



Ananda Medina Xavier <anandamx.arqurb@gmail.com>

Orçamento Brinquedos Avulsos

2 mensagens

Ananda Medina Xavier <anandamx.arqurb@gmail.com>
Para: comercial@bilobrinquedos.com.br

19 de abril de 2023 às 14:19

Boa Tarde!
Solicito orçamento do valor unitário dos itens
Carrossel, Balanço, Gangorra, Escorregador, Vai e Vem e Escalada
para obras públicas do município de Santa Maria.
Solicito que sejam encaminhados os preços válidos para no mínimo 90 dias.
Incluir custos do frete, montagem e instalação.

Atenciosamente,
Ananda Xavier - Estagiária de Arquitetura - PMSM

comercial@bilobrinquedos.com.br <comercial@bilobrinquedos.com.br>
Para: Ananda Medina Xavier <anandamx.arqurb@gmail.com>

20 de abril de 2023 às 09:41

A

Prefeitura Municipal de Santa Maria
Santa Maria/RS

A/C Ananda Xavier

Conforme solicitado, segue abaixo orçamento referente a brinquedos avulsos para áreas de playground, para sua análise e aprovação.

ORÇAMENTO PARQUES INFANTIS**01 SCANDERE DOMOS – R\$ 7.880,00**

Módulo avulso de escalada, tipo espacial, formato calota de icosidodecaedro. Sua estrutura é produzida em tubo redondo de aço, revestido por zinco, os acabamentos são confeccionados em polietileno. Dimensões: diâmetro de 2500 mm e altura de 1500 mm.



01 BALANÇO P-60 A – R\$ 2.950,00

Estrutura principal tubular 42,40mm galvanizado a fogo e pintado a pó sem metais pesado. Assentos de balanço em rotomoldado. Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. Opção de assentos cadeirinha de bebê.

Medidas

Medida do produto: 2,60 x 1,00m

Área recomendada: 4,00 x 3,00m



01 BALANÇO P-60 B – R\$ 4.620,00

Estrutura principal em tubo de 2 polegadas x 2mm de parede galvanizado a fogo. Estruturado com 4 colunas 9 x 9 em alumínio com reforço interno, pintado com tinta poliéster marrom. Fixação dos balanços com buchas de nylon 25mm. Assentos de balanço em rotomoldado. Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças. Opção de assentos cadeirinha de bebê.

Medidas

Medida do produto: 3,40 x 2,00m

Área recomendada: 4,00 x 5,00m



01 BRINQUEDO DE MOLA - KM 70 (CAVALINHO) – R\$ 2.900,00

Brinquedo infantil sobre mola em formato de cavalo com a seguinte descrição: peça de plástico polietileno rotomoldado, 690mm de largura total, 1200mm de comprimento (do bico a cauda) e 530mm de altura até o assento, em formato de cavalo; mola feita com aço galvanizado a fogo com Ø20mm de diâmetro, revestido com pintura eletroestática, 400mm de altura e 200mm de largura; suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola dentro ou sobre o concreto ou terra.



01 CARROSSEL P-63 - R\$ 3.840,00

Estrutura e arco com tubo/metal galvanizado de $\frac{1}{2}$ ", com 1,90 metros de diâmetro, eixo trefilado, com 2 rolamentos e tripé em ferro galvanizado de $\frac{1}{2}$ ". Tábuas com 72cm de comprimento x 19cm de largura e 2cm de espessura em itaúba aproximadamente.

Medida do produto: 1,90m de diâmetro



01 GANGORRA P-59 - R\$ 3.450,00

Gangorra individual com estrutura central em alumínio no formato quadrado, contendo dois "pega mão" produzidos em aço galvanizado e dois assentos produzidos em plástico rotomoldado.

Medida do produto: 2,70m de comprimento.



-

01 BALANÇO NINHO P-60 C - R\$ 6.880,00

Balanço fixado em 4 (quatro) coluna de alumínio 9x9 reforçado internamente, parte superior com estrutura de tubo de aço 2 1/2" polegadas e meio com parede de 3mm galvanizado e pintado a pó, mecanismo com 4(quatro) embuchamento de náilon, suspensa em 4 correntes medindo 1,2m revestida com mangueira plástica, balanço em formato de ninho redondo com diâmetro de 1,14mt por 30cm de altura em plástico rotomoldado duplo acabamento superior com 2 (duas) peças em plástico rotomoldado simbolizando uma flor de girassol.

-



01 PIRÂMIDE DE CORDAS – R\$ 18.590,00

Escalada avulso, tipo teia de aranha formato cônico. Contém: Estrutura em aço estrutural com revestimento em zinco e pintura epóxi eletrostática Cor colorido; Cordas 100% poliéster, cor verde oliva; uniões cruzadas produzidas em polietileno cor laranja; Acabamento tipo coqueiro 8 folhas produzido em polietileno rotomoldado cor verde. Elemento de fixação zincados. Altura 4,8 metros, diâmetro 3,0 metros.



01 BALANÇO ACESSIBILIDADE – R\$ 9.600,00

Estrutura do balanço em aço tubular diâmetro de 42,40 mm (mm) com parede de 2,50mm, chumbado ou parafusado ao solo; Estrutura principal em tubo de 63mm de diâmetro e espessura de parede de 2mm estruturado com 4 colunas de alumínio 9x9 com cantos ovalizados arredondados estruturado internamente. Estrutura aconchego da Cadeira em aço tubular diâmetro de 25,40mm com parede de 2,00mm; com chapa do piso em alumínio e espessura de 1,65 mm; guarda corpo da cadeira em aço tubular de 25,4mm e parede de 1,55mm; Rampa de acesso basculante para a lateral com estrutura em aço tubular de 25,4mm com parede de 1,55mm; chapa piso em alumínio e espessura de 1,65mm; fecho de segurança metálico entre rampa e cadeira; OBS: Ao descer a rampa esta impede que a cadeira se mova durante o acesso. Dimensões do conjunto: largura 2400,00mm, altura 2400,00mm e comprimento de 1400,00mm. Capacidade: 1 cadeirante. Acabamento com pintura epóxi a pó.

**Condições de fornecimento**

- Condições de pagamento: À vista.
- Prazo de entrega: 30 dias.
- Frete e montagem: Inclusos.
- O cliente terá que fornecer o material para fixação (cimento + areia).
- Validade da proposta: 90 dias.
- ABNT, segue anexo certificado de conformidade na fabricação e segurança em Playgrounds.

Atenciosamente,

**Camilo Antonio Lorenzet**






Comercial | Bilo Brinquedos



-  (54) 9 9182-4559 - Whatsapp
-  camilo.lorenzet@hotmail.com
-  www.bilobrinquedos.com.br
-  @bilobrinquedos
-  @bilobrinquedos
-  Rua José Soares de Oliveira, 2130 - Bairro Pio X - Caxias do Sul/RS

[Texto das mensagens anteriores oculto]

5 anexos

-  **ABNT - KM 70 Cavalinho de Mola.pdf**
341K
-  **ABNT - P-59 Gangorra.pdf**
341K
-  **ABNT - P-60 B - Balanço.pdf**
341K
-  **ABNT - P-63 Carrossel.pdf**
341K
-  **ABNT - Scandere Domos.pdf**
341K