

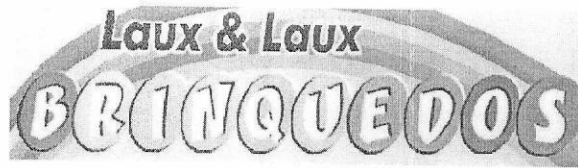


Laux & Laux Ltda me
BR 386 Km 388, n° s/n°, Costa do CEP
95.840-000, Coxilha Velha, Triunfo, RS
Telefone: (51) 3654-9036
CNPJ: 94.099.041/0001-20
IE: 1490022349

ENVELOPE N.º 1 PROPOSTA DE PREÇOS
MUNICÍPIO DE MERCEDES
ESTADO DO PARANÁ
PREGÃO PRESENCIAL N.º 88/2017
DATA DE ABERTURA: 01/09/2017
HORÁRIO: 09:00h

Mauro J. Grex
CNPJ 94.099.041/0001-20

000174



Laux & Laux Ltda me
BR 386 Km 388, nº s/nº, Costa do CEP
95.840-000, Coxilha Velha, Triunfo, RS
Telefone: (51) 3654-9036
CNPJ: 94.099.041/0001-20
IE: 1490022349

WWW.lauxbrinquedos.com.br

Ag: 0950 Conta: 0685176905
Barrisul

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR
Pregão Presencial n.º 88/2017

A Laux e Laux Ltda Me inscrita no CNPJ/MF n.º. 94099041000120
Inscrição Estadual n.º. 1490022349 neste ato representada por seu
representante legal, o(a) Sr. Mauro Ivan Laux portador(a) da Carteira de
Identidade n.º 1055387243 expedida pela SSP/RS, e do CPF n.º 52921867087 em
atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta
de Preços para a venda de Playgrounds, conforme descrição a seguir:

- a) Descrição do objeto conforme Anexo I – Memorial Descritivo
- b) Valor unitário e valor total do item ao qual se refere a proposta

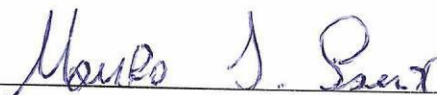
No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos de frete,
seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou
indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão
ser encaminhadas para o e-mail: contato@lauxbrinquedos.com.br




Prazo de validade da Proposta 60 dias, estendendo-se à etapa de
Lances verbais.

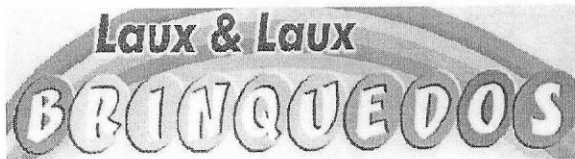
Triunfo, 28 de agosto de 2017
Mauro Ivan Laux (gerente)
(51) 993641888
RG: 1055387243
CPF: 52921867087

Endereço comercial e residencial: BR 386 KM 388, Coxilha Velha/ Triunfo/RS



CNPJ 94.099.041/0001-20
Laux e Laux LTDA-ME
Coxilha Velha-Triunfo/RS
CPF 95840-000




0001-20



Laux & Laux Ltda me
BR 386 Km 388, n° s/n°, Costa do CEP
95.840-000, Coxilha Velha, Triunfo, RS
Telefone: (51) 3654-9036
CNPJ: 94.099.041/0001-20
IE: 1490022349

WWW.lauxbrinquedos.com.br

Ag: 0950 Conta: 0685176905
Barrisul

DECLARAÇÃO

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR
Pregão Presencial n.º 88/2017

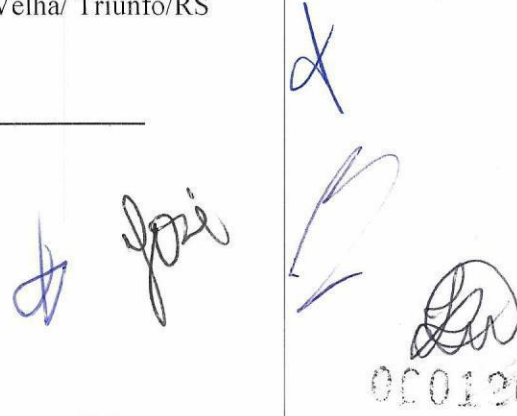
A Laux e Laux Ltda Me inscrita no CNPJ/MF n.º.94099041000120 neste ato representada por seu representante legal, o(a) Sr(a) Mauro Ivan Laux portador(a) da Carteira de Identidade n.º 1055387243 expedida pela SSP/RS, e do CPF n.º 52921867087 atesta que o objeto que será fornecido atende plenamente a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente).

Triunfo, 28 de agosto de 2017
Mauro Ivan Laux (gerente)
(51) 993641888
RG: 1055387243
CPF: 52921867087

Endereço comercial e residencial: BR 386 KM 388, Coxilha Velha/ Triunfo/RS



CNPJ 94.099.041/0001-20
Laux e Laux LTDA-ME
Coxilha Velha-Triunfo/RS
CEP 95840-000



000120



Laux & Laux Ltda me
 BR 386 Km 388, nº s/nº, Costa do CEP
 95.840-000, Coxilha Velha, Triunfo, RS
 Telefone: (51) 3654-9036
 CNPJ: 94.099.041/0001-20
 IE: 1490022349

WWW.lauxbrinquedos.com.br

Ag: 0950 Conta: 0685176905
 Banrisul

Proposta

Item	Quant	Uni	Especificação	Marca	Valor Uni	Valor total
01	3	UN	Carrossel/gira-gira. Peso aproximado: 56kg; Medidas aproximadas: 920x1900x1900mm (AxLxP); utilização simultânea por 8 (oito) Crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço Carbono, com estrutura principal mínima de Tubo redondo 3" 2 2mm; estrutura inferior aos Assentos com tubo 2 ½"; pegadores com tubo Redondo de 1 ¼" x 2mm; assentos com tubo Redondo de 1 ½" x 2mm, com bordas Arredondadas; eixo central de rotação com barra Trefilada torneada com 40mm, para fixação de Cubo com rolamento 30206, tampa fixada com Parafuso; fixado com 4 chumbadores Galvanizados, com flange de 240mm x ¼ e Orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, Seguida de galvanização e posterior cobertura Com tinta eletrostática; fabricação em Conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	Laux	R\$2240,00	R\$6720,00
02	3	UN	Escorregador. Peso aproximado: 70kg; Medidas aproximadas: 2300x600x3200mm (AxLxP); utilização por crianças de 5 a 12 anos; Aparelho em aço carbono, com estrutura Principal mínima de tubo redondo 2 ½" x 2mm; Pegadores e escada com tubo de 1 ¼", chapa 16 E barra chata; prancha de deslizamento em Chapa galvanizada com 16mm de espessura; Proteção antiqueda lateral com tubo 1' 2mm e 5/8' 2mm; fixado com 4 chumbadores	Laux	R\$1600,00	R\$4800,00

CNPJ 94.099.041/0001-20
 Laux e Laux LTDA-ME
 Coxilha Velha-Triunfo/RS
 CEP 95840-000

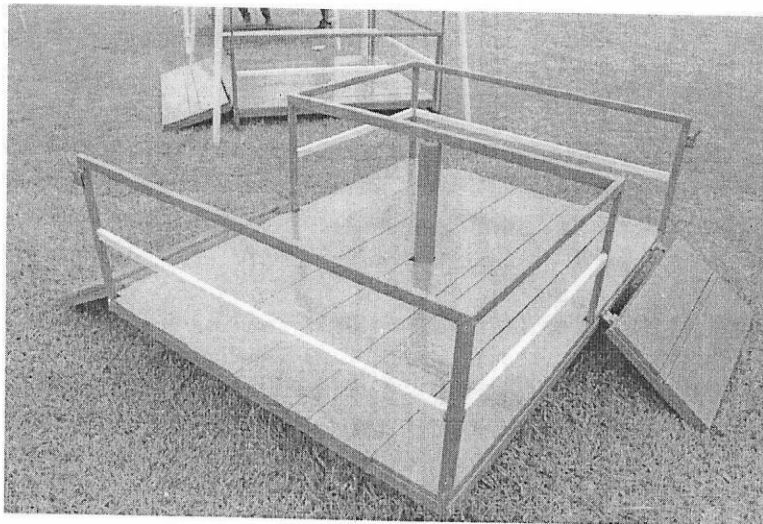
000127

Laux & Laux BRINQUEDOS

Laux & Laux Ltda me
BR 386 Km 388, nº s/nº, Costa do CEP
95.840-000, Coxilha Velha, Triunfo, RS
Telefone: (51) 3654-9036
CNPJ: 94.099.041/0001-20
IE: 1490022349

WWW.lauxbrinquedos.com.br

Carrossel inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 76kg; medidas aproximadas: 130x200x200mm (AxLxP); utilização simultânea por até 4 crianças (mínimo) de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" x 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 1 ¼"; pegadores com tubo redondo de 1 ¼" x 2mm; assentos com tubo redondo dw 1 ¼" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento duplo de 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x ¼; 4 reforços triângulos de 15x6cm; orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses



Mauro J. Laux

CNPJ 94.099.041/0001-20
Laux e Laux LTDA-ME
Coxilha Velha-Triunfo/RS
CEP 95840-000

R
J
J
Lu
000120

Laux & Laux

BRINQUEDOS

TUDO PARA ESCOLAS, PREFEITURAS E PARTICULARES

A diversão ao alcance de todos.





PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES - PARANÁ

PREGÃO PRESENCIAL N.º 088/2017 – Menor Preço Unitário por Item.

ABERTURA: 01/09/2017 ÀS 09:00 HORAS

ENVELOPE 01 – PROPOSTA DE PREÇO

METALÚRGICA LAMB EIRELI – ME

ENDEREÇO: RUA A N.º 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini) Parque Industrial III CEP 85.960-000 Marechal Cândido Rondon – Paraná.

CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0

E-MAIL: vendas02@lamb.global / vendas@academialivre.com.br

2017


000132



PROPOSTA

[Handwritten signature]



Rua A, Nº 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini), Parque Industrial III
Marechal Cândido Rondon - PR, CEP: 85960-000 Fone: (45) 3254-7056/9992-3609.
CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0

[Handwritten signature]
000133



ANEXO III

PROPOSTA DE PREÇOS

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes – PR

Pregão Presencial n.º 088/2017

A empresa Metalúrgica Lamb EIRELI – ME, inscrita no CNPJ n.º 14.037.993/0001-80, Inscrição Estadual n.º 905.665.146-0, neste ato representada pelo seu representante legal Sr. Fabiano Elias Lamb, portador da Carteira de Identidade n.º 6.209.030-8, expedida pela SSP/PR e do CPF n.º 007.424.549-08, em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços para o fornecimento e instalação de brinquedos para Playgrounds das escolas municipais e demais espaços públicos, inclusive brinquedos adaptados para cadeirantes do Município de Mercedes.

Item	Qtd.	Unid.	Descrição	Fabricante / Marca	R\$ Unitário	R\$ Total
01	03	Unid.	Carrossel/gira-gira. Peso aproximado: 56kg; medidas aproximadas: 920x1900x1900mm (AxLxP); utilização simultânea por 8 (oito) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" 2 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 2 ½"; pegadores com tubo redondo de 1 ¼" x 2mm; assentos com tubo redondo de 1 ½" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra treilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores	Metalúrgica Lamb / Academia Livre	R\$ 2.260,00	R\$ 6.780,00



eletramevi

Rua A, N° 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini), Parque Industrial III
Marechal Cândido Rondon - PR, CEP: 85960-000 Fone: (45) 3254-7056/9992-3609.

CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0

000134



			galvanizados, com flange de 240mm x ¼ e orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 Meses			
02	03	Unid.	Escorregador. Peso aproximado: 70kg; medidas aproximadas: 2300x600x3200mm (AxLxP); utilização por crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 ½" x 2mm; pegadores e escada com tubo de 1 ¼", chapa 16 e barra chata; prancha de deslizamento em chapa galvanizada com 16mm de espessura; proteção antiqueda lateral com tubo 1' 2mm e 5/8' 2mm; fixaado com 4 chumbadores galvanizados, em orifício de aproximadamente 10x10mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da	Metalúrgica Lamb Academia Livre	R\$ 1.625,00	R\$ 4.875,00



eletromóvi

[Handwritten signature]
000135



			ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses			
03	03	Unid.	Balanco 02 lugares. Peso aproximado: 45kg; medidas aproximadas: 1950x1250x2600mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 ½" x 2mm; correntes galvanizadas e assentos em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm; acessório fixado em cubo de nylon, parafuso e porca com trava; fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240mm x ¼, com orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização posterior e cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	Metalúrgica Lamb / Academia Livre	R\$ 1.805,00	R\$ 5.415,00
04	08	Unid.	Gangorra.	Metalúrgica Lamb /	R\$ 1.025,00	R\$ 8.200,00

Joie

academia **livre**

Lamb Urb

eletr **movi**

Rua A, Nº 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini), Parque Industrial III
 Marechal Cândido Rondon - PR, CEP: 85960-000 Fone: (45) 3254-7056/9992-3609.
 CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0

[Handwritten signature]



			<p>Peso aproximado: 25kg; medidas aproximadas: 500x650x2200mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 ½" x 2mm; pegadores com tubo redondo de 5/8" x 2mm; bancos ergométrico; chapa de 3mm, com bordas arredondadas; barra chata em formato de U, para fixação de cubo com rolamento 6206; eixo trefilado 19mm, com rosca para porca travante; batentes de borracha 2"x30mm e rosca de 10mm; fixado com 8 chumbadores galvanizados, em 4 flanges meia lua de 120mm x ¼, com orifícios de aproximadamente 20 x 15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses</p>	Academia Livre		
05	05	Unid.	<p>Carrossel inclusivo, para cadeirante.</p> <p>Peso aproximado: 76kg; medidas aproximadas:</p>	<p>Metalúrgica Lamb Academia Livre</p>	R\$ 3.030,00	R\$ 15.150,00



Rua A, Nº 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini), Parque Industrial III
 Marechal Cândido Rondon - PR, CEP: 85960-000 Fone: (45) 3254-7056/9992-3609.
 CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0



			<p>130x200x200mm (AxLxP); utilização simultânea por até 4 crianças (mínimo) de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" x 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 1 ¼"; pegadores com tubo redondo de 1 ¼" x 2mm; assentos com tubo redondo dw 1 ¼" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento duplo de 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x ¼"; 4 reforços triângulos de 15x6cm; orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses</p>			
06	05	Unid.	<p>Balanco inclusivo, para cadeirante.</p> <p>Peso aproximado: 80kg; medidas aproximadas:</p>	<p>Metalúrgica Lamb / Academia Livre</p>	R\$ 3.235,00	R\$ 1.6175,00

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]
000130



250x190x320cm (AxLxP).
Aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3"x2mm, 1.1/4"x2mm, chapa xadrez anti-derrapante de 3mm para cesto principal do cadeirante. E rampa com abertura lateral, auto-travante, 2 batentes de borracha, sistema composto por 2 molas e travas correntadas de segurança. Correntes galvanizadas e assento em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm inclusivo para o usuário não cadeirante. Barra Chata em formato de U, para fixação de Cubo com Rolamento 6201, parafuso com rosca para porca travante. Acessório do balanço inclusivo fixado em Cubo com nylon, parafuso e porca com trava. Fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240 mm x 1/4, com orifícios de aprox. 20 x 15mm. Solda Mig e Pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação de acordo com a norma da ABNT NBR

academia livre

Lamb Urb

eletromóvi



		16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 Meses.			
VALOR TOTAL:			RS 56.595,00 (Cinquenta seis mil quinhentos e noventa cinco mil reais)		

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos de frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas e indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compras e demais comunicações poderão ser encaminhadas para os e-mails: vendas02@lamb.global / vendas@academialivre.com.br / lamb@lamb.global

Prazo de validade da Proposta: 120 (cento e vinte) dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.

30 de agosto de 2017, Marechal Cândido Rondon – Paraná.

Fabiano Elias Lamb – CPF: 007.424.549-08
Sócio-Proprietário – RG: 6.209.030-8 SSP/PR
Metalúrgica Lamb EIRELI – ME
CNPJ: 14.037.993/0001-80

14.037.993/0001-80

M. LAMB EIRELI - ME

Rua A, 5679 - Pq. Industrial III
CEP 85960-000
Marechal Cândido Rondon - Paraná



eletrômevi

Rua A, Nº 5679 (Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini), Parque Industrial III
Marechal Cândido Rondon - PR, CEP: 85960-000 Fone: (45) 3254-7056/9992-3609.
CNPJ: 14.037.993/0001-80 IE: 905.665.146-0

000140

ATESTADO DE CONFORMIDADE ABNT NBR 16071

A empresa Metalúrgica Lamb EIRELI - ME, inscrita no CNPJ sob o nº 14.037.993/0001-80, sediada à Rua A, Prolongamento da Rua Willy Carlos Trentini, Nº5679, Industrial III, Marechal Cândido Rondon, requerente do "exemplar para uso exclusivo (Pedido 533182 Impresso: 01/07/2015)", declara que fabrica seus produtos e está de acordo com a norma da ABNT NBR 16071(Playgrounds), e que nos seus processos de produção segue as normativas dos requisitos de segurança para os produtos e que estabelece os métodos de ensaio para playgrounds necessários.

Estes requisitos reduzem os riscos aos usuários e danos que não sejam capazes de prever quando usarem o equipamento, conforme previsto ou de forma que possam ser razoavelmente antecipados. Além do ensaio do produto garantir que tanto a amostra ensaiada, como toda a produção, está em conformidade com a norma técnica de referência, comprovando a qualidade dos produtos.

Produtos fabricados conforme as normas:

Multi Estação Infantil;
Gangorra em Pé;
Ponte de Corrente;
Cavalgada Infantil;
Tornado;
Escada Torcida;
Carrossel;
Escalada;
Gangorra em Nível Forçada;
Cavalinho;

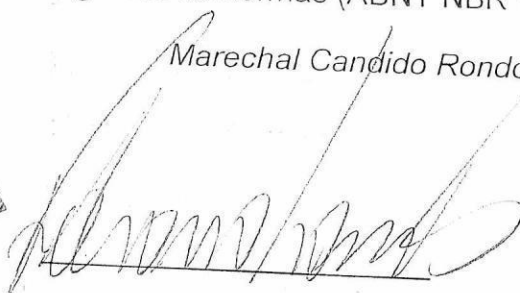


Escorregador de Roletes;
Gangorra;
Cisne;
Ponte de Correntes;
Escavadeira;
Linha Equilibrista;
Curva Equilibrista;
Ponto de Equilíbrio jogo com 10 Peças;
Balanço;
Escorregador;
Gira-Gira;
Labirinto;
Balanço Cadeirante;
Cárrssel Cadeirante;
Gangorra Cadeirante;
Escorregador Cadeirante;
Playgrounds de 01 a 15 torres.

