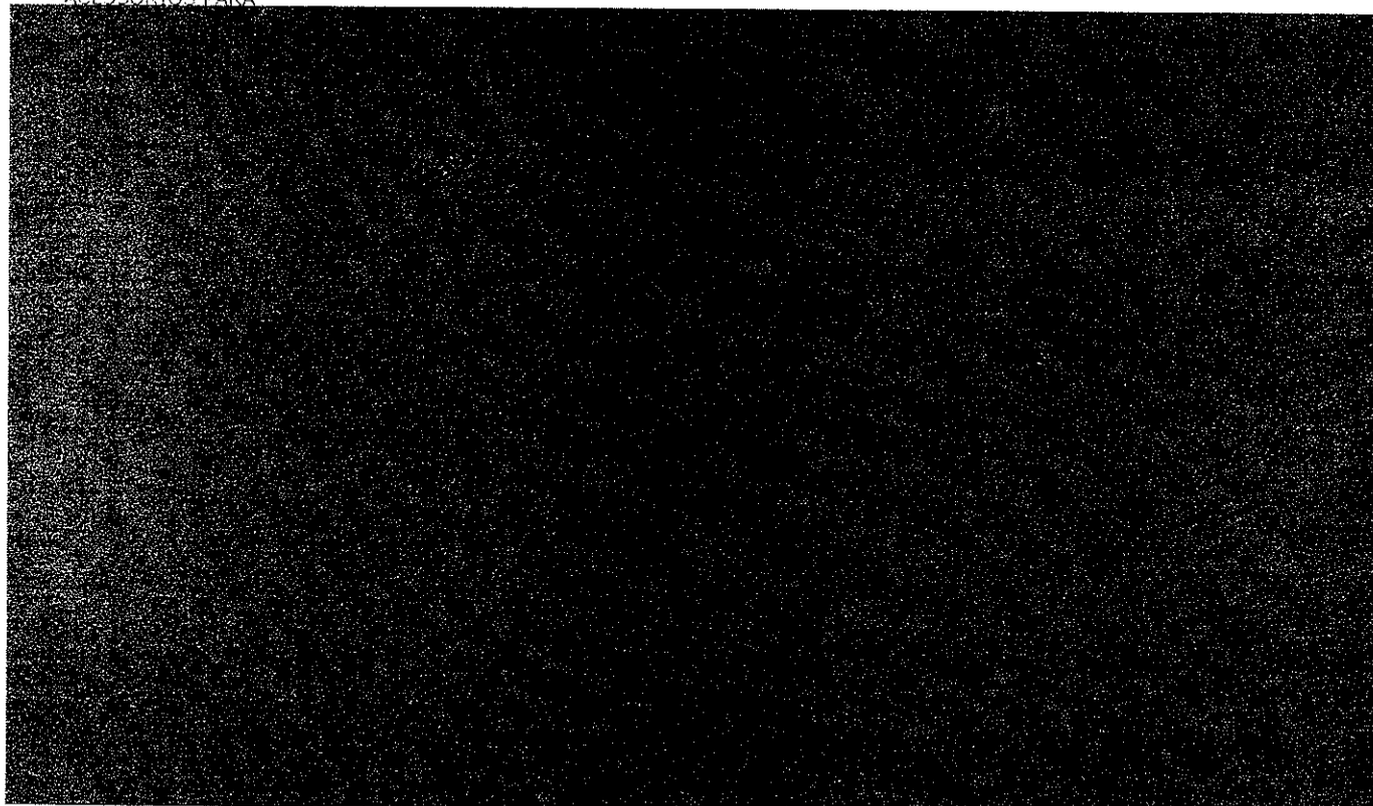
CNPJ 00.957.800/0001-03

Rua Maestro Felício Toledo 551 Lojas 4 e 5 - Centro Niterói - RJ CEP: 24030-11

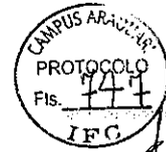
Entrega de Mercadoria: Av. Ernani do Amaral Peixoto nº 286/ Sala 901 - Centro - Niterói

© 2013. Esta Loja foi desenvolvida por SCR SISTEMAS LTDA

ACESSÓRIOS PARA



Cadastre-se Minha Conta Meus Pedidos



DEPARTAMENTOS Artesanato Artes e Pintura Material para Desenho Material Escolar Material de Escrita

POR MARCAS Pastas e Envelopes Etiqueta Pimaco Organização Engenharia e Arquitetura Indústrias

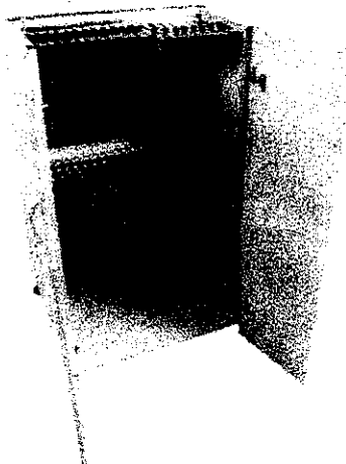
FRETE GRÁTIS ACIMA DE R\$ 150 PARA SP E CAPITAIS DO RJ E MG

TODO EM ATÉ 6X SEM JUROS COMPRAS ACIMA DE R\$300

NO BC

Real Mais / Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - MAP-40F

imagens



Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - I

Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado

R\$750,00

R\$65

ou 6x de

Selecione

Arquivo móvel fechado da trident, acomoda cabides A2 e A3, fabricado em madeira BP laminada no padrão argilae e marfim Para maior privacidade os arquivos são fornecidos com fechaduras e duas chaves

*Cor:

- Argila
- Marfim +R\$41,55

Seja o primeiro a avaliar

656,20

Ref: MAP40F

Compartilhe

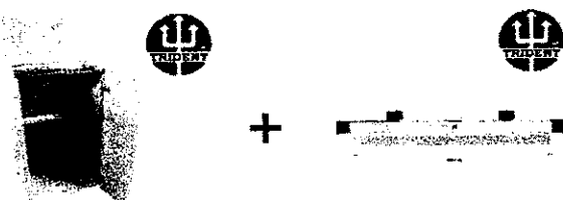
Curtir 8+1

Descrição Informação Adicional

Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - MAP-40F

- Arquivo móvel fechado de mapoteca
- Até 40 cabides A2 e A3
- Para maior privacidade os arquivos são fornecidos com fechaduras e duas chaves
- Modelos de cor: Marfim e Argila
- 119 x 67 cm
- Cabides dos modelos: CAB-A2, CAB-A3
- Não vem com os cabides

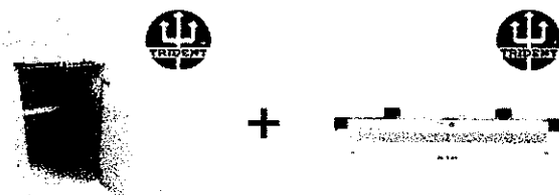
COMPRE JUNTO!



19.422.124/0001-93

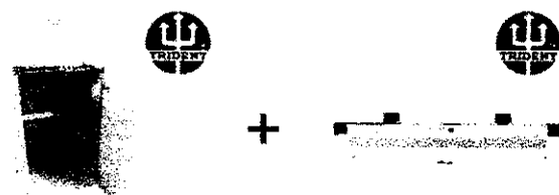
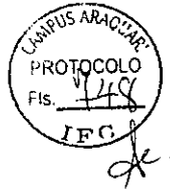
Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - M/ Cabide Expositor Mapoteca - CAB-A0

R\$ 776,20



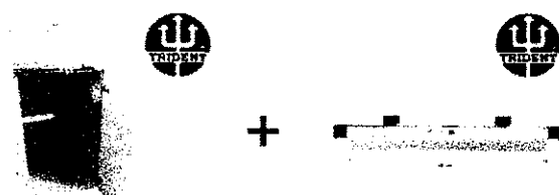
Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - M/
Cabide Mapoteca Expositor - CAB-A1

R\$ 756,20



Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - M/
Cabide Mapoteca Expositor - CAB-A2

R\$ 734,20



Mapoteca Trident Arquivo Móvel Fechado - M/
Cabide Mapoteca Expositor - CAB-A3

R\$ 721,20

Loja Virtual » MAPOTECAS E CABIDES » Arquivos Mapotecas »

Busca por produtos

OK

Busca avançada

PRODUTOS

- ▶ CALCULADORAS
- + CANETA TINTEIRO E ESFEROGRÁFICA [+]
- + CANETAS E MARCADORES [+]
- + CAVALETES PARA PINTURA [+]
- + DOURAÇÃO E RESTAURO [+]
- + LIVROS DE ARTE [+]
- + MAPOTECAS E CABIDES [+]
- ▶ Acessórios Para Plantas e Mapas
- ▶ Arquivos Mapotecas
- ▶ Cabide Para Expositor Mapoteca
- ▶ Expositor Mapoteca
- + MATERIAIS PARA TOPOGRAFIA [+]
- + MATERIAL ARTESANATO [+]
- + MATERIAL DE CALIGRAFIA [+]
- + MATERIAL DE DESENHO [+]
- + MATERIAL DE ESCULTURA [+]
- + MATERIAL DE GRAFITE/INTERVENÇÃO [+]
- + MATERIAL DE MAQUETE [+]
- + MATERIAL DE PINTURA [+]
- + MATERIAL DE TATUAGEM [+]
- + PAPEL FOTOGRÁFICO E IMPRESSÃO [+]
- + PATCHWORK, CORTE E COSTURA [+]
- + PRESENTES CRIATIVOS [+]
- + XILOGRAVURA E GRAVURA [+]

CARRINHO

Carrinho Vazio

✕

Envia esta página a um amigo com um comentário

NOVIDADES



Esmalte Underglaze Para Cerâmica Speedball 1019 Orange R\$35.00

Comprar

ATENDIMENTO

Arquivo Mapoteca Fechada Trident MAP F 40

Arquivo Móvel Trident Fechado MAP-40 FAR é fabricada em madeira BP, laminada e acomodam os cabides de Tamanho A2 (CAB-A2) e A3 (CAB-A3).

O Arquivo Para Projetos MAP-40 F são fechados e possui fechadura para travamento das portas, o que lhe garante a preservação de seus projetos.

Altura: 1,19m
Largura: 67cm
Comprimento: 59cm
Peso: 51,5kg
Cor: Argila

Foto ilustrativa.

Cabides não inclusos (vendidos separadamente).

Este produto está em nosso catálogo desde quinta 17 janeiro, 2013.

