

À
MUNICIPIO DE SAGRADA FAMILIA
SAGRADA FAMÍLIA

ORÇAMENTO

ITEM	IMAGEM	QTDE	ESPECIFICAÇÃO
1		25	CONJUNTO ALUNO TAMANHO 06: Mesa: Laterais e suporte do porta livros confeccionado em tubo de aço secção oblonga de 29x58mm em chapa 16(1,5mm). Travessa superior para fixação do tampo confeccionada em tubo de aço secção circular 31,75mm (1¼") chapa 16(1,5mm). Pés em tubo de aço secção circular 38mm (1½") em chapa 16(1,5mm). Fechamento com ponteiros e sapatas em polipropileno injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de rebites de repuxo diâmetro de 4.8x16mm. Nos moldes das ponteiros e sapatas da mesa deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. As peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes. Nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento anti-ferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina. Solda deve possuir superfície lisa e homogênea, não devendo apresentar pontos cortantes, superfícies ásperas ou escórias. Todos os encontros de tubos devem receber solda em todo o perímetro de união. Devem ser eliminados respingos ou irregularidade de solda, rebarbas e arredondados os cantos agudos. Tampo (600x450mm) em madeira aglomerada (MDP) de 18mm de espessura revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado na cor cinza e revestimento na face inferior em chapa de balanceamento - contra placa fenólica de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm. Fitas de bordo em PVC com "primer", acabamento texturizado na cor azul coladas com adesivo "hot melting", dimensões nominais de 22mm (largura) x 2,5mm (espessura). Cantos arredondados. Fixação do tampo à estrutura através de 06 porcas garra rosca métrica m6 (diâmetro 6mm), 06 parafusos rosca métrica M6 (diâmetro 6mm), comprimento 47mm cabeça panela Philips. Porta livros (503x304mm) em polipropileno injetado na cor cinza. No molde do porta livros deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero e o nome da empresa fabricante do componente injetado. Fixação do porta livros à estrutura longitudinal através de rebites de repuxo. Pintura dos elementos metálicos com tinta em pó híbrida epóxi, eletrostática brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 microns na cor cinza. Na lateral direita da mesa, face externa deverá conter a identificação do padrão dimensional, através de processo de tampografia, tamanho 35x37mm. Altura da mesa: 760mm. Cadeira: Estrutura em tubo de aço 20,7mm, em chapa 14(1,90mm). Ponteiros e

BITA INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA.

AO CLIENTE: MUNICIPIO DE SAGRADA FAMILIA

ORÇAMENTO

ITEM	QUANTIDADE	DESC.
1	25	CONJUNTO TAMANHO 06.
		Valor unitário: R\$ 580,00
		Valor total: R\$ 14.500,00

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 14.500,00

CONDIÇÕES DA PROPOSTA

PAGAMENTO: 30 DIAS
VALIDADE: 30 DIAS

RUBEM
SCHEEREN:5080643200
4

Assinado de forma digital por
RUBEM SCHEEREN:50806432004
Dados: 2023.02.15 12:58:56
-03'00'

BITA INDUSTRIA E
COMERCIO
LTDA:09084947000100

Assinado de forma digital por BITA
INDUSTRIA E COMERCIO
LTDA:09084947000100
Dados: 2023.02.15 12:58:31 -03'00'

ESTRELA, 15 DE FEVEREIRO DE 2023

CNPJ 09.084.947/0001-00
Rua Júlio de Castilhos, 185 – Bairro Centro
Estrela/RS – CEP 95880-000



Utensílios de Madeira Eireli.

Rua Bahia, nº. 180 - Bairro Santa Clara
ENCANTADO – RS - CEP: 95960-000
Fone/Fax: (51) 3751-3971

CNPJ: 14.027.752/0001-50
Inscrição Estadual: 037/0045742

CLIENTE: MUNICIPIO DE SAGRADA FAMILIA

ORÇAMENTO

Prezados:

DSM Utensílios de Madeira Eireli, vem, através desta, apresentar-lhe orçamento, conforme segue:

1. Condições Gerais de Fornecimento:

PAGAMENTO: 30 DIAS
VALIDADE: 30 DIAS
FRETE: INCLUSO

2. Preços:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	R\$ unitário	R\$ Total
1	25	CONJUNTO TAMANHO 06.	545,00	13.625,00
Valor total				R\$ 13.625,00

Nestes termos, firmamos a presente

ENCANTADO, 15 DE FEVEREIRO DE 2023

Marco A. Dalla Lasta