Certifico a verdade de que os equipamentos foram fabricados seguindo as normas (ABNT NBR 16071).

Marechal Candido Rondon – PE, 26 de Junho de 2017

FIRMA RECONHECIDA
TABELIONATO MARDELLO



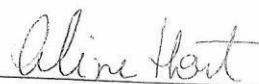
Fabiano Elias Lamb

Fisioterapeuta – Esp. Ort. e
traumatologia

CREFITO 65996-F

Fabiano Lamb
Ortopedia e Traumatologia

FIRMA RECONHECIDA
TABELIONATO MARDELLO



Aline Hort

Engenheira Civil – Esp. Est.
Metálicas

CREA 123.303-D/PR



X




000142

TABELIONATO DE NOTARIAS
TAB. Fone (45) 32
Rua T de S



academia 

Loze

at 

academia **KIDS**

"Os playgrounds e parques infantis são sinônimo de muita alegria e diversão para as crianças que brincam e para fazer novas amizades. As brincadeiras não são apenas uma forma de diversão mas também conhecimento e aprendizagem."

"Los patios y parques infantiles son sinónimo de mucha alegría y diversión para los niños que Jugando y haciendo nuevas amistades. Los juegos no son sólo una forma de diversión Pero también el conocimiento y el aprendizaje."

Diferenciais:

Diferenciales:

Garantia de 01 ano;

Garantía 01 año;

Qualidade;

Calidad;

Segurança;

Seguridad;

Durabilidade;

Durabilidad;

Padrão;

Padrón;

Estilo;

Estilo;

Design;

Diseno;

Tecnologia;

Tecnologia;

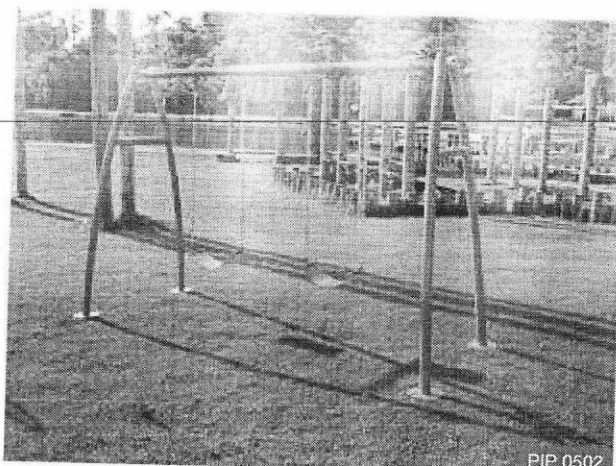
Conforto.

Handwritten signature



Parque Infantil Premium

Faixa etária de 5 a 12 anos
de 5 a 12 años de edad



BALANÇO
Hamaca

Peso 45kg
(AxLxP)* 195x125x260cm
Usuários 02



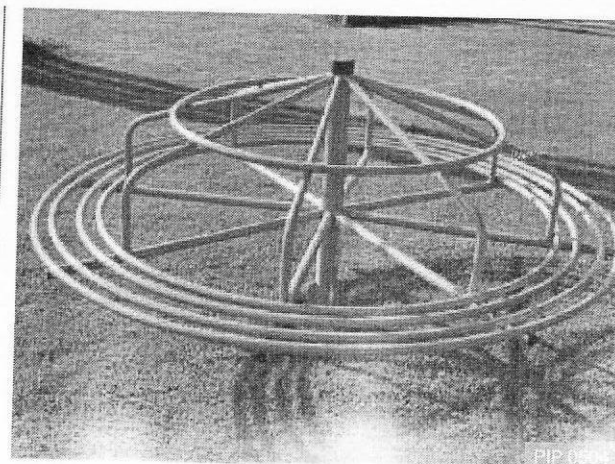
ESCORREGADOR
Tobogan

Peso 70kg
(AxLxP)* 230x60x320cm
Usuários 01



GANGORRA
Sube y baja

Peso 25kg
(AxLxP)* 70x75x260cm
Usuários 02



CARROSEL
Cafesita

Peso 30kg
(AxLxP)* 150x88x90cm
Usuários 01

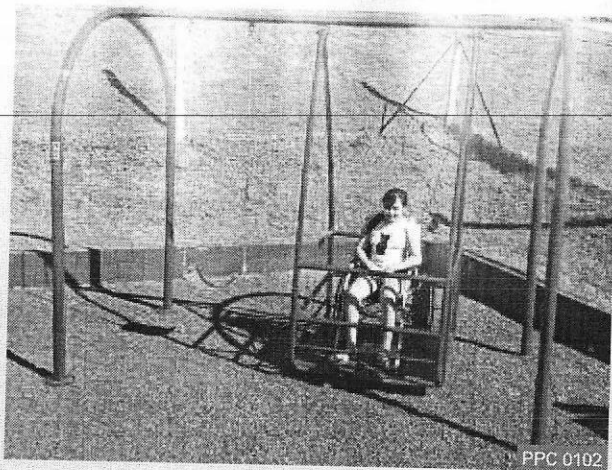
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Parque inclusivo para Cadeirantes