Clique aqui para ampliar

R\$988,68



Adicionar

FORNECEDORES



Outros produtos

Pague com VISA, Mastercard, Itau, Boleto

Pr
P

Pranc
em M
Qu

Encont

Art

NOSSAS

Loja F
Rua Marqu
Vila-Buarqu
Cep: 13122-2
Tel: (11) 32

066.631.680/0001-50



Loja de Materiais para Desenho Artístico e Técnico, Pintura e Artesanato
Rua Marquês de Itú, 397 - Vila Buarque
São Paulo - SP | 01.223-001

Compras on-line ou Televendas: (11) 3224-5485
Atendimento: Segunda à Sexta - 9:00 às 18:00hs | Sábado e Domingo - 9:00 às 14:00hs



Cadast
nossas

Nome:

E-mail:

[Página Inicial](#)

[Sobre Nós](#)

[Meu Cadastro](#)

[Contato](#)

[Fechar Pedido](#)

PARCELE SUAS COMPRAS EM ATÉ 6X SEM JUROS NOS CARTÕES VISA E MASTERCARD



Circunfe

R\$ 1,32
à vista

Jogo
Tride

30

Esqua

R\$ 5,4
à vista



Atendimento de Seg. à Sex. das 8h às 18h.
(11) 3798-4069



Meu Carrinho

0 item(ns) - R\$ 0,00



TECVISUAL

Principal Lista de Desejos (0) Minha Conta Meu Carrinho

Busca



Produtos e Equipamentos Quem somos Serviços Contate-nos

Departamentos

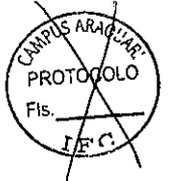
- Produtos e Equipamentos
- Quem somos
- Serviços
- Contate-nos

Quadro Branco Quadriculado 300x120

Referência: Quadro Branco Quadriculado 300x120
Disponibilidade: Sob encomenda

Preço: R\$ 547,00

Qtd: 1



Descrição Comentários (0)

Quadro confeccionado em MDF, sobreposto laminado branco melâmico quadriculado, sistema de fixação em cantos e com bordas totalmente arredondadas e protegidas em PVC. Porta-caneta também com protetores em PVC. Acompanha kit de instalação (buchas e parafusos). Cor da moldura nas seguintes opções: branco, preto, madeira.

Informações

- Quem Somos
- Informações de Entrega
- Política de Privacidade

Atendimento

- Contate-nos
- Devoluções
- Mapa da Loja

Extras

- Lista de Fabricantes

Minha Conta

- Minha Conta
- Histórico de Ped
- Lista de Desejos
- Meu Informativo

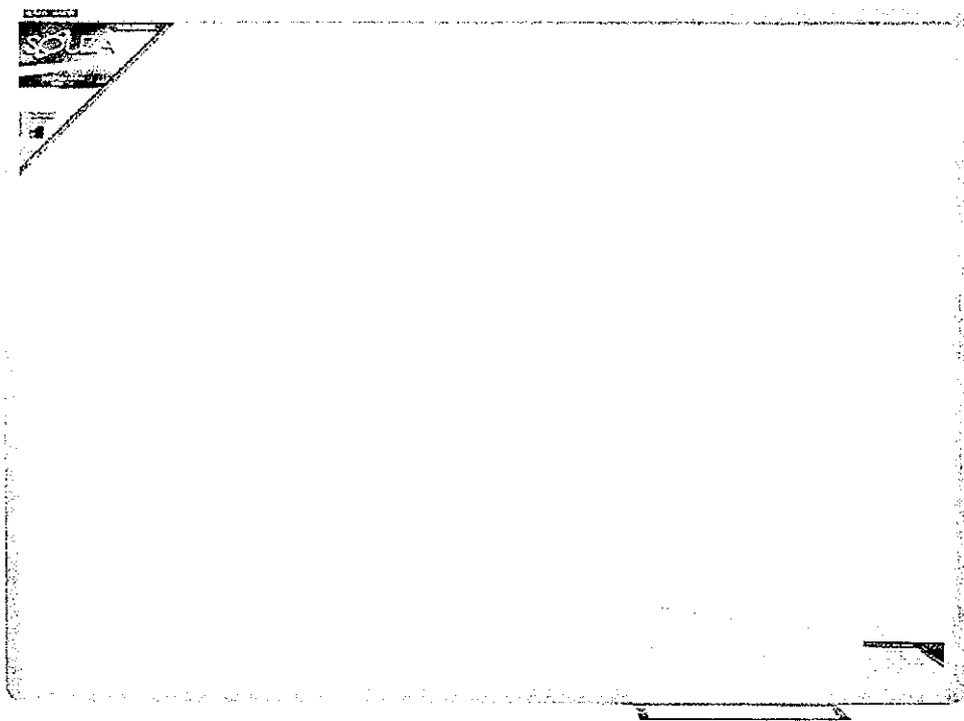
09.117.309/0001-30

Atendimento offline-deixe sua mensagem ^



- [Produtos](#)
- »
- [Escritório](#)

Quadro Branco Luxo 300X120CM Melamínico base MDF com moldura de Alumínio Luxo



Preço
R\$ 631,46

Estoque esgotado

Compartilhe:

8+1

Tweetar



Tela:

Confeccionada em laminado melamínico branco que aceita escrita com marcadores para quadro branco, sobreposta a uma chapa de MDF de 12mm.

14.742.051/0001-01

Moldura:

Confeccionada em alumínio natural anodizado, com sistema de cantoneira plástica que proporciona visual mais moderno e acabamento invisível dos parafusos.

Aplicação:

O quadro branco luxo de fórmica é um produto de performance superior, com maior vida útil e de aplicação bem distinta.

Essa linha é recomendada para casos de grande utilização, como ambientes escolares com salas que irão usar o quadro em todos os períodos de instrução da escola.

Também é muito utilizado em plantas industriais como sistema de medição de performance de produção.

Peso (kg)

18,900





São Paulo e Grande São Paulo (11) 2713-8811
Outras regiões 0300 115 8811
Celulares:
(11) Oi: 96108-8811 / Tim: 98643-2587
Claro: 97617-7815 / Vivo: 97366-9846

**QUADRO BRANCO QUADRICULADO MAG. - C/PORTA
PINCEL MOLDURA ALUMÍNIO (3,00 X 1,20 MT)**

Código: 718

Por: R\$ **1.058,00**



Detalhes

VALOR SUJEITO A ALTERAÇÃO, SEM AVISO PRÉVIO

MEDIDAS

3,00 X 1,20 MT

Composição Branco Quadriculado Máxima - Mold. Alumínio

Laminado melamínico branco em 0,8 mm, quadriculado 5x5cm. Chapa de madeira resinada 12mm.

Moldura J alumínio anodizado natural 18mm frente x 15mm espessura, cantos retos. Suporte para apagador em alumínio 25cm.

Orifícios na moldura para fixação na parede.

LINK:
<http://sampervc.com.br/produto/quadro-branco-quadriculado-mag--c-porta-pincel-moldura-aluminio-3-00-x-1-20-mt.html>

01.699.902/0001-20

Departamentos ▼

Olá, seja bem-vindo! - Efetuar login



Buscar

em Mesa para refeitório

Início > Moveis para refeitório > Mesa para refeitório

Ver todos os produtos de "Mesa para refeitório"

Adicionar página em "Favoritos"

Mesa para refeitório 4 6 8 e 10 lugares

Código do Produto: 1029

13 vendidos

Curtir Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.

Tweetar 0

g+ 0

Informe as opções desejadas para este produto:

Cor : Branco

Cor Estrutura : Preto

Lugares : 6 Lugares

Modelos : Adulto

Por: R\$ 860,00

ou acima de 5 unidades, apenas R\$ 810,00 cada

Outras opções de parcelamento

Quantidade: 1

Comprar

Consulte o prazo de entrega do seu pedido

Digite seu CEP:

Encontre seu CEP

Características Dimensões

Mesa Refeitório com tampo retangular em fórmica com borda em PVC e Banco fixo com encosto em fórmica medidas de 200x80 (total 200x170)

(Preço para 8 lugares).

Tambem temos nas opções de: 4, 6, ou 10 lugares.

10.760.198/0001-65

Produtos desta linha



CAMPUS ARACUARI
PROTOCOLO
Fis: 454
116

Logar-se Cadastre-se Pedidos Contato Minhas Compras Encontre o produto desejado

D'ESCRITORIO MOVEIS

LIGUE: (51) 3325.1374 (51) 3029.5690

PÁGINA INICIAL NOTÍCIAS EMPRESAS SERVIÇOS CLIENTES ENTREGAS LOCALIZAÇÃO CONTATO

Atendimento OFF LINE Cartão BNDES EM ATÉ 48X Consumo Passa o Mouse

SEUS DESEJOS

DEPARTAMENTOS

- ACESSÓRIOS
- CADEIRAS
- Call Center
- MADEIRA
- MOVEIS DE AÇO

ÚLTIMOS

- cadeira digitador giratoria sem braços Italia eco
- arquivo aço 4 gavetas 70
- Cadeira Fixa Charles Eames
- Call Center Arredondado
- Armário Duplo IV

RELACIONADOS

- Mesa de Refeitório 4 Lugares
- Mesa de Refeitório 8 Lugares
- Mesa Auxiliar Prius
- Mesa de Trabalho Prius 90

Página inicial > Mesa de Refeitório > Mesa Refeitório 6 Lugares

Mesa Refeitório 6 Lugares



Curtir Seja o primeiro de seus amigos a curtir isso.

Preço: R\$821,54
Código: MRE 6

Pagamento: **FORMAS DE PAGAMENTO**

Recomendar: **INDIQUE ESTE PRODUTO**

Quantidade: 1 **Add Carrinho**

SHARE

Descrição do Produto

- Tampo em fórmica branco
- Estrutura em Aço na cor preta.
- Bancos escamoteáveis

Dimensões :

1,80x1,48x0,75 (Medidas com os bancos abertos)

Observações:

Produto sob encomenda
Prazo Médio : 20 dias úteis.

Frete sob consulta.

05.889.200/0001-60

Encontrar produtos similares pela categoria

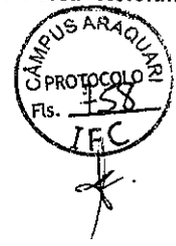
> [Mesa de Refeitório](#)

Comentários sobre o produto

Este produto não foi comentado ainda. Seja o primeiro a comentar sobre este produto!

Clientes que viram este produto também viram

CAMPUS ARACUARI
PROTOCOLO
Fis: 454
116



Mesa WIN

ASSINE NEWS

Seu nome:

Seu endereço de email:

Inscriver-me



Mesa de Refeitório 8 Lugares
R\$1.168,00

Comprar



Mesa de Refeitório 4 Lugares
R\$556,92

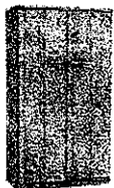
Comprar



Armário de Aço PA17
R\$430,77

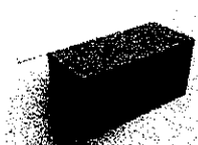
Comprar

Produtos em destaque



Armário Alto Focus
R\$548,60

Comprar



Nicho Duplo
R\$114,00

Comprar



Armário Vestiário 2 Portas S.A
R\$408,33

Comprar

Entrega à Consultar
 R\$537,63 com 2% Desconto
 ou
 Em 12x de R\$53,16 no

R\$111,72 com 2% Desconto
 ou
 Em 11x de R\$11,91 no

R\$400,16 com 2% Desconto
 ou
 Em 12x de R\$39,57 no



JF Acrílico



EMPRESA CADASTRO MEUS PEDIDOS ATENDIMENTO

Seja bem vindo! Faça seu login ou cadastre-se



MEU CARRINHO



Atendimento
(11) 2...
(11) 2...



BUSCAR palavra chave



CATEGORIAS

- Pulpitos
- voltar
- Displays
- Expositores
- Mobiliário
- Peças especiais
- Urnas

PROMOÇÕES

Urna em Acrílico Giratória -
COR: CRISTAL
De R\$479,00 por R\$349,00
em 4x de R\$87,25 sem juros ou
R\$314,10 com desconto

Cadeira em acrílico DKR -
TORRE
R\$419,00
em 4x de R\$104,75 sem juros

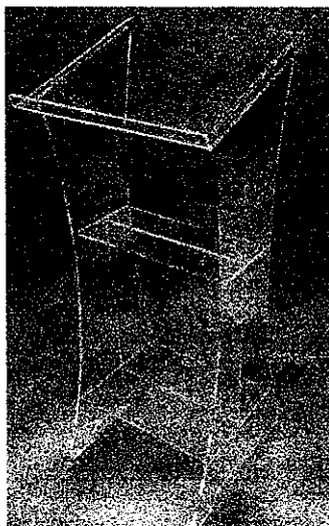
Display em Acrílico de Chão -
TAM A4
De R\$265,00 por R\$230,00
em 2x de R\$115,00 sem juros ou
R\$207,00 com desconto

Expositor em acrílico com 5
bandejas
R\$520,00
em 4x de R\$205,00 sem juros ou
R\$738,00 com desconto

Você esta em: Pulpitos > Púlpito em Acrílico Belem

Curtir 0

Tweet 0



MAIS FOTOS

CLIQUE PARA AMPLIAR

Púlpito em Acrílico Belem

Disponibilidade: IMEDIATA
Garantia: UM ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO
Fabricante: Acrilcenter
Peso por unidade: 25.00 Kg



Escolha uma das opções abaixo:

- Espeçura do Acrílico 8mm Por R\$999,00 em 4x de R\$249,75 sem juros
- Espeçura do Acrílico 8mm - Com LED Por R\$1.199,00 em 4x de R\$299,75 sem juros
- Espeçura do Acrílico 10mm Por R\$1.199,00 em 4x de R\$299,75 sem juros
- Espeçura do Acrílico 10mm - Com LED Por R\$1.349,00 em 4x de R\$337,25 sem juros

Escolha uma das opções abaixo:

TIPO DE MONTAGEM

Quant. a comprar 1

COMPRAR

SAIBA COMO PAGAR VEJA AS FORMAS E CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

CALCULAR FRETE VALOR DO FRETE DESTA PRODUTO

DÚVIDA TIRE SUA DÚVIDA DESTA PRODUTO

INDIQUE ESTE PRODUTO

COMENTÁRIOS SOBRE ESTE PRODUTO

19.831.365/0001-96

Descrição | Comentários |

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FABRICANTE:	ACRILCENTER
DIMENSÕES DO CORPO DO PÚLPITO: (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE)	120cm x 60cm x 40cm
DIMENSÕES DO PORTA BÍBLIA: (LARGURA X COMPRIMENTO)	50cm x 45cm
ESPESSURAS DO ACRÍLICO	8mm ou 10mm
MODELO	COLADO OU DESMONTÁVEL
GARANTIA	UM ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO
PRAZO DE ENTREGA¹	IMEDIATO
OBSERVAÇÕES	O MESMO POSSUI ÁREA PARA ADESIVAÇÃO



¹ CASO NÃO HAJA O PRODUTO EM ESTOQUE O MESMO SERÁ FABRICADO EM 5 DIAS ÚTEIS.

[incluir novo comentário](#)

PRODUTOS VISITADOS

CATEGORIAS VISITADAS

PALAVRAS PESQUISADAS

SERVIÇOS

Empresa | Cadastro

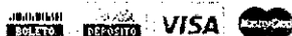
DÚVIDAS

Como comprar | Formas de pagamento e envio | Segurança

ATENDIMENTO

Fale conosco

FORMAS DE PAGAMENTO



TECNOLOGIA ZENITHCOMET

CAMPUS ARAQUARI
PROTOCOLO
Fls. 76
IFC
11
2909.

ACRILDESTAC

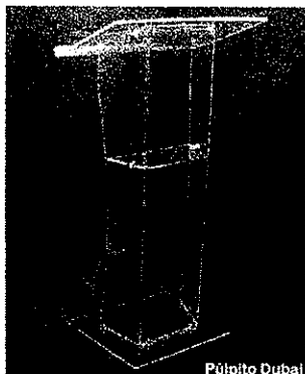


- Home
- Empresa
- Localização
- Contato
- Buscar

Produtos

Página Inicial » Pulpitos em acrílico » Pulpito Acrílico Dubai Desmontável 8,0mm ou 10,0mm esp

- Balcões promocionais
- Cadeiras em acrílico
- Caixas de sugestões
- Caixas para EPI
- Comunicação Visual
- Corte a Laser
- Displays em Acrílico
- Expositores / Totens
- Medalhas de Acrílico
- Mesas em acrílico
- Nichos
- Peças técnicas
- Potes para Alimentos
- Pulpitos em acrílico**
- Troféus acrílico
- Tubos / Cúpulas
- Urnas em acrílico



Pulpito Dubai



Pulpito Acrílico Dubai Desmontável 8,0mm ou 10,0mm esp

11 2909.5000

Solicite orçamento

ou consulte-nos
Central de Vendas
11 2909.5000

CAMPUS ARAQUARI
PROTOCOLO
Fls.
IFC

- Formas de Pagamento
- Descrição
- Medidas

Formas de Pagamento: Pulpito Acrílico Dubai Desmontável 8,0mm ou 10,0mm esp

Pulpito DUBAI Desmontável 8,0mm esp R\$ 861,10 - cor: Cristal

- Transferência, Depósito Bancário ou Dinheiro, com Desconto de 10% = R\$ 775,00
- Cartão de Crédito ou Débito à vista com Desconto de 5% = R\$ 818,05
- Cartão de Crédito em até 4 X Sem Juros = R\$ 861,10
- Cartão de Crédito em até 6 X parcelado = R\$ 887,00

Pulpito DUBAI Desmontável 10,0mm esp R\$ 1.064,40 - cor: Cristal

- Transferência, Depósito Bancário ou Dinheiro, com Desconto de 10% = R\$ 958,00
- Cartão de Crédito ou Débito à vista com Desconto de 5% = R\$ 1.011,18
- Cartão de Crédito em até 4 X Sem Juros = R\$ 1.064,40
- Cartão de Crédito em até 6 X parcelado = R\$ 1.096,40

Medidas: 1,20 mt alt x 60cm larg x 40cm prof, todo com 8,0mm ou 10,0mm esp

Material: Acrílico Puro 100% cristal 1ª linha, com suportes cromados

PERSONALIZAÇÕES e ACESSÓRIOS, opcionais:

- Iluminação kit Led 1 cor, consulte as cores disponíveis (+ R\$ 195,00)
- Iluminação Kit Led RGB 16 cores (+ R\$ 220,00)
- Rodízios de Silicone com trava 4 unidades (+ R\$ 56,00)
- Gravação em adesivo vinil computadorizada colorido (+ R\$ 60,00)
- Gravação a Laser direto no acrílico (+ R\$ 90,00)

* Gravação a Laser, envie sua arte para avaliação e orçamento.

*Parcelamento nos Cartões: Visa, American Express e Master Card até 6 vezes

** Frete: Sob Consulta

**** Arte para gravação fornecida pelo cliente



02.656.150/0001-83

Descrição: Púlpito Acrílico Dubai Desmontável 8,0mm ou 10,0mm esp

Medidas: Púlpito Acrílico Dubai Desmontável 8,0mm ou 10,0mm esp

Púlpito DUBAI Desmontável

Medidas: 1,20 mt alt x 60cm larg x 40cm prof, todo com 8,0mm ou 10,0mm esp

Material: Acrílico Puro 100% cristal 1ª linha, com suportes cromados

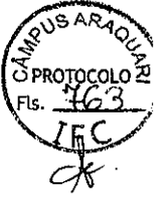


Acrílicos | Cadeiras em acrílico | Caixas de Sugestões em acrílico | Caixas para EPI em acrílico | Displays em acrílico | Expositores em acrílico
Moldagens em acrílico | Peças Técnicas em acrílico | Púlpitos em acrílico | Troféus em acrílico | Urnas em acrílico

Atendimento
 11 2909.5000

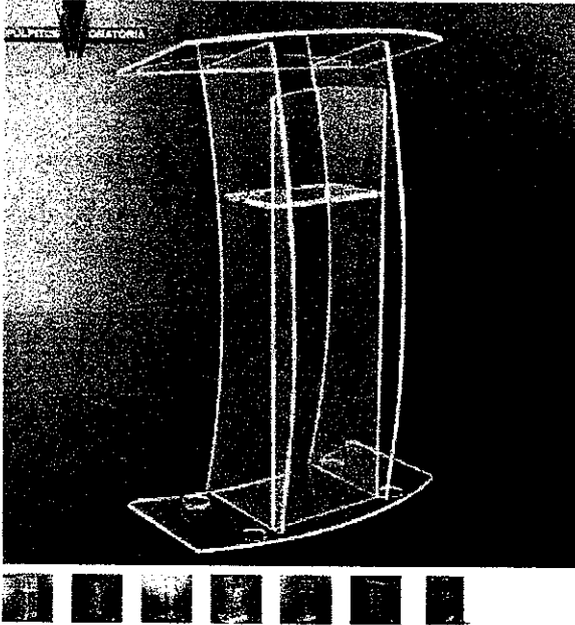
ACRILDESTAC INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS EM /
Rua José Bernardo Pinto, 761 (771 para GPS) - Vila Guilherme - São Paulo/SP - CEP (/
acrildestac@acrildestac.com.br

Todos os direitos reservados © ACRILDESTAC



SOLICITE-NOS INDICAÇÕES DE CLIENTES EM SUA CIDADE

PP 03



**PÚLPITO EM ACRÍLICO PP03
MODELO EM RÁPIDA ENTREGA!!!
EM 12 X SEM JUROS NO CARTÃO OU 6 X
SEM JUROS NO BOLETO**

Únicos com Corte Laser e Acabamento Manual
Produzido com acrílico virgem e puro

DIMENSÕES: 70 x 40 x altura 115 cm
ESPESSURA: Temporariamente apenas 10 MM

PERSONALIZAÇÕES DISPONÍVEIS

Iluminação 1 cor: (+R\$ 110,00)
Iluminação 17 cores com controle remoto
+ gravação grátis: (+R\$ 220,00)
Gravação, adesivo ou pintura: (+R\$ 70,00)

Envio: **Imediato**

(Modelos com gravação terão prazo de envio de 2 dias, adesivação : 4 dias)



Para ver este modelo em acrílico colorido [clique aqui](#).