Faixa etária de 5 a 12 anos
de 5 a 12 años de edad



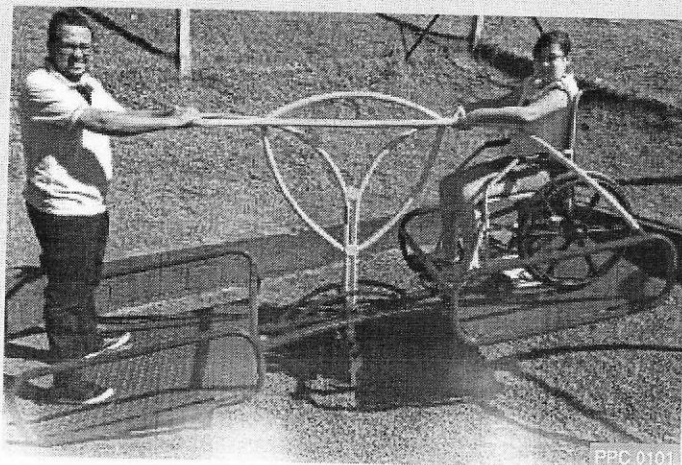
BALANÇO
Hamaca

Peso 80kg
(AxLxP)* 250x190x320cm
Usuários 02



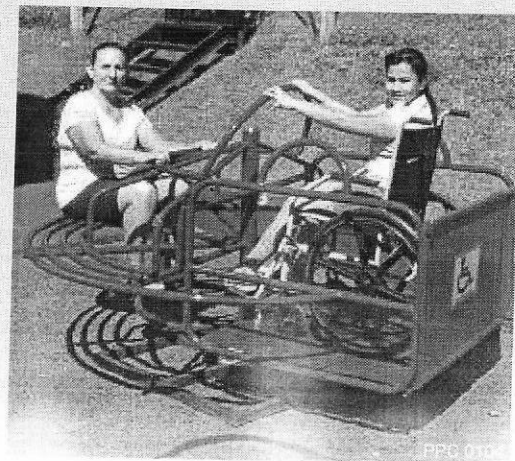
ESCORREGADOR
Escalador

Peso 75kg
(AxLxP)* 60x55x350cm
Usuários 01



GANGORRA
Super Fun

Peso 100kg
(AxLxP)* 140x105x107x300cm
Usuários 02



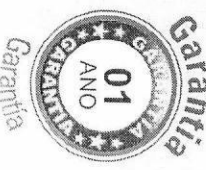
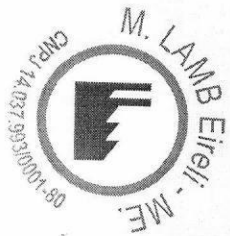
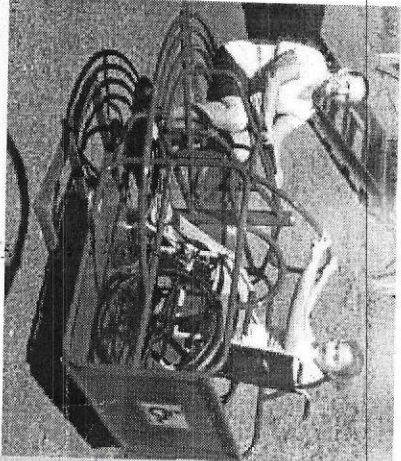
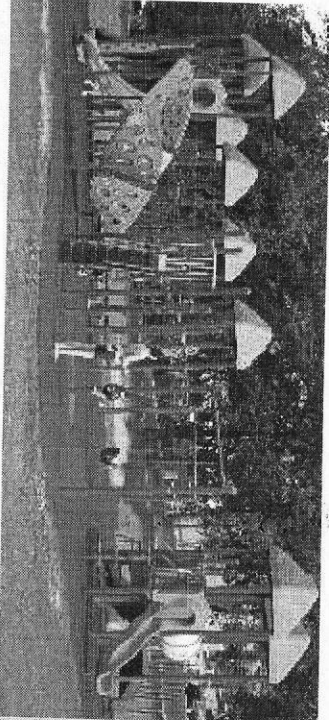
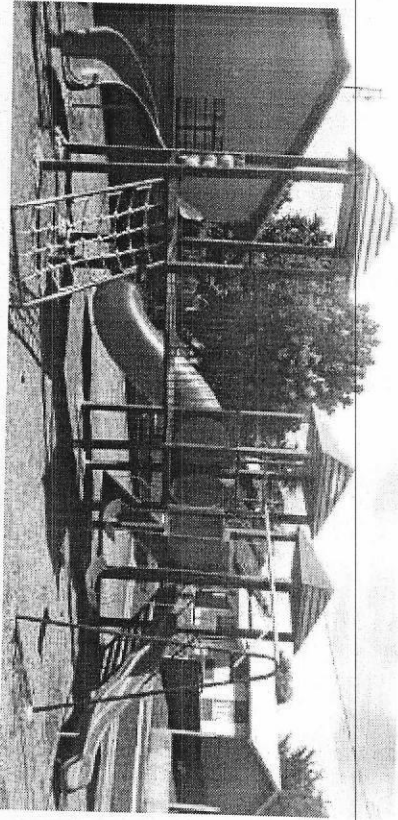
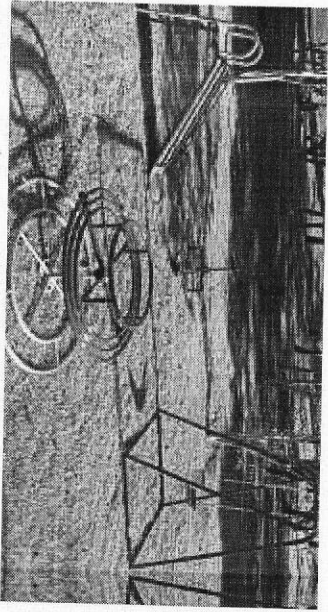
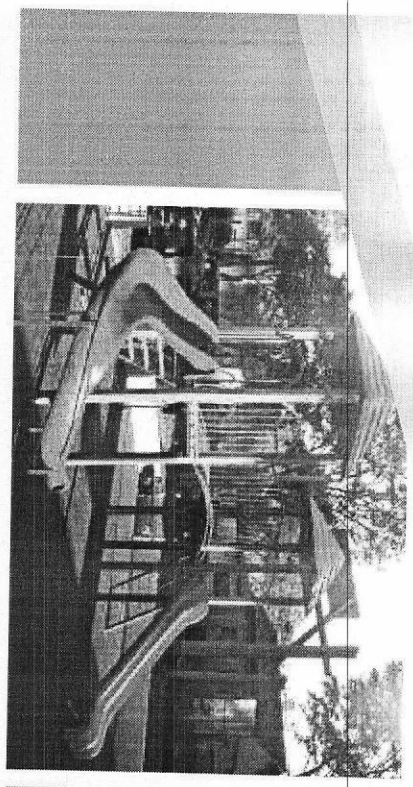
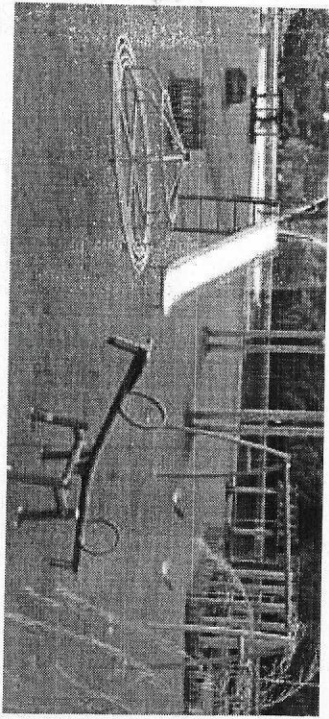
CARROSSEL
Cabeleira

Peso 100kg
(AxLxP)* 130x200x200cm
Usuários 05

[Handwritten signature]

LAMB

academia **KIDS**



Assi



Assi
000147

D

X

**ENVELOPE Nº 01 - PROPOSTA DE PREÇOS
PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES/PR**

Licitação: PREGÃO PRESENCIAL **Edital nº:** 88/2017

Data de Abertura: 01/09/2017 **Horário:** 09:00:00

Objeto:

A presente licitação tem por objeto a formalização de Ata de Registro de Fornecedor para fornecimento e instalação de brinquedos para playgrounds das escolas municipais adaptados para crianças cadeirantes do Município de Mercedes

DADOS DA PROPONENTE:

Nome: S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS METALURGICOS L

CNPJ nº: 10.547.961/0001-74 **Insc. Estadual:** 90465551-10

Endereço: RUA ALUIZIO NUNES COSTA, 822 – BARRACÃO A, CIDADE IN

CEP: 87.070-774 **Cidade:** MARINGÁ **UF:**

Fone: 44-3052-9403 **E-mail:** so.ziobermetal@gmail.com


000148

PROPOSTA DE PREÇOS

+

+

+

Jose

adri

À PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES/PR

PREGÃO PRESENCIAL Nº 88/2017

JULGAMENTO: ITEM

Objeto: A presente licitação tem por objeto a formalização de Ata de Registro de Preços para eventual contratação de empresa para fornecimento e instalação de brinquedos para playgrounds das escolas municipais e demais espaços públicos, inclusive brinquedos adaptados para crianças cadeirantes do Município de Mercedes

DADOS DA PROPONENTE:
Nome: S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS METALURGICOS LTDA – EPP

CNPJ nº: 10.547.961/0001-74

Insc. Estadual: 90465551-10

Insc. Municipal: 122674

Endereço: RUA ALUIZIO NUNES COSTA, 822 – BARRACÃO A, CIDADE INDUSTRIAL

CEP: 87.070-774

Cidade: MARINGÁ

UF: PR

Fone: 44-3052-9403

E-mail: so.ziobermetal@gmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO BRADESCO - 237 / AGÊNCIA (MARINGÁ/PR): 0069-8 / CONTA CORRENTE: 178862-0




DADOS PARA ASSINATURA DO CONTRATO

SILVANA DE OLIVEIRA ZIOBER, brasileira, casada, empresária, sócia administradora da Licitante, portadora do RG nº 4.344.022-5 SSP/PR, inscrita no CPF nº 668.777.769-68, endereço comercial R. ALUIZIO NUNES COSTA, 822 – CIDADE INDUSTRIAL, CEP 87.070-774, MARINGÁ – PR

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM:	DESCRIÇÃO:	QTDE:	VLR UNITÁRIO:	VLR TOTAL:
01	Carrossel/gira-gira. Peso aproximado: 56kg; medidas aproximadas: 920x1900x1900mm (AxLxP); utilização simultânea por 8 (oito) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 2 1/2"; pegadores com tubo redondo de 1 1/4" x 2mm; assentos com tubo redondo de 1 1/2" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x 1/4" e orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 Meses MARCA: ZIOBER MODELO: CARROSSEL	3	R\$ 2.290,84 DOIS MIL, DUZENTOS E NOVENTA REAIS E OITENTA E QUATRO CENTAVOS	R\$ 6.872,52 SEIS MIL, OITOCENTOS E SETENTA E DOIS REAIS E CINQUENTA E DOIS CENTAVOS
02	Escorregador. Peso aproximado: 70kg; medidas aproximadas: 2300x600x3200mm (AxLxP); utilização por crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores e escada com tubo de 1 1/4", chapa 16 e barra chata; prancha de deslizamento em chapa galvanizada com 16mm de espessura; proteção antiqueda lateral com tubo 1" 2mm e 5/8" 2mm; fixado com 4 chumbadores galvanizados, em orifício de aproximadamente 10x10mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	3	R\$ 1.640,67 UM MIL, SEISCENTOS E QUARENTA REAIS E SESSENTA E SETE CENTAVOS	R\$ 4.922,01 QUATRO MIL, NOVECENTOS E VINTE E DOIS REAIS E UM CENTAVO