Frete:

Escolha seu Estado

O valor do frete vai ser acrescentado ao finalizar sua compra.

Tempo de transporte variável de acordo com região. Regiões com necessidade de transporte fluvial terão acréscimo no valor do frete. Fretes aéreos urgentes terão custos à parte conforme consulta posterior.

DETALHES ADICIONAIS

Preço a vista:: R\$ 1.400,60

Espessura: -- Please Select --

Personalização: -- Please Select --

Preço: de R\$1.490,00

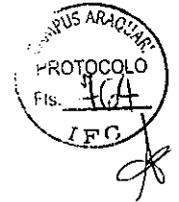
11.409.177/0001-62

Adicionar ao Carrinho

Curtir Uma pessoa curtiu isso.

Acabamento, Qualidade e Precisão

- [Home](#)
- [Púlpitos Acrílico](#)
- [Púlpitos Amadeirados](#)
- [Púlpitos em Inox](#)
- [Púlpitos Coloridos](#)
- [Púlpitos para Igrejas](#)
- [Púlpitos para Empresas](#)
- [Abafadores de Bateria](#)
- [Quem Somos](#)
- [Contato](#)



Produtos

- [Púlpitos Igrejas](#)
- [Púlpitos Acrílico](#)
- [Púlpitos Amadeirados](#)
- [Púlpitos em Inox](#)
- [Púlpitos Empresas](#)
- [Púlpitos Coloridos](#)
- [Abafadores de Bateria](#)
- [Gazofilácio](#)
- [Mesa Sta. Ceia](#)
- [Contato](#)

Informações

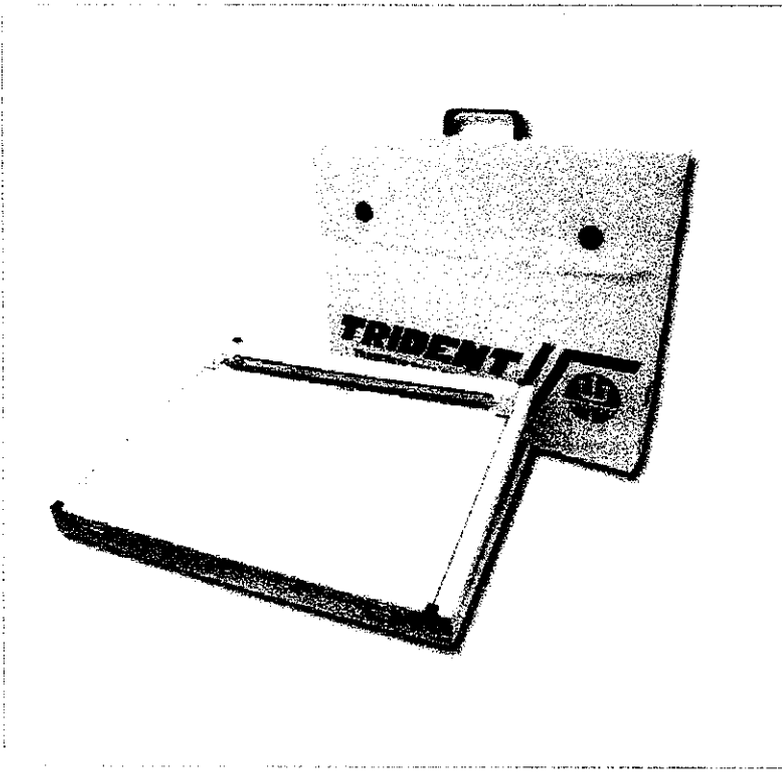
- [Cores de Acrílico em estoque](#)
- [Cores de Acrílico personalizadas](#)
- [Cores púlpitos amadeirados](#)
- [Formas de Pagamentos](#)
- [Política de fretes e devoluções](#)
- [Políticas de Segurança e Privacidade](#)
- [Sobre o Acrílico](#)

Suas Compras

Seu carrinho de compras está vazio
[Visite a loja](#)

papel DE papel CENTRAL DE ATENDIMENTO

Olá, Visitante!
Cadastre-soufaça o Login



Prancheta Portátil Trident 5002 - A2 50 x 65 cm

Código: 02001178
Disponibilidade: PRONTA ENTREGA
Compra 100% Segura



de: R\$ 339,99
por: **R\$ 264,43**
R\$ 237,99 à vista no boleto
6x de R\$ 44,07 iguais ver parcelas

QUANTIDADE

▼ 1 ▲

COMPRAR

Adicionar ao carrinho

Consulte o prazo de entrega

OK

(Não sei meu CEP)



Descrição

Especificações

Avaliações

Descrição do Produto

Prancheta Portátil Trident 5002 - A2 50 x 65 cm

Estojo de madeira finamente acabado, com espaço para guardar papéis e acessórios para desenho. Seu tampo/prancheta permite a regulagem, vem equipado com régua paralela. Para facilitar o transporte e proteger a régua paralela o conjunto vem acondicionado em um bonito estojo po

Apoios antiderrapantes e suportes bem dimensionados conferem muita estabilidade quando em uso. Você pode terminar em casa o desenho qu escolar sem precisar retirar o papel da prancheta.

Seu interior espaçoso acomoda muito bem todos os materiais necessários. Ideal para estudantes de todos os níveis.

Tamanho do tampo/prancheta - 50 cm x 65 cm.

Cód. Trident - 5002

Especificações Técnicas

GOOGLE CATEGORIA	N/A
MARCA	Trident
MODELO	Linha Portátil
TAMANHO	A2

10.646.283/0001-05



Projetos

CAMPUS ARAQUARI
PROCOLO
Fls. 466
IFC

- MINHA CONTA
- COMPRA CORPORATIVA
- CENTRAL DE ATENDIMENTO
- TELEVEND



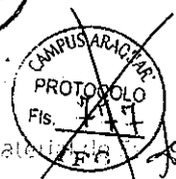
Olá, Visitante!
 Crie sua conta ou faça login

BUSCAR



- DEPARTAMENTOS ▾
- DES. TÉCNICO & ARTÍSTICO
- SCRAPBOOK
- PAPEL | ENVELOPE
- MAT. DE CORTE E BORDA

CAMPUS ARAQUARI
PROCOLO
Fls. _____
IFC



Cadastre-se Minha Conta Meus Pedidos

DEPARTAMENTOS Artesanato Artes e Pintura Material para Desenho Material Escolar Material de Oficina

POR MARCAS Pastas e Envelopes Etiqueta Pimaco Organização Engenharia e Arquitetura Indústrias

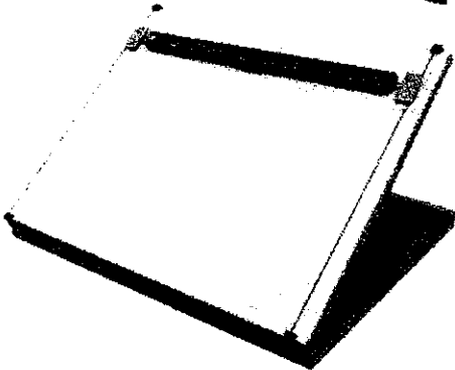
FRETE GRÁTIS ACIMA DE R\$ 150
PARCELAS E CAPIAIS DO 0,92 E 2,0

TODO EM ATÉ 6X SEM JUROS
COMPRAS ACIMA DE R\$200

5% OFF
NO BC

Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident - 5002

imagens



Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident

Prancheta Portátil para Desenho Trident

R\$ 13,55

R\$24

ou 6x de

Selecione

Prancheta de madeira com inclinação regulável e régua paralela, apoios anti-derrapantes e suportes bem dimensionados conferem muita estabilidade quando em uso

Seja o primeiro a avaliar

Ref: 5002

Compartilhe

Curtir 8+1 0

Calcular o preço



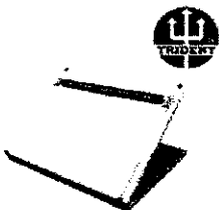
Descrição

Informação Adicional

Prancheta Portátil para Desenho Trident

- Prancheta portátil para desenho
- Modelo para A2 (65 x 50cm)
- Com belo estojo políonda

COMPRE JUNTO:



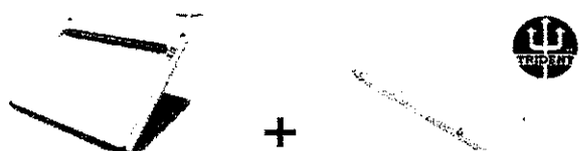
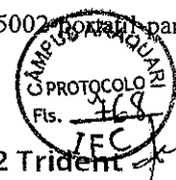
+



Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident - 1 para Plantas Trident

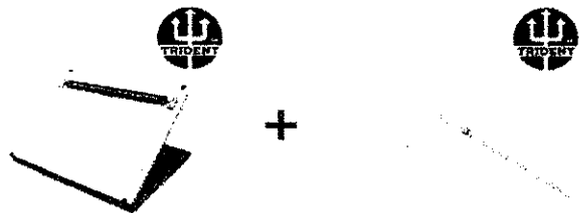
R\$ 245,60





Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-5

R\$ 244,45



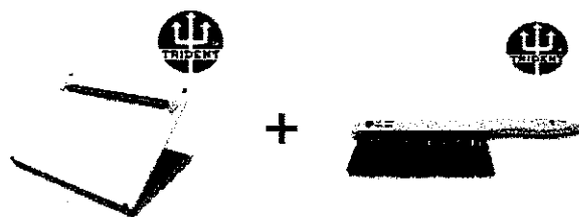
Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-3

R\$ 244,05



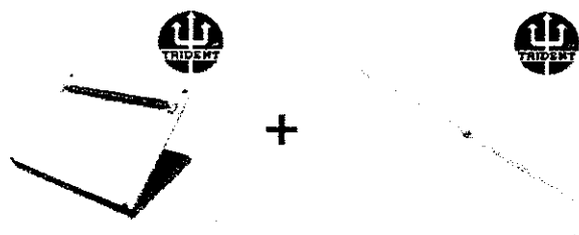
Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-1

R\$ 243,70



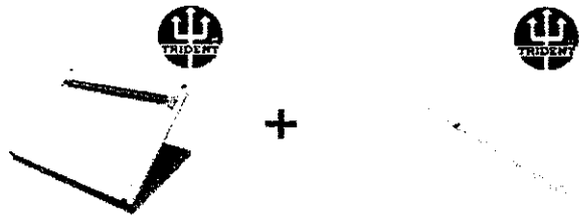
Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
para Limpar Desenhos Trident

R\$ 262,15



Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-2

R\$ 243,90

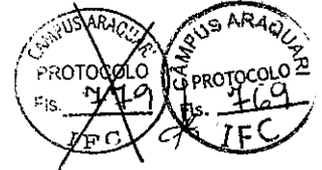


Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-4

R\$ 244,25



Prancheta Portátil para Desenho A2 Trident -
Esfuminho Trident EF-6



Minha Conta Meu Pedido Atendimento Online Telefone 11 5080-5600

Procurar Produtos

- Artístico Escolar
- Caderno e Agenda Escrita
- Colagem Escritorio
- Corte Informática e Eletrônica
- Desenho Técnico Maquete
- Envelope e Etiqueta Papel
- Pasta Pasta

Desenho Técnico

- Caneta Nanquim
- Compasso
- Conta Fio
- Escova de desenho
- Gabarito
- Mesa de Luz
- Prancheta
- Régua
- Tubo

Produtos

Produtos > Desenho Técnico > Prancheta



Clique nas fotos para ampliá-las

Recomende para um amigo

Seu Nome:

Nome do Amigo:

E-mail do Amigo:

INDIQUE

** Os dois campos são obrigatórios

Prancheta Portatil c/ Regua Paralela A2 5002 -Trident

Código do Produto: 00841

Categoria: Desenho Técnico Prancheta

De: R\$ 299,00
Por: R\$ 239,00

Prancheta Portatil c/ Regua Paralela A2 5002 -Trident

Estojo de madeira, finalmente acabado, com espaço para guardar papéis e acessórios para desenho

Seu tampo/prancheta permite a regulagem da inclinação e já vem equipado com régua paralela. Para facilitar o transporte e proteger a régua paralela, o conjunto vem acondicionado em bonito estojo políonda.

Apoios anti-derrapantes e suportes bem dimensionados conferem muita estabilidade quando em uso

DE CASA PARA A ESCOLA COM MUITA PRATICIDADE. Você pode terminar em casa o desenho começado na escola sem precisar retirar o papel da prancheta.

Seu interior espaçoso acomoda muito bem todos os materiais necessários. Ideal para estudantes de todos os níveis

ADICIONAR

VOLTAR

Compartilhe

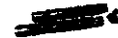
Produtos mais comprados (mesma categoria que este)



Caneta Nanquim Unipin - Uniball



Escalimetro Triangular 30 cm 7830/1 n°1 - Trident



Tubo p/ Projetos 6 cm Diâmetro - Tubetes Kraft 050 cm



Tubo p/ Projetos 6 cm Diâmetro - Tubetes Kraft 050 cm

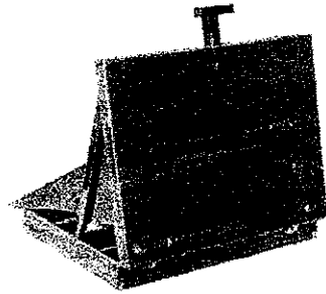


Compasso 9000 - Trident

13.249.996/0001-15

MARCAS > TRIDENT > ESTOJO/CAVALETE DE MESA

Categorias



ESTOJO/CAVALETE DE MESA

Cód: 12.507

TRIDENT

Com divisões internas, paleta de Duratex e alça de couro para transporte. Os apoios corredeiros na base possibilitam qualquer ajuste de inclinação da tela.
Salva mãos

R\$ 419,29



Descrição do Produto

Com divisões internas, paleta de Duratex e alça de couro para transporte. Os apoios corredeiros na base possibilitam qualquer ajuste de inclinação da tela. Comporta telas de até 73cm

O cavalete é fabricado em Lyptus, maravilhosa madeira nobre de reflorestamento, de cor avermelhada clara, de alta dureza, com superfície polida e envernizada com textura semi-fosca.

O produto é acompanhado de folheto em 6 idiomas, explicando a maravilhosa origem desta nobre

As ferragens possuem tratamento anti-ferrugem e acabamento iatonado, conferindo grande resistê

Medidas : H 0,50m X L 0,40m X P 0,15m

Peso: 5,0 kg

Marca



TRIDENT

A maior e mais completa indústria de artigos para desenho técnico do Sul. São 40 anos de muito trabalho, pesquisa e dedicação, que colocou a indústria brasileira de artigos para desenho e topografia dentro do mundo mundial de qualidade. A Trident vêm substituindo importações e exporta para mais de 30 países e ainda produz uma infinidade de artigos atender as necessidades de cerca de 6.000 empresas brasileiras, Órgão, Polícia Armada. Necessidades que eram anteriormente supridas por import

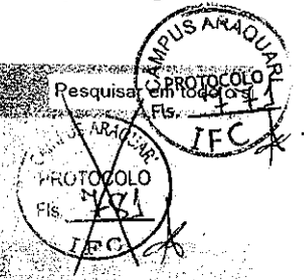
[Conheça a marca TRIDENT](#)

Comentários sobre o Produto

Empty comment box.

10.383.260/0001-47

Com



Scrap Booking

ADESIVOS ALBÚNS APLIQUES CARIMBOS FERRAMENTAS FURADORES MALAS E ORGANIZADORES PAPÉIS SIZZIX



Entrega grátis

INFORMAÇÕES
 Quem somos
 Como Comprar
 Entrega
 Trocas e Devoluções
 Localização
 Contato

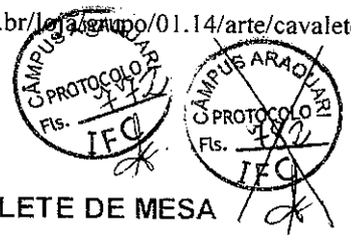
Superprodutos
 Produtos em promoção
 Mais produtos

Newsletter:
 Reciba novidades e

informe seu e-mail

@casadoscrapbooking.com.br

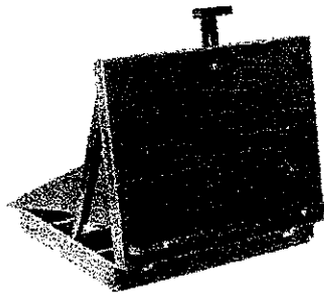
desenvolvido por insight tecnologia



ARTE > CAVALETES > ESTOJO/CAVALETE DE MESA

ARTE

- PRESENTES
- ACESSÓRIOS
- ADESIVOS - RESINAS
- AEROGRAFOS
- AUXILIARES
- CALIGRAFIA
- CAVALETES
- DOURAÇÃO
- ESCULTURAS
- ESPATULAS
- ESTILETES
- FERRAMENTAS
- GRAVURA E XILOGRAVURA
- LIVROS E REVISTAS
- MAQUETE & MODELISMO
- PAPEL
- PIGMENTOS
- PINCÊIS
- SOLVENTES
- TECIDO
- TINTAS
- VERNIZES



ESTOJO/CAVALETE DE MESA

Cód: 12.507
TRIDENT

Com divisões internas, paleta de Duratex e alça de couro para transporte. Os apoios corredeiros da tampa possibilitam qualquer ajuste de inclinação da tela. Saiba mais

R\$ 419,29



Descrição do Produto

Com divisões internas, paleta de Duratex e alça de couro para transporte. Os apoios corredeiros da tampa possibilitam qualquer ajuste de inclinação da tela. Comporta telas de até 73cm

O cavalete é fabricado em Lyptus, maravilhosa madeira nobre de reflorestamento, de cor avermelhada e veios claros de alta dureza, com superfície polida e envernizada com textura semi-fosca.

O produto é acompanhado de folheto em 6 idiomas, explicando a maravilhosa origem desta nobre madeira.

As ferragens possuem tratamento anti-ferrugem e acabamento latonado, conferindo grande resistência ao uso.

Medidas : H 0,50m X L 0,40m X P 0,15m

Peso: 5,0 kg

Marca



TRIDENT

A maior e mais completa indústria de artigos para desenho técnico do Nordeste Sul. São 40 anos de muito trabalho, pesquisa e dedicação, que colocaram a indústria brasileira de artigos para desenho e topografia dentro do mercado mundial de qualidade. A Trident vem substituindo importações e exportando para mais de 30 países e ainda produz uma infinidade de artigos especiais, suprindo necessidades de cerca de 6.000 empresas brasileiras, Órgãos Públicos e Forças Armadas. Necessidades que eram anteriormente supridas por importações.

[Conheça outros produtos da TRIDENT](#)

Comentários sobre o Produto

Empty text box for user comments.

Com

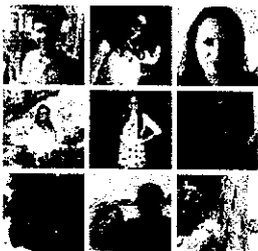
68.405.810/0001-61



Casa do Restaurador no facebook



5.714 pessoas curtiram Casa do Restaurador.



ARTE/arte/cavalete...
PROTOCOLO
Fls. 117
IFC

Televendas: +55 11 3579-2920

Entrar

Itens: 0
R\$ 0



Seja Bem-vindo à **CASA DO RESTAURADOR**
[Quem somos](#) | [Galeria](#) | [Cursos](#) | [Contato](#)

Os mais buscados:

Pesquisar em todo o site

- ARTE
- ARTESANATO
- DECORACAO
- DESENHO
- ESCOLAR
- PAPELARIA FINA
- PRESENTES
- MAP

- PRESENTES
- CALIGRAFIA
- ESTILETES
- PAPEL
- TINTAS
- ACESSORIOS
- CAVALETES
- FERRAMENTAS
- PIGMENTOS
- VERNIZES
- ADESIVOS - RESINAS
- DOURAÇÃO
- GRAVURA E XILOGRAVURA
- PINCÉIS
- AEROGRAFOS
- ESCULTURAS
- LIVROS E REVISTAS
- SOLVENTES
- AUXILIARES
- ESPATULAS
- MAQUETE & MODELISMO
- TECIDO

PROTOCOLO
Fls. _____
IFC



receba informações por e-mail Cadastra

ENDEREÇO

Rua Nhu-guaçú, 105 - Campo Belo - São Paulo - CEP: 04625-000.