	MARCA: ZIOBER MODELO: ESCORREGADOR			
03	Balanço 02 lugares. Peso aproximado: 45kg; medidas aproximadas: 1950x1250x2600mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; correntes galvanizadas e assentos em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm; acessório fixado em cubo de nylon, parafuso e porca com trava; fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240mm x 1/4, com orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização posterior e cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses MARCA: ZIOBER MODELO: BALANÇO DOIS LUGARES	3	R\$ 1.824,17 UM MIL, OITOCENTOS E VINTE E QUATRO REAIS E DEZESSETE CENTAVOS	R\$ 5.472,51 CINCO MIL, QUATROCENTOS E SETENTA E DOIS REAIS E CINQUENTA E UM CENTAVOS
04	Gangorra. Peso aproximado: 25kg; medidas aproximadas: 500x650x2200mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores com tubo redondo de 5/8" x 2mm; bancos ergométrico; chapa de 3mm, com bordas arredondadas; barra chata em formato de U, para fixação de cubo com rolamento 6206; eixo trefilado 19mm, com rosca para porca travante; batentes de borracha 2"x30mm e rosca de 10mm; fixado com 8 chumbadores galvanizados, em 4 flanges meia lua de 120mm x 1/4, com orifícios de aproximadamente 20 x 15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses MARCA: ZIOBER MODELO: GANGORRA DUPLA	8	R\$ 1.032,50 UM MIL, TRINTA E DOIS REAIS E CINQUENTA CENTAVOS	R\$ 8.260,00 OITO MIL, DUZENTOS E SESENTA REAIS
05	Carrossel inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 76kg; medidas aproximadas: 130x200x200mm (AxLxP); utilização simultânea por até 4 crianças (mínimo) de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" x 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 1 1/4"; pegadores com tubo redondo de 1 1/4" x 2mm; assentos com tubo redondo dw 1 1/4" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento duplo de 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x 1/4; 4 reforços triângulos de 15x6cm; orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses MARCA: ZIOBER MODELO: CARROSSEL PARA CADEIRANTE	5	R\$ 3.063,34 TRES MIL, SESENTA E TRES REAIS E TRINTA E QUATRO CENTAVOS	R\$ 15.316,70 QUINZE MIL, TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E SETENTA CENTAVOS
06	Balanço inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 80kg; medidas aproximadas: 250x190x320cm (AxLxP). Aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3"x2mm, 1.1/4"x2mm, chapa xadrez anti-derrapante de 3mm para cesto principal do cadeirante. E	5	R\$ 3.270,00 TRES MIL, DUZENTOS E SETENTA REAIS	R\$ 16.350,00 DEZESSEIS MIL, TREZENTOS E CINQUENTA REAIS

 03

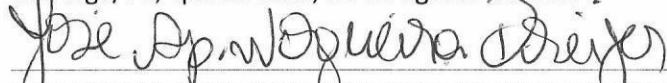
rampa com abertura lateral, auto-travante, 2 batentes de borracha, sistema composto por 2 molas e travas correntadas de segurança. Correntes galvanizadas e assento em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm inclusivo para o usuário não cadeirante. Barra Chata em formato de U, para fixação de Cubo com Rolamento 6201, parafuso com rosca para porca travante. Acessório do balanço inclusivo fixado em Cubo com nylon, parafuso e porca com trava. Fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240 mm x ¼, com orifícios de aprox. 20 x 15mm. Solda Mig e Pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação de acordo com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses
MARCA: ZIOBER
MODELO: BALANÇO PARA CADEIRANTE

Valor Total da Proposta é de: R\$ 57.193,74**CINQUENTA E SETE MIL, CENTO E NOVENTA E TRES REAIS E SETENTA E QUATRO CENTAVOS****VALIDADE DA PROPOSTA** 30 (trinta) dias, a contar da data da sessão pública do Pregão.**PRAZO DE ENTREGA:** 20 (vinte) dias após a sua solicitação, conforme quantidade indicada na competente Ordem de Compra.**LOCAL DE ENTREGA:** Conforme descrito no item 23.1.1 do Edital.**PRAZO DE PAGAMENTO:** 30 (trinta) dias da data de entrega do objeto.**PRAZO DE GARANTIA:** 24 (vinte e quatro) meses contra defeitos de fabricação.**PRAZO DE INSTALAÇÃO:** Contemplado no Prazo de Entrega.**PRAZO DE VIGÊNCIA:** 04 (quatro) meses, findando em 31 dezembro de 2017.

DECLARO que nos preços estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser encaminhadas para o e-mail: ziobermetal@gmail.com.

Maringá/PR, quinta-feira, 10 de agosto de 2017.

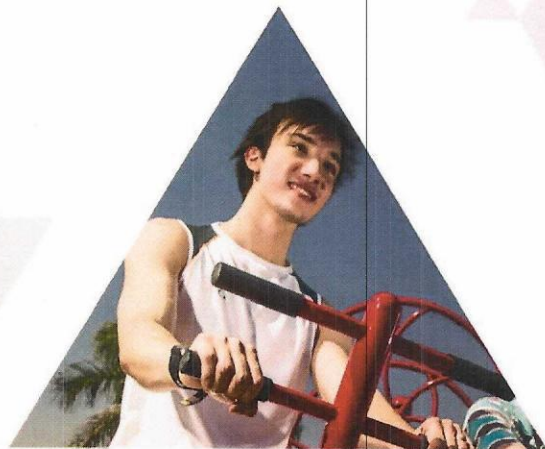
**S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS METALÚRGICOS LTDA****CNPJ: 10.547.961/0001-74****JOSÉ APARECIDO NOGUEIRA DREIJER****REPRESENTANTE COMERCIAL****RG Nº 6.461.202-6 SSP/PR****CPF nº 003.853.429-00****10.547.961/0001-74**

INSC. EST. 904.65551-10

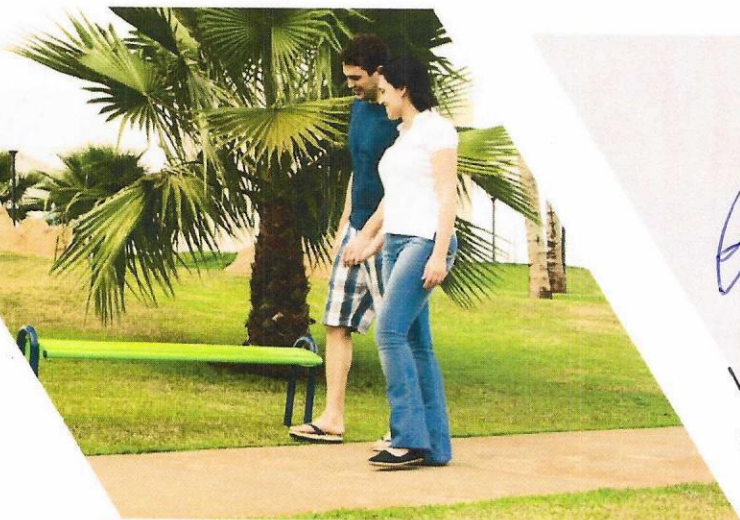
**S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS
METALÚRGICOS LTDA - EPP**RUA ALUIZIO NUNES COSTA, 822-A
PQ. CIDADE INDUSTRIAL - CEP 87070-774
MARINGÁ - PR



ACADEMIA PARA TODOS

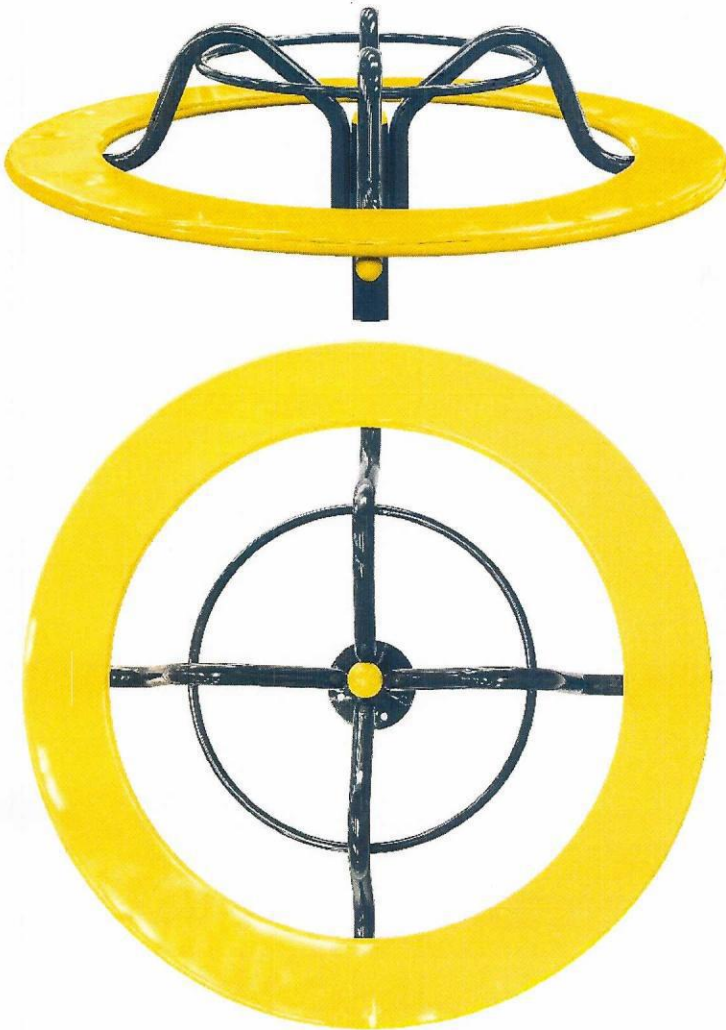


Transformando aço em saúde e bem-estar



Handwritten signatures and initials in blue ink.

1 CARROSSEL



Plaqueta em adesivo refletivo de alta fixação com função e informações de utilização do aparelho.



A instalação deste equipamento é feita através de **CONCRETAGEM**. Verifique os detalhes na página de instalação.