HORÁRIO DE ATENDIMENTO

Segunda à sexta-feira das 9:30 às 18:00h

INFORMAÇÕES

- Quem somos
- Como Comprar
- Entrega
- Trocas e Devoluções
- Localização
- Contato

CONTATO

Loja: +55 11 3579-2920
gerencia@casadorestorador.com.br

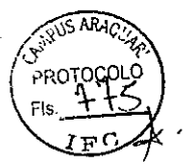
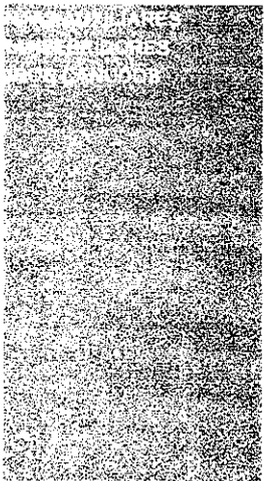
Fax: +55 11 3579-2929

Cursos: +55 11 3579-2921
cursos@casadorestorador.com.br

Televendas: +55 11 3579-2916
televendas@casadorestorador.com.br

FORMAS DE PAGAMENTO





Endereços Lojas | Como Comprar | Segurança e Privacidade | Empresas
 Formas de Pagamento | Cancelamentos | Assistência | Devoluções











© 2011 Todos os direitos reservados - A Casa do Artista






Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Blumenau

OFÍCIO 016/2015 IFC/BLUMENAU/DAP

Blumenau, 24 de abril de 2015.

A Siriane Lunardi

Departamento de Administração e Planejamento – Setor de Compras – Campus Araquari

Assunto: Encaminha Itens Adesão Bens Móveis

Prezada Senhora,

Ao cumprimentá-la cordialmente, vimos por meio deste encaminhar a relação atualizada dos itens aos quais manifestamos interesse para inclusão no IRP de bens móveis, a ser realizado pelo Campus Araquari. A manifestação de interesse justifica-se com base na necessidade de atender as necessidades de mobiliário para melhor estruturação do Campus Blumenau.

Ite m	Un	Descrição do item	Quantidade estimada por local de entrega	Valor Unitário Estimado	Valor Total Estimado
13	UN	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 16 PORTAS. Requisitos Mínimos: Armário de aço com 16 portas embutidas, medindo 420 mm de altura, 240 mm de largura e 450 mm de profundidade, com furação lateral para ventilação, porta etiqueta embutida, ganchos tipo cabide interno, fechadura tipo yale posicionada na parte frontal em duplicata e quando acionada basta um leve giro para proporcionar o travamento da porta. Armário em chapa de aço sae- 1008, Bitola 24, espessura 0,60mm. Pés niveladores em polipropileno proporcionando ajuste estabilidade do armário com segurança. Tratamento anticorrosivo, com pintura eletrostática epóxi-pó, sendo o corpo do mesmo na cor argila e portas na cor verde medidas: 1933 mm de altura X 450mm de profundidade x 1225mm De largura. * <i>Apresentar Relatório de desempenho do produto de pelo menos 300 h conforme norma NBR 8094 – Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à névoa salina, com avaliação conforme ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, com grau de enferrujamento de F0 e grau de empolamento de d0/t0 em corpos de prova, tamanho mínimo de 150 mm, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas. Emitido por laboratório acreditado pelo INMETRO, com escopo abrangendo a referida norma.</i> * <i>Garantia mínima de 2 (dois) anos</i> * <i>A montagem deverá estar inclusa no endereço da contratante.</i>	Blumenau 30	R\$ 1.455,70	R\$ 43.671,00
38	UN	ESTANTE DE BIBLIOTECA PARA LIVROS FACE DUPLA. Requisitos: Estante para livros de face dupla, com	Blumenau 10	R\$ 1.408,75	R\$ 14.087,50



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Blumenau

10 prateleiras reguláveis e 02 bases fixas úteis tipo aberta totalizando 12 níveis de armazenagem. As prateleiras são confeccionadas com espessura de 0,60 mm com dimensões de 1000 mm de comprimento e 235 mm de profundidade, suportando carga igualmente distribuídas de 100kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união de cada prateleira em 02 anteparos laterais dobrados em "L" com espessura de 1,50 mm. Base plana tipo aberta, confeccionada com espessura de 0,60 mm, suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,50 mm e dimensão de 200 cm de altura, com furação tipo cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação da travessa sem utilização de porcas. Base das colunas com 04 (quatro) niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm dobrada em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Possui ensaio fornecido por Laboratório acreditado pelo INMETRO, para demonstrar o atendimento aos requisitos contemplados pela norma NBR 13961:2010: estabilidade, resistência da estrutura, carga máxima total e em conformidade com o item 4.4.2; NBR 8094:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 300 horas, em conformidade com as normas ABNT NBR 5841 e ABNT NBR 5770, seccionados de partes retas e que contenham uniões soldadas; NBR 8095/83, ASTM D 714/2009 e ASTM D 610/2008, relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada de pelo menos 400 horas; Certificado de Regularidade em Atividades Potencialmente Poluidoras, conforme instrução normativa IBAMA nº 31 de 3/12/2009. Dimensões: Largura 104 cm x Altura: 200 cm x Profundidade: 55 cm.

* Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante.. Deverá incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).

44 UN **EXPOSITOR DE BIBLIOTECA PARA REVISTAS E PERIÓDICOS. Requisitos:** Blumenau 2 R\$ 1.325,28 R\$ 2.650,56

Expositor escamoteável para revistas e livros periódicos de Uma Face, com 04 prateleiras reguláveis inclinadas mais 04 prateleiras planas e 01 base plana fixa útil tipo base fechada totalizando 04 níveis de armazenagem. As prateleiras são inclinadas com aparador frontal e confeccionadas com espessura de 0,60 mm (24usg), sendo que cada bandeja deve conter 02 anteparos laterais dobrados em "L", com espessura de 1,20 mm (18usg), unidos à prateleira através de 02 parafusos com porcas de cada lado. Base plana tipo fechada (frente fechada até o chão com altura de 11cm) é confeccionada com espessura de 0,90 mm (20usg), suportando carga igualmente distribuídas de 150kg em sua superfície, contendo sistema de encaixe sem utilização de parafusos que permite a união da base com 02 anteparos laterais, com espessura de 1,50 mm (16usg), soldados nas colunas de sustentação. As Colunas de sustentação são confeccionadas com espessura de 1,20 mm (18 usg) e dimensão de 230 cm de altura, com furação tipo

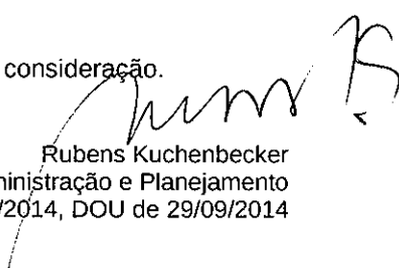


Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Blumenau

- cremalheira, permitindo regulagem das prateleiras em passos de 60 mm e furação com rosca embutida, permitindo fixação das Travessas sem utilização de porcas. Base das colunas com sistema de niveladores sextavados em nylon. Travessa superior horizontal (chapéu) confeccionado em chapa 0,90mm (20usg) dobrado em "U", fixados nas duas extremidades às colunas de sustentação, através de 04 parafusos de cada lado. Pintura - Aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta com 70 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Dimensões aproximadas: Largura 104cm, Altura: 230cm, Profundidade: 43 cm. *Cor: a definir.*
**Deverá contemplar montagem e instalação do item no endereço da contratante. Deve incluir garantia de acordo com o Código do Consumidor. (Obs.: todas as medidas são aproximadas, podendo o fornecedor ofertar produtos com medidas aproximadas das indicadas neste item).*
- | | | | | | | |
|----|----|--|----------|-----|--------------|--------------|
| 45 | UN | FORNO MICRO-ONDAS. Requisitos: Capacidade de no mínimo 28 litros, produzido em aço inoxidável, cor inox, com acabamento espelhado ou escovado para facilitar a limpeza. Display em LCD digital com relógio timer e bandeja de vidro. Pelo menos 1000w de potência. Interior em aço inox, o que faz com que suas paredes não absorvam partículas de odores, umidade ou alimentos. Tensão de alimentação 220 volts. <i>Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionado em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i> | Blumenau | 3 | R\$ 448,99 | R\$ 1.346,97 |
| 49 | UN | GELADEIRA TIPO I. Requisitos: Refrigerador Duplex , tipo vertical, frost free , capacidade de no mínimo 429 litros , quantidade de tampas 2, prateleiras em vidro temperado com controle de temperatura externo, cor branca. Não contém CFC (gás que agride a camada de ozônio) <i>Garantia mínima de 12 meses. Classificação energética "A". Tensão de alimentação 220 volts. Plugues para tomadas compatíveis com as tomadas do padrão requisitados nas normas da ABNT e as resoluções nº 2 de 2007 e nº 8 de 2009 do CONMETRO. Manual de instruções. Acondicionada em embalagem original e lacrada no ato da entrega. Garantia mínima de 12 meses.</i> | Blumenau | 1 | R\$ 1.874,59 | R\$ 1.874,59 |
| 85 | UN | Bibliocantos: Confeccionado em chapa de aço, com espessura 1,2 mm dobrado em forma de "L", cantos arredondados, sem cantos vivos, sem rebarbas ou arestas cortantes. Acabamento com sistema de tratamento químico da chapa (Antiferruginoso e Fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Dimensões: 20 cm de altura, 10 cm de largura e 10 cm de base. Com garantia mínima de 2 anos. | Blumenau | 100 | R\$ 12,11 | R\$ 1.211,00 |

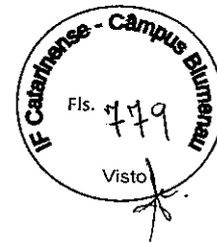
Sendo o que tínhamos para o momento, reiteramos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,


Rubens Kuchenbecker
Diretor de Administração e Planejamento
Portaria nº 247/2014 de 26/09/2014, DOU de 29/09/2014



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Blumenau



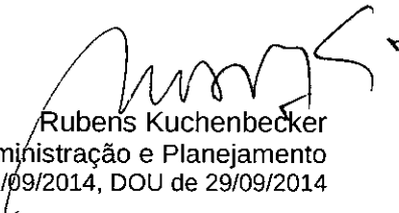
DECLARAÇÃO DE RECURSO ORÇAMENTÁRIO

PREGÃO ELETRÔNICO (SRP)

Objeto: Eventual aquisição de bens móveis para o IFC – Câmpus Blumenau

Declaramos para fins de abertura da licitação Pregão Eletrônico, que a UG/GESTÃO 152254/26422 (Câmpus Blumenau), possui previsão de saldo orçamentário no valor de até R\$ 64.841,62 (sessenta e quatro mil, oitocentos e quarenta e um reais e sessenta e dois centavos) no presente exercício de 2015, que serão classificadas como: Fonte: 0112000000, PTRES: 088271, PI: L20RLP0100N, e as eventuais despesas que poderão ser realizadas no exercício de 2016 seguirão a classificação determinada futuramente.

Blumenau, 24 de abril de 2015.


Rubens Kuchenbecker
Diretor de Administração e Planejamento
Portaria nº 247/2014 de 26/09/2014, DOU de 29/09/2014



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Blumenau



AUTORIZAÇÃO PARA PARTICIPAÇÃO EM LICITAÇÃO

O Diretor Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Blumenau, no uso de suas atribuições legais e, de acordo com o pedido de adesão ao processo IRP para aquisição de bens móveis a ser realizado pelo Câmpus Araquari, autoriza a participação no supracitado certame, na Modalidade de Pregão Eletrônico, com vista a atender às necessidades da instituição.

Blumenau, 31 de março de 2015.

Paulo César Rodacki Gomes
Diretor Geral *Pro Tempore* Câmpus Blumenau
Portaria 2.581/2014 de 24/09/2014, D.O.U de 25/09/2014

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA	 Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Osório
---	--

PEDIDO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL / SERVIÇO

Departamento Solicitante *ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL*
 Responsável pela Solicitação Cristine Garcias
 E-mail Cristine.garcias@osorio.ifrs.edu.br
 Fone (51) 3601-3525
 Data 17/04/2015
 MATERIAL X
 SERVIÇO _____

1. Objeto:

Item	Descrição do objeto com especificações*	Qnt.	Un.	Valor Estimado Un.	Valor Estimado Total
1	Microondas 28L	5	Unidade	R\$ 448,99	R\$ 2.244,95

2. Justificativa da compra/contratação: Em função da grande demanda de uso dos alunos que ficam nas dependências do campus durante o horário de almoço, para participar de atividades no turno inverso da aula, necessitam aquecer e/ou preparar sua refeição, porém o único aparelho micro-ondas disponível para este fim não supre a demanda de quantidade de alunos em um mesmo horário de uso. Junto a isso estamos concluindo um novo bloco no campus que será um centro de convivência para melhor auxiliar em nosso atendimento aos alunos.

3. Local de Utilização do bem ou serviço: Campus Osório

CRISTINE K. GARCIAS
Assistente Social - CPF: 0255 1910
IFRS - Campus Osório
Matrícula: 20080

Responsável pela Solicitação
 Nome: *Cristine K. Garcias*
 CPF:
 SIAPE:

Responsável Setor/Dpto
 Nome: *Marcelo Paravisi*
 CPF: *00721150015*
 SIAPE: *2832811*

MARCELO PARAVISI
Diretor de Ensino
IFRS - Campus Osório
Portaria nº 34/2014

RICARDO KONRATH JUNIOR
Coordenador de Execução Orçamentária e Financeira
IFRS - Campus Osório
Portaria 115/2014

Responsável Setor/ Dpto Orçamento e Finanças
 Nome: *Ricardo Konrath Junior*
 CPF:
 SIAPE:

4. Aprovado por:

CNPJ: 10.637.926 / 0007 - 31
 Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
 Campus Osório
 Rua Santos Dumont, 2.127
 Bairro Albatroz
 Osório / RS
 CEP: 95520-000

Flávia Twardowsky
Ordenador de Despesas
 Nome:
 CPF:
 SIAPE:



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense Câmpus Videira



OF/DAP/COMPRAS E LICITAÇÕES Nº. 05/2015

Videira, 06 de maio de 2015.

Ao Senhor
Eleutério Jubanski
Diretor de Adm. e Finanças
Instituto Federal Catarinense Câmpus Araquari

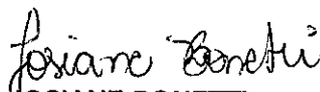
Assunto: Documentos para anexar no processo da compra compartilhada de bens e móveis.

Prezado Senhor,

Cumprimentando-a cordialmente, vimos por meio deste encaminhar os documentos solicitados para anexar no processo da compra compartilhada de bens e móveis (IRP 0004/2015).

Sendo o que havia, nos colocamos ao vosso inteiro dispor.

Atenciosamente,


JOSIANE BONETTI

Pregoeira

IFC Câmpus Videira

Portaria nº 173 – DOU de 07/10/2013.

De Ordem do Sra. Diretora Geral Pro Tempore do IFC Câmpus Videira.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense Câmpus Videira



AUTORIZAÇÃO PARA IRP

Encaminhe-se o pedido anexo, para análise e parecer quanto à participação em compra compartilhada (Intenção de Registro de Preço).

Videira/SC, 06 de maio de 2015.

Josiane Bonetti
Josiane Bonetti

Chefe do Setor de Compras e
Licitações e Pregoeira
IFC - Câmpus Videira
Portaria nº 173 DOU de 07/10/2013

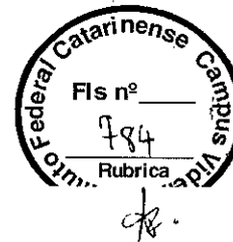
IRP 0004/2015 - Câmpus Araquari 158459

EM: 06/05/2015.	AUTORIZA: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO ()
<p><i>Heraldo A. Brandalise</i> Heraldo A. Brandalise Direção Departamento de Administração e Planejamento DAP Câmpus Videira Portaria 405 DOU de 13/07/2010</p>	<p><i>Rosângela Aguiar Adam</i> Rosângela Aguiar Adam Diretora-Geral pro tempore IFCatarinense - Câmpus Videira Portaria nº 2.315 - DOU de 16/07/2013</p> <p>DIREÇÃO</p>



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
CATARINENSE
Câmpus Videira

Rodovia SC 135 - Km 125 - Videira/SC
(49)35334900 / e-mail: licitacoes@ifc-
videira.edu.br / www.ifc-videira.edu.br



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
CATARINENSE
CÂMPUS VIDEIRA**

Memorando IFCVDA/Nº 0014/2015

Videira, 06 de Maio de 2015

Ao Sr. Horaldo Antonio Brandalise

Diretor do Departamento de Administração e Planejamento do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – Câmpus Videira.

Assunto:

Adesão a IRP 0004-2015 do Câmpus Araquari.

Senhor Diretor do DAP do IFC – Câmpus Videira,

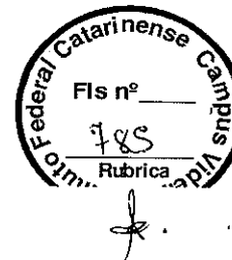
Solicito por meio deste, autorização para adesão a IRP do Câmpus Araquari para aquisição de material permanente para utilização do Câmpus Videira a fim de atender a demanda de estrutura física necessária para o bom desenvolvimento das atividades administrativas e pedagógicas.

Sem mais para o momento, cumprimento-o cordialmente.

Para deferimento,

DANIEL MANENTI

Coordenador Geral de Infraestrutura e Serviços
Portaria 266 - DOU de 09/12/2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
CATARINENSE
CÂMPUS VIDEIRA

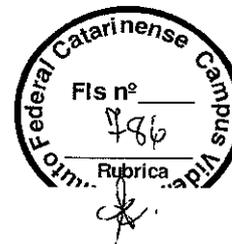
PEDIDO N. 0014/2015

1. OBJETO

Aquisição de material permanente para utilização do Câmpus Videira, a fim de atender a demanda de estrutura física necessária para o bom desenvolvimento das atividades administrativas e pedagógicas.

2. JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO

A aquisição de material permanente visa a subsidiar as atividades indispensáveis da rotina administrativa e pedagógica do Instituto Federal Catarinense Câmpus Videira, haja vista a inexistência de tais objetos e sua elementar importância aos trabalhos de planejamento e administração bem como de desenvolvimento educacional desta Instituição Federal. Considerando que sem estes é impossível tal execução infringindo conseqüentemente o princípio constitucional da eficiência, é pertinente e fundamental adquirir os itens enumerados neste pedido, atendendo deste modo o compromisso de desenvolvimento e gestão do câmpus em todos os aspectos.



3. ESPECIFICAÇÕES DOS BENS OU SERVIÇOS

ITEM	QTDE	UNID	ESPECIFICAÇÕES
4	5	UN	Aparelho de ar condicionado
5	5	UN	Aparelho de ar condicionado
6	5	UN	Aparelho de ar condicionado
7	5	UN	Aparelho de ar condicionado
13	20	UN	Armário
21	20	UN	Banco
22	20	UN	Banco
24	5	UN	Bacia
28	5	UN	Recipiente Alimentos
33	50	UN	Cadeira Comum
35	350	UN	Carteira Escolar
42	20	UN	Estrado Modular
51	50	UN	Mesa Escritório
52	20	UN	Mesa Escritório
58	5	UN	Pufe
59	5	UN	Pufe
61	10	UN	Quadro Branco
62	10	UN	Telefone Sem Fio
63	10	UN	Telefone Sem Fio
64	10	UN	Telefone Sem Fio
65	10	UN	Televisor
66	2	UN	Termômetro
67	10	UN	Sistema Completo de Gravação, Recepção e Reprodução de som
68	10	UN	Suporte

Videira, 05 de Maio de 2015



DANIEL MANENTI
Coordenador Geral de Infraestrutura e Serviços
Portaria 266 - DOU de 09/12/2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE
CAMPUS VIDEIRA

RODOVIA SC 303, BAIRRO CAMPO EXPERIMENTAL. VIDEIRA – SC- CEP: 89560-000 –
TELEFONE: (49) 3533 4900 – Email: campusvideira@ifc.edu.br

DECLARAÇÃO DE RECURSO ORÇAMENTÁRIO

IRP nº 004/2015

Modalidade: Pregão eletrônico

Objeto: Eventual aquisição de bens móveis (mobiliário geral, eletrodomésticos, utensílios de cozinha diversos) para o IFC Câmpus Araquari.

Declaramos para fins que este órgão possui os valores do referido processo, tendo o saldo orçamentário para doze meses, visando a atender solicitação conforme exigência legal o valor de **R\$ 394.551,62 (trezentos e noventa e quatro mil cento e cinquenta e um reais e sessenta e dois centavos)**, sendo que as despesas correrão por conta do Recurso Orçamentário previsto no Orçamento Geral da União alocados para nossa Instituição, no Elemento de Despesa nº 33.90.30, Programa de Trabalho nº 088271, da Fonte nº 0112000000.

Videira / SC, 06 de maio de 2015.


Horácio A. Brandalise
Diretor do Departamento de Administração
e Planejamento - IFC Câmpus Videira
Portaria 405 DOU de 13/07/2010



Ambiente: PRODUÇÃO

Manifestar Interesse

Analisar IRP

Consultar IRP

Quadro de IRP - Detalhes do Item da IRP

30/04/2015 09:35:03

Órgão da UASG

UASG Gerenciadora

26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE

158459 - INST.FED.CATARINENSE/CAMPUS ARAQUARI

Nº da IRP

Situação da IRP

Gestor de Compras Responsável

158459 - 00004/2015

Encerrada

SIRIANE LUNARDI

Data Provável da Licitação

Data de Confirmação da Participação

08/05/2015

29/04/2015

Objeto

Eventual aquisição de bens móveis (mobiliário geral, eletrodomésticos, utensílios de cozinha e diversos) para o Instituto Federal Catarinense Câmpus Araquari.