Carrossel/gira-gira. Peso aproximado: 56kg; medidas aproximadas: 920x1900x1900mm (AxLxP); utilização simultânea por 8 (oito) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" 2 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 2 1/2"; pegadores com tubo redondo de 1 1/4" x 2mm; assentos com tubo redondo de 1 1/2" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x 1/4 e orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; acompanhado de manual de instalação e planta baixa; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: CARROSSEL

2 ESCORREGADOR



ACADEMIA PARA TODOS



ESCORREGADOR
INSTRUÇÕES DE USO
COD. 011002

Suba no brinquedo pela escada e desça sentado pela prancha.

Brinquedo recomendado para crianças a partir de 5 anos de idade.

Brinquedo (Playground) destinado a ser montado por um adulto.

É necessário o acompanhamento do adulto responsável.

ATENÇÃO

5+

! Não recomendado para crianças menores de 3 anos por conter partes pequenas que podem ser engolidas.

zioberbrasil.com.br
contato@zioberbrasil.com.br • (44) 3029-4410 • Maringá-PR
Indústria Brasileira • Aparelho fabricado em 2017

A instalação deste equipamento é feita através de **CONCRETAGEM**. Verifique os detalhes na página de instalação.



Plaqueta em adesivo refletivo de alta fixação com função e informações de utilização do aparelho.

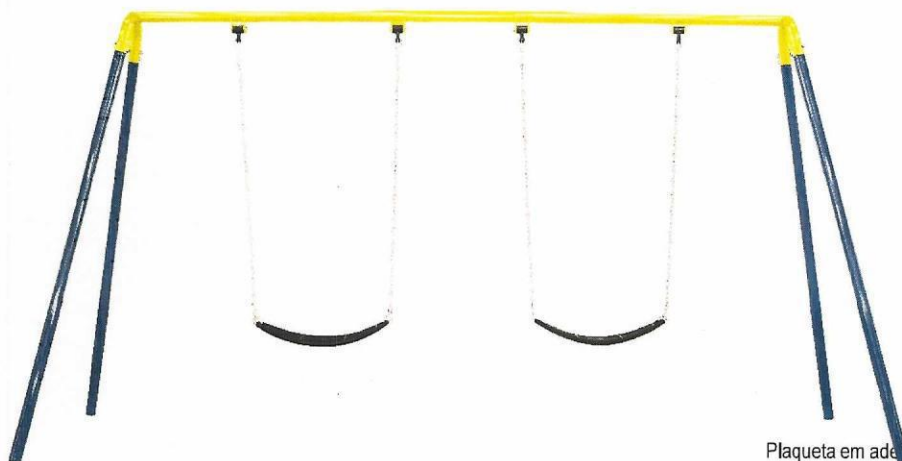
Escorregador. Peso aproximado: 70kg; medidas aproximadas: 2300x600x3200mm (AxLxP); utilização por crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores e escada com tubo de 1 1/4", chapa 16 e barra chata; prancha de deslizamento em chapa galvanizada com 16mm de espessura; proteção antiqueda lateral com tubo 1" 2mm e 5/8" 2mm; fixação com 4 chumbadores galvanizados, em orifício de aproximadamente 10x10mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; acompanhado de manual de instalação e planta baixa; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: ESCORREGADOR

Handwritten signatures and initials in blue ink.

3 BALANÇO DOIS LUGARES



Plaqueta em adesivo refletivo de alta fixação com função e informações de utilização do aparelho.

BALANÇO
INSTRUÇÕES DE USO
COD. 011079



Sente-se no assento, segure nas correntes e impulse o balanço com as pernas. Balance normalmente.

ATENÇÃO



Brinquedo (Playground) destinado a ser montado por um adulto.



Brinquedo recomendado para crianças a partir de 5 anos de idade.



É necessário o acompanhamento do adulto responsável.

Não recomendado para crianças menores de 3 anos por conter partes pequenas que podem ser engolidas.



ACADEMIA PARA TODOS
zioberbrasil.com.br
contato@zioberbrasil.com.br • (41) 3029-4410 • Maringá-PR
Indústria Brasileira • Aparelho fabricado em 2017



A instalação deste equipamento é feita através de **CONCRETAGEM**. Verifique os detalhes na página de instalação.



Balanço 02 lugares. Peso aproximado: 45kg; medidas aproximadas: 1950x1250x2600mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; correntes galvanizadas e assentos em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm; acessório fixado em cubo de nylon, parafuso e porca com trava; fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240mm x 1/4", com orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização posterior e cobertura com tinta eletrostática; acompanhado de manual de instalação e planta baixa; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: BALANÇO DOIS LUGARES

Handwritten signatures and initials in blue ink.

4 GANGORRA DUPLA



Api
ACADEMIA DA
PRIMEIRA IDADE

Plaqueta em adesivo refletivo de alta fixação com função e informações de utilização do aparelho.

GANGORRA DUPLA
INSTRUÇÕES DE USO
COD. 021081



Sente-se em um assento, aguarde a outra criança se posicionar no assento oposto, segure na barra de apoio e com a pernas, empurre a prancha para cima.

ATENÇÃO

- Brinquedo (Playground) destinado a ser montado por um adulto.
- Brinquedo recomendado para crianças a partir de 5 anos de idade.
- É necessário o acompanhamento do adulto responsável.
- Não recomendado para crianças menores de 3 anos por conter partes pequenas que podem ser engolidas.

ZIOBER
BRASIL
ACADEMIA PARA TODOS
zioberbrasil.com.br
contato@zioberbrasil.com.br • (44) 3029-4410 • Maringá-PR
Indústria Brasileira • Aparelho fabricado em 2017

A instalação deste equipamento é feita através de **CONCRETAGEM**. Verifique os detalhes na página de instalação.



Gangorra. Peso aproximado: 25kg; medidas aproximadas: 500x650x2200mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores com tubo redondo de 5/8" x 2mm; bancos ergométrico; chapa de 3mm, com bordas arredondadas; barra chata em formato de U, para fixação de cubo com rolamento 6206; eixo trefilado 19mm, com rosca para porca travante; batentes de borracha 2"x30mm e rosca de 10mm; fixado com 8 chumbadores galvanizados, em 4 flanges meia lua de 120mm x 1/4, com orifícios de aproximadamente 20 x 15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: GANGORRA DUPLA

5 CARROSSEL PARA CADEIRANTE



Carrossel inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 76kg; medidas aproximadas: 130x200x200mm (AxLxP); utilização simultânea por até 4 crianças (mínimo) de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" x 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 1 1/4"; pegadores com tubo redondo de 1 1/4" x 2mm; assentos com tubo redondo dw 1 1/4" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra treilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento duplo de 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x 1/4; 4 reforços triângulos de 15x6cm; orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; acompanhado de manual de instalação e planta baixa; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: CARROSSEL PARA CADEIRANTE

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the name 'José'.

6 BALANÇO PARA CADEIRANTE



Plaqueta em adesivo refletivo de alta fixação com função e informações de utilização do aparelho.

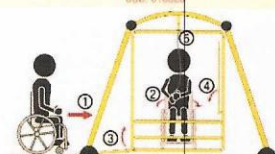
USUÁRIOS: 1

A instalação deste equipamento é feita com **CHUMBADOR**. Verifique os detalhes na página de instalação.

BALANÇO PARA CADEIRANTE

INSTRUÇÕES DE USO

COD. 010528



1) Verifique se a rampa está na posição abaixada. Suba com segurança pela rampa até a plataforma. 2) Posicione-se de frente para uma das correntes de balançar e trave as rodas da cadeira. 3) Feche a rampa da plataforma puxando a corrente da rampa. 4) Baixe o corrimão que trava a rampa. 5) Segure-se na corrente e puxe para balançar a plataforma.

ATENÇÃO

- Brinquedo (Playground) destinado a ser montado por um adulto.
- Brinquedo recomendado para crianças a partir de 5 anos de idade.
- É necessário o acompanhamento do adulto responsável.
- Proibido permanecer na área interna do balanço.

Não recomendado para crianças menores de 3 anos por conter partes pequenas que podem ser engolidas.



ACADEMIA PARA TODOS

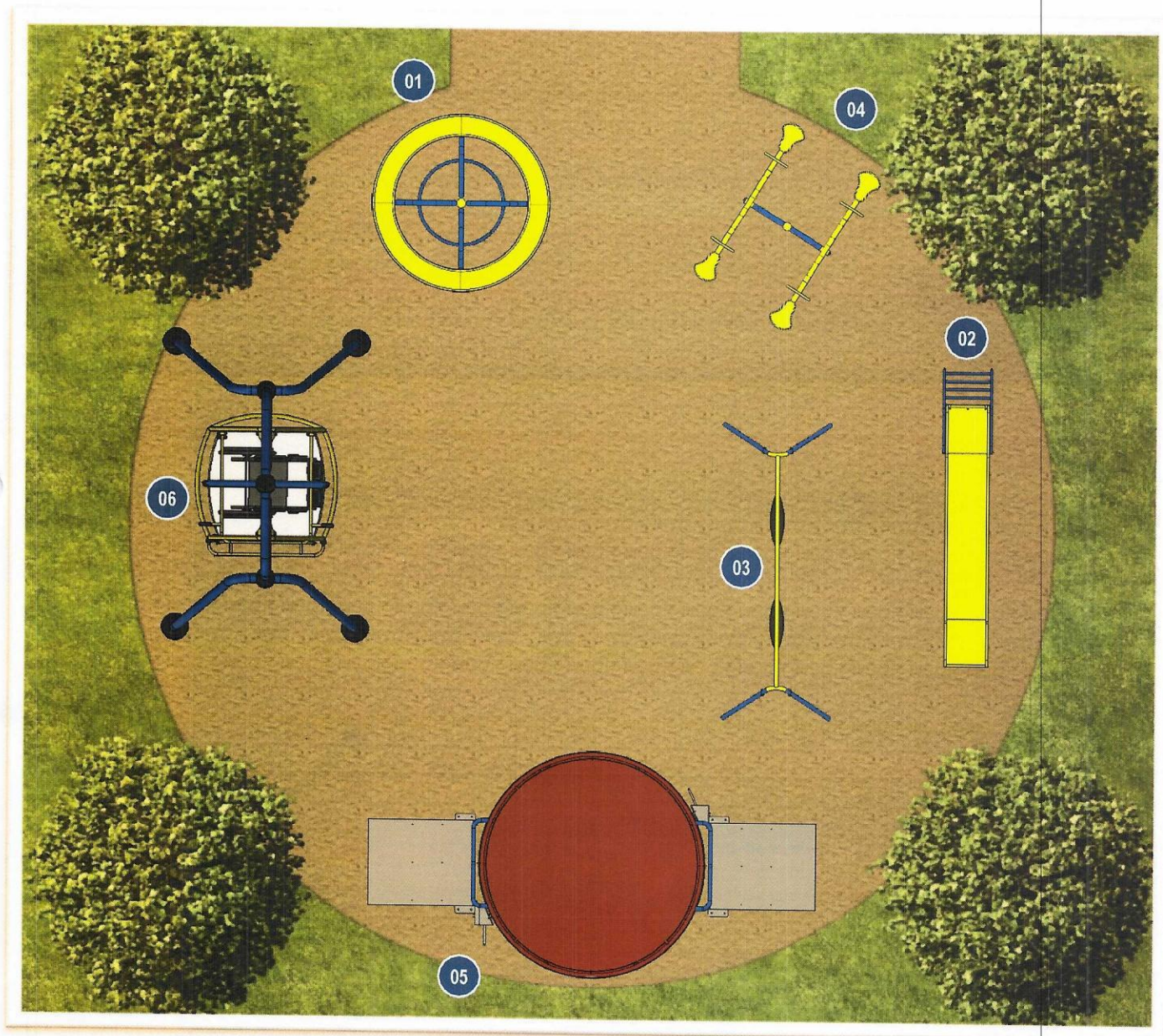
zioberbrasil.com.br

contato@zioberbrasil.com.br • (44) 3029-4410 • Maringá-PR
Indústria Brasileira • Aparelho fabricado em 2017

Balanço inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 80kg; medidas aproximadas: 250x190x320cm (AxLxP). Aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3"x2mm, 1.1/4"x2mm, chapa xadrez anti-derrapante de 3mm para cesto principal do cadeirante. E rampa com abertura lateral, auto-travante, 2 batentes de borracha, sistema composto por 2 molas e travas correntadas de segurança. Correntes galvanizadas e assento em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm inclusivo para o usuário não cadeirante. Barra Chata em formato de U, para fixação de Cubo com Rolamento 6201, parafuso com rosca para porca travante. Acessório do balanço inclusivo fixado em Cubo com nylon, parafuso e porca com trava. Fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240 mm x 1/4, com orifícios de aprox. 20 x 15mm. Solda Mig e Pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação de acordo com a norma da ABNT NBR 16071/2012; garantia mínima de 24 meses

MARCA: ZIOBER

MODELO: BALANÇO PARA CADEIRANTE



1. Carrossel
2. Escorregador

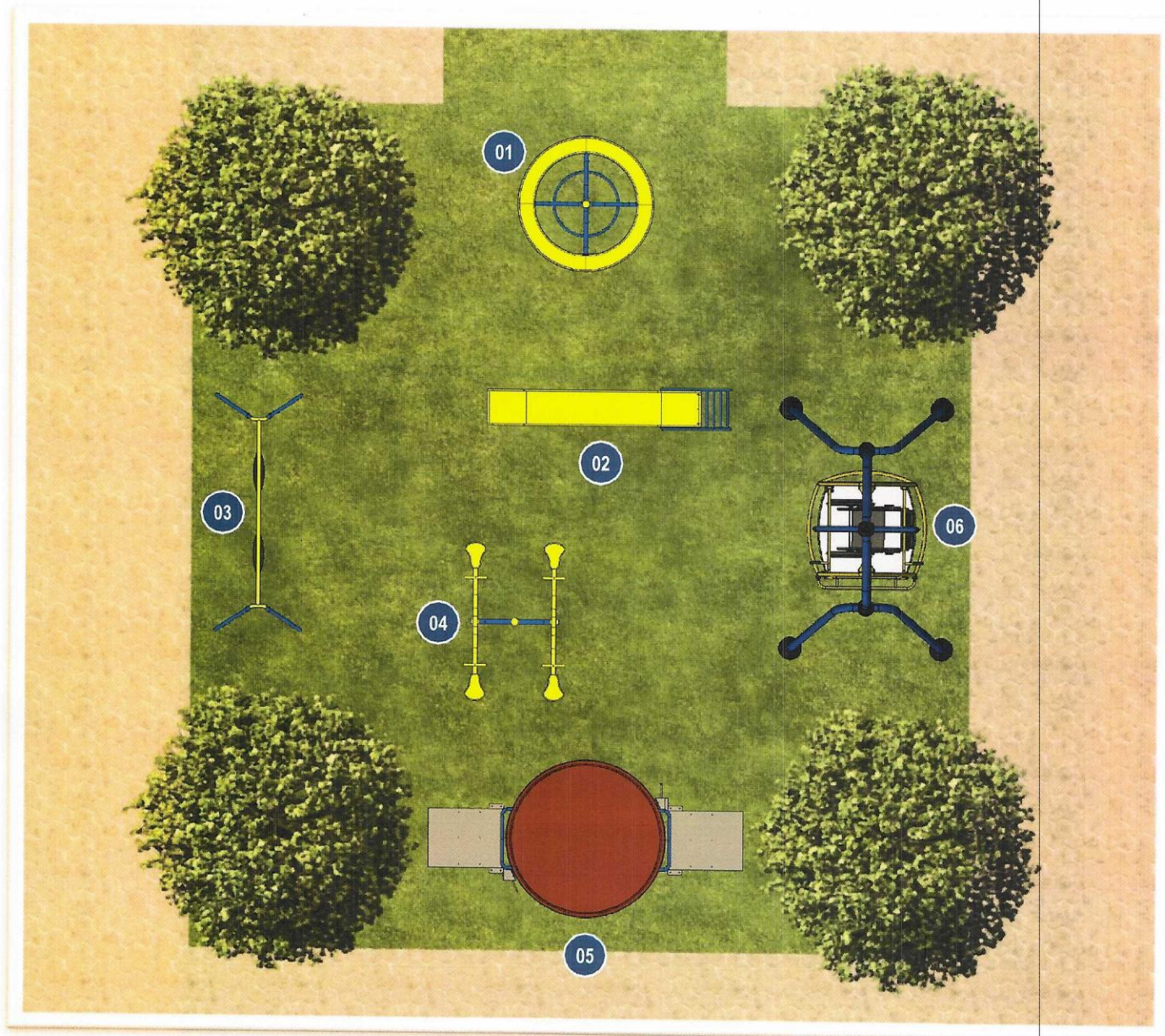
3. Balanço Dois Lugares
4. Gangorra Dupla

5. Carrossel para Cadeirante
6. Balanço para Cadeirante

Handwritten signatures and initials in blue ink.

AS CORES APRESENTADAS SÃO MERAMENTE ILUSTRATIVAS. O PROJETO E A SUGESTÃO DE DISPOSIÇÃO DOS APARELHOS NÃO ESTÃO EM ESCALA.

7
1
Handwritten signature
000160

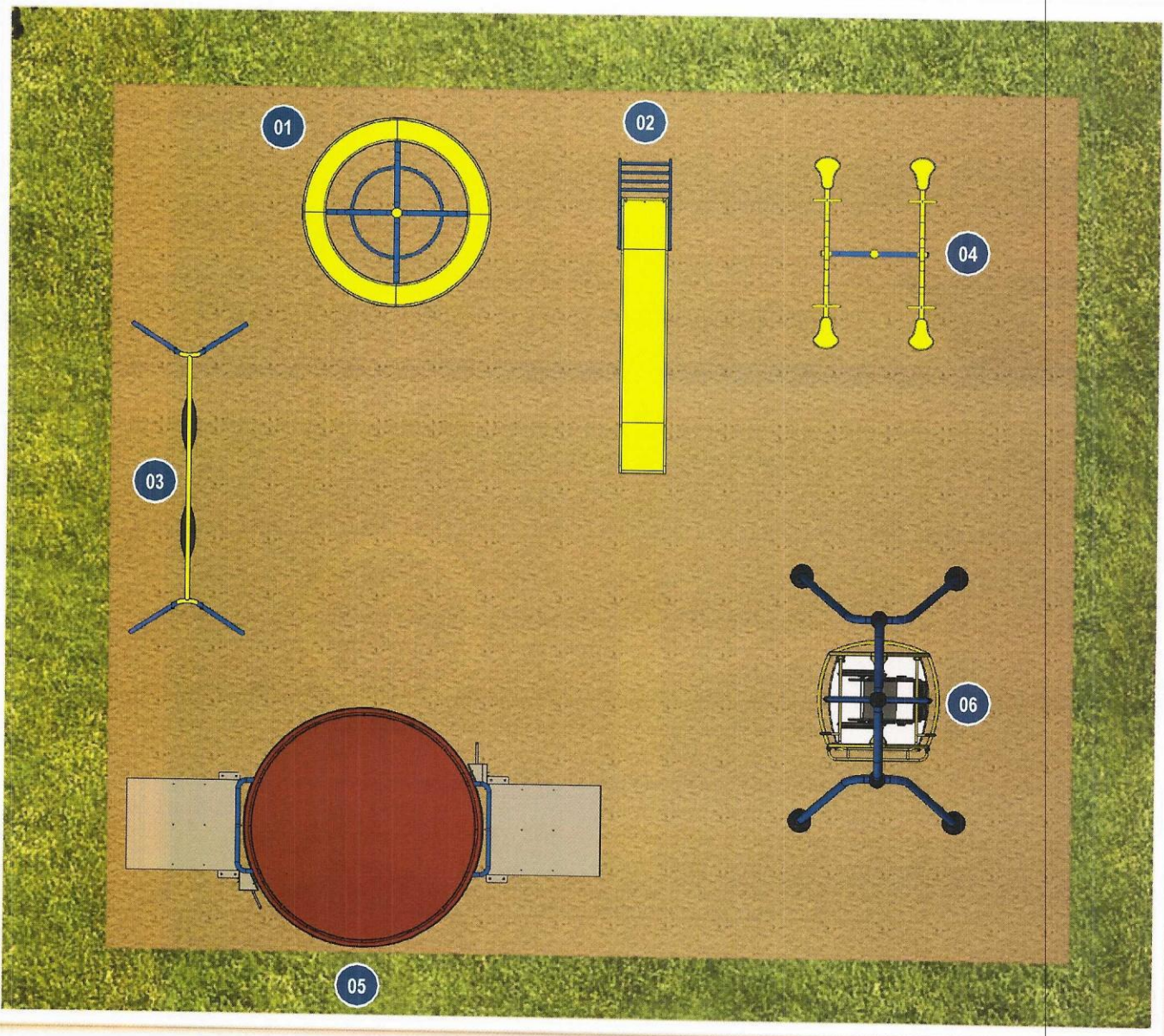


1. Carrossel
2. Escorregador

3. Balanço Dois Lugares
4. Gangorra Dupla

5. Carrossel para Cadeirante
6. Balanço para Cadeirante

AS CORES APRESENTADAS SÃO MERAMENTE ILUSTRATIVAS. O PROJETO E A SUGESTÃO DE DISPOSIÇÃO DOS APARELHOS NÃO ESTÃO EM ESCALA.



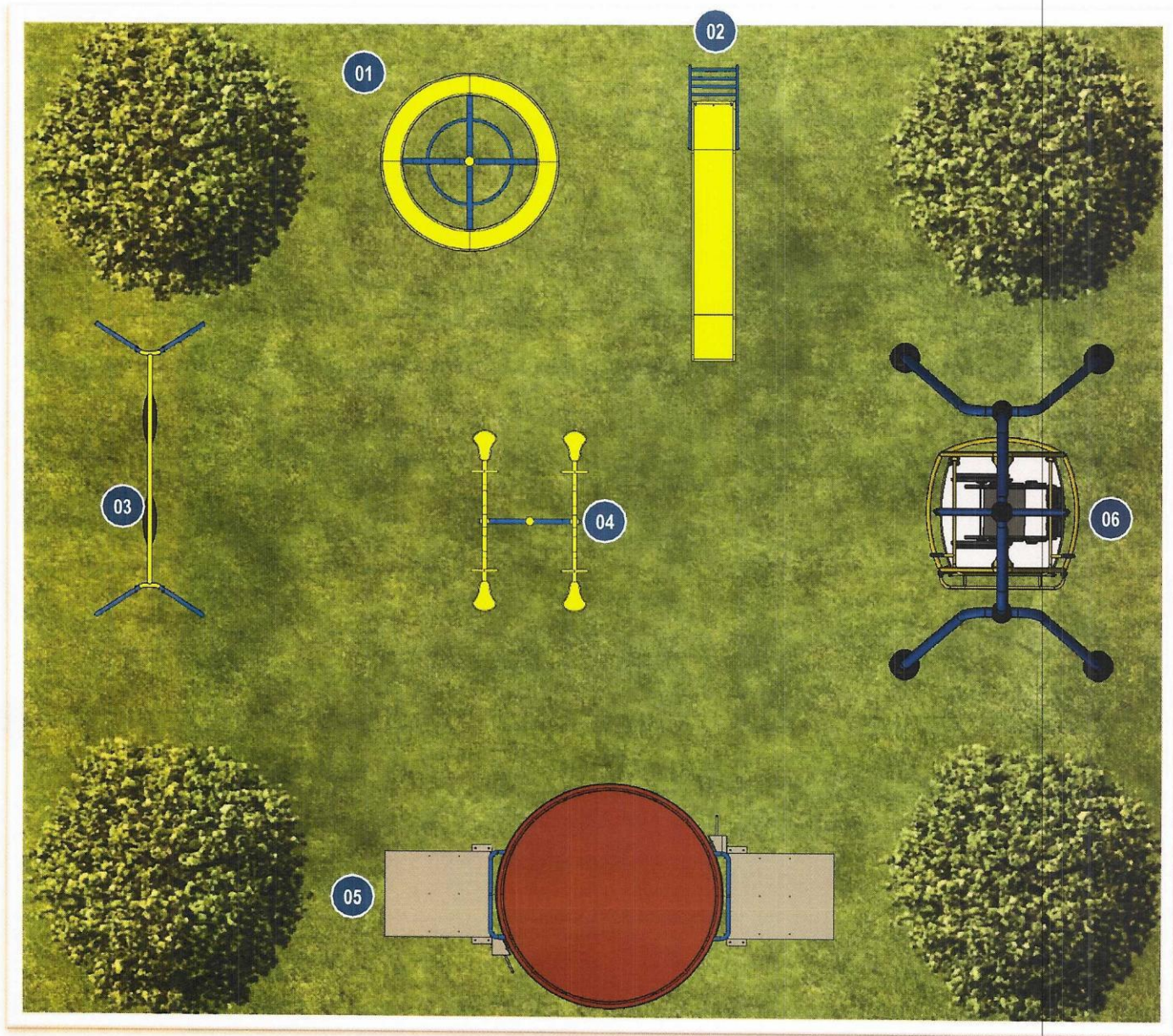
- 1. Carrossel
- 2. Escorregador

- 3. Balanço Dois Lugares
- 4. Gangorra Dupla

- 5. Carrossel para Cadeira
- 6. Balanço para Cadeira

Handwritten signatures and initials, including the name 'Jose'.

AS CORES APRESENTADAS SÃO MERAMENTE ILUSTRATIVAS. O PROJETO E A SUGESTÃO DE DISPOSIÇÃO DOS APARELHOS NÃO ESTÃO EM ESCALA.



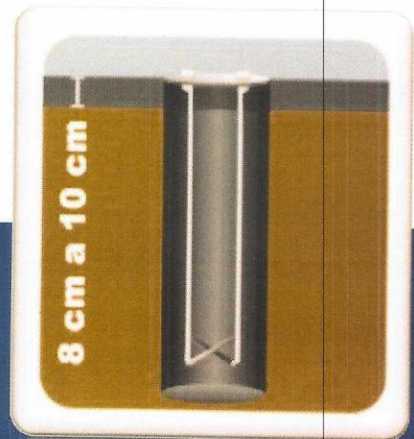
1. Carrossel
2. Escorregador

3. Balanço Dois Lugares
4. Gangorra Dupla

5. Carrossel para Cadeira de Rodas
6. Balanço para Cadeira de Rodas

Handwritten signature and initials

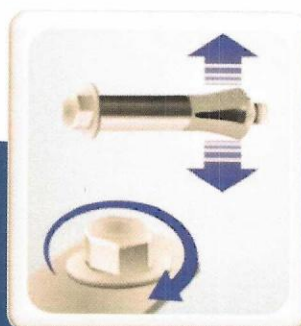
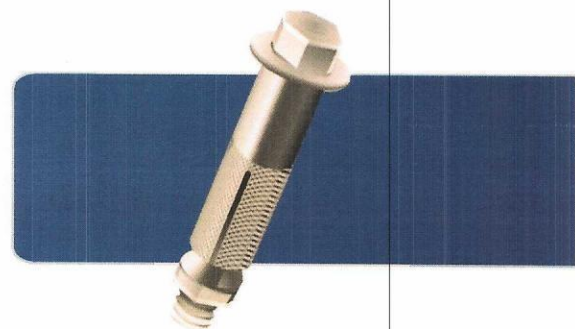
AS CORES APRESENTADAS SÃO MERAMENTE ILUSTRATIVAS. O PROJETO E A SUGESTÃO DE DISPOSIÇÃO DOS APARELHOS NÃO ESTÃO EM ESCALA.



1. Faça um buraco com 25 cm de diâmetro e 80 cm de profundidade;
2. Coloque o chumbador