Eventos da IRP

Evento	Data/Hora do Registro	Alterado Por
Alteração de IRP	13/04/2015 - 10:42	SIRIANE LUNARDI
Alteração de IRP	17/04/2015 - 13:11	SIRIANE LUNARDI

Alterações de Fase da IRP

Fase	Data/Hora do Registro	Alterado Por
Edição	08/04/2015 - 08:33	SIRIANE LUNARDI
Aberta	13/04/2015 - 09:34	SIRIANE LUNARDI
Análise/Negociação	25/04/2015 - 01:00	SISTEMA
Confirmação	27/04/2015 - 09:51	SIRIANE LUNARDI
Encerrada	30/04/2015 - 02:00	SISTEMA

Manifestações de Interesse da IRP

Órgão da UASG	UASG	Gestor de Compras Interessado	Município/UF	Ações
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE	158460 - INST.FED.CATARINENSE/CAMPUS CAMBORIÚ	MARCIO APARECIDO LUCIO	Camboriú/SC	Visualizar Resumo
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE	154706 - INST.FED.CATARINENSE/CAMPUS BRUSQUE	FABIO LAMARTINE BARBOSA TOLEDO	Brusque/SC	Visualizar Resumo
26419 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC. DO RS	158327 - INST.FED.DO RS/CAMPUS OSORIO	ALLAN ALVES DE SOUZA	Osório/RS	Visualizar Resumo
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE	158462 - INST.FED.CATARINENSE/CAMPUS SOMBRIO	MARCELO QUEIROZ ARAUJO	Santa Rosa do Sul/SC	Visualizar Resumo
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE	152254 - INST.FED.DE EDU.CIEN.ETEC/CAMPUS BLUMENAU	CRISTIANE WESTPHAL	Blumenau/SC	Visualizar Resumo
26422 - INST.FED. DE EDUC., CIENC. E TEC. CATARINENSE	158379 - INST.FED.CATARINENSE/CAMPUS VIDEIRA	SILVIA MARINA RIGO	Videira/SC	Visualizar Resumo

6 registros encontrados, exibindo todos os registros.

Itens da IRP

Nº do Item	Tipo de Item	Item	Data Limite para Envio de Proposta	Situação
1	Material	<u>150918-ACABAMENTO</u>	24/04/2015	Encerrada
2	Material	<u>150918-ACABAMENTO</u>	24/04/2015	Encerrada
3	Material	<u>150697-ABRIDOR</u>	24/04/2015	Encerrada
4	Material	<u>150112-APARELHO AR CONDICIONADO</u>	24/04/2015	Encerrada
5	Material	<u>150112-APARELHO AR CONDICIONADO</u>	24/04/2015	Encerrada
6	Material	<u>150112-APARELHO AR CONDICIONADO</u>	24/04/2015	Encerrada
7	Material	<u>150112-APARELHO AR CONDICIONADO</u>	24/04/2015	Encerrada
8	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
9	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
10	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
11	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
12	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
13	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
14	Material	<u>306419-ARQUIVO ESCRITÓRIO</u>	24/04/2015	Encerrada
15	Material	<u>150151-ARMÁRIO</u>	24/04/2015	Encerrada

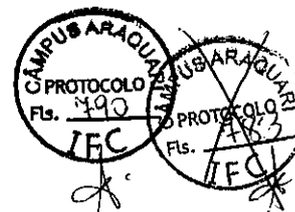
16	Material	150151-ARMÁRIO	24/04/2015	Encerrada
17	Material	150151-ARMÁRIO	24/04/2015	Encerrada
18	Material	389394-AUTOCLAVE	24/04/2015	Encerrada
19	Material	43192-BALANÇA	24/04/2015	Encerrada
20	Material	43192-BALANÇA	24/04/2015	Encerrada

96 registros encontrados, exibindo do 1º ao 20º

1 2 3 4 5

Resumo da IRP





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari

Nome: Siriane Lunardi
Cargo: Assistente em Administração
Processo: 23349.000389/2015-42

CERTIFICO que as minutas que integram o presente processo foram extraídas do sítio eletrônico da Procuradoria Federal junto ao IFC no endereço www.agu.gov.br e/ou diretório de documentos compartilhados – google drive e que conferi que se tratam dos modelos de minutas atualizados, tendo rubricado todas as páginas dos documentos conforme estabelecido no Ofício Circular/IFC/GAB/nº. 60/2013 c/c Memorando 105/2013 IFC/PFSC/PGF/AGU e que a instrução processual foi devidamente cotejada com as listas de verificação (*check-lists*) disponíveis no mesmo sítio acima apontado (havendo justificativa nos autos para os documentos faltantes).

DECLARO que não foram realizadas quaisquer alterações nas minutas.

OU

DECLARO que incluí os trechos **negritados e sublinhados** na minuta de:

- Edital (X), no subitem **5.6**, pelo motivo a seguir exposto: a Instrução Normativa nº 06, de 25 de Julho de 2014, do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão prevê o remanejamento do quantitativos registrados entre os órgãos participantes e não participantes; No subitem **6.4.1**, pelo motivo a seguir exposto: Conforme parecer 08/2013/CPLC/DEPCONSU/PGF/AGU c/c Orientação Normativa 49, de 25/04/2014, não será possível a participação de fornecedores que estiverem suspensos de licitar ou contratar apenas com o Instituto Federal Catarinense e/ou estiverem impedidos de licitar ou contratar com a Administração Pública Federal, o que dirime as dúvidas quanto a múltiplas interpretações sobre o assunto; No subitem **25.2.3**, pelo seguinte motivo: Conforme parecer 08/2013/CPLC/DEPCONSU/PGF/AGU c/c Orientação Normativa 49, de 25/04/2014, constitui sanção a suspensão temporária para licitar ou contratar com o Instituto Federal Catarinense por até dois anos ou, ainda, impedimento de licitar ou contratar com a Administração Pública Federal e descredenciamento no SICAF por até cinco anos, e não apenas impedir de licitar e contratar com o Instituto Federal Catarinense e descredenciar no SICAF por até cinco anos. No subitem **15.3**, o qual trata da nova ferramenta de adesão e gerenciamento da formação de cadastro de reserva para os licitantes com propostas não canceladas que quiserem compor tal cadastro pelo preço do primeiro colocado.

- Contrato ()

- Termo de Referência ()

- Outra (X), pelos motivos a seguir expostos: Na Minuta da Ata de Registro de Preço, foram incluídos o item **2.3** e subitens 2.3.1 a 2.3.6, os quais dizem respeito ao remanejamento do quantitativo entre os órgãos participantes e não participantes previsto na Instrução Normativa nº 06, de 25 de Julho de 2014, do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão.

E/OU

DECLARO, outrossim, que suprimi os trechos indicados pela expressão (**SUPRESSÃO**) na minuta de:

- Edital ()

- Contrato ()

- Termo de Referência ()

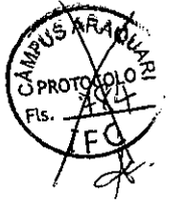
- Outra (), pelos motivos a seguir expostos

E/OU

DECLARO que incluí cláusula específica na minuta de:

- Edital ()

- Contrato ()



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari

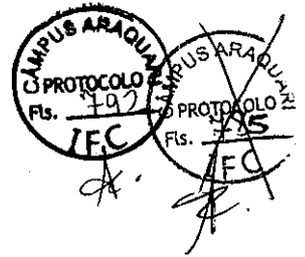
-
- Termo de Referência (X), foi incluída a **cláusula sexta**, a qual versa sobre a formação de cadastro de reserva a ser criado no momento da homologação do pregão pela autoridade competente.
 - Outra () , pelos motivos a seguir expostos:
-

DECLARO, ao final, possuir competência para firmar a presente declaração.

Assinatura do responsável pela declaração



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari

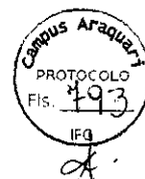


FORMULÁRIO DE ENCAMINHAMENTO DO PROCESSO À PROCURADORIA FEDERAL JUNTO AO IF CATARINENSE	
Nome: Siriane Lunardi	
Email: siriane.lunardi@ifc-araquari.edu.br	Telefone: (47) 3803-7238
Nº. PROCESSO 23349.000389/2015-42 Nº de volumes: 05	
Assunto: Análise de Processo Licitatório	
Objeto: Eventual aquisição de bens móveis (mobiliário geral, eletrodomésticos, utensílios de cozinha e diversos) para o Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari	
Valor: R\$ 2.239.151,78 (dois milhões, duzentos e trinta e nove mil, cento e cinquenta e um reais e setenta e oito centavos)	Modalidade: Pregão Eletrônico para Registro de Preços (SRP) nº 04/2015.
Complementação: Não há.	
Prazo: 27/05/2015 (x) URGENTE, REQUER PARECER EM PRAZO INFERIOR A 15 DIAS	
Informar o prazo final de validade do último contrato administrativo ou termo aditivo celebrado, nas hipóteses de prorrogação ou repactuação; Assinalar o campo URGENTE apenas nas SITUAÇÕES EXCEPCIONAIS DE URGÊNCIA (em que haja risco de perecimento do interesse público), MOTIVANDO A NECESSIDADE, QUE SERÁ AVALIADA PELA CJU e informar prazo máximo desejado para atendimento.	

***O preenchimento correto dos dados possibilitará um trâmite mais célere de registro do processo na AGU e, também, mais segurança para o contato de retirada do processo quando estiver pronto, além de possibilitar o envio da manifestação jurídica (parecer, nota, cota, despacho) em formato word/doc por e-mail ao órgão, tão logo aprovado pela Coordenação, o que adiantará o conhecimento do nosso posicionamento jurídico e possibilitará cópia dos trechos destacados no parecer para as minutas, tornando mais célere, também, o trabalho do órgão assessorado.**

Siriane Lunardi

Assistente em Administração
Departamento de Administração e Planejamento



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari

TERMO DE ENCERRAMENTO DE VOLUME

Eu, Siriane Lunardi, encerro, nesta data, o 4º volume dos autos do processo nº **23349.000389/2015-42**, composto de fls. **600** a fls. **793** (incluída esta), para abertura do 5º volume, a partir da folha nº **794**.

Araquari, 12 de Maio de 2015

Siriane Lunardi
Assistente em Administração
IFC - Câmpus Araquari
Siape nº 2187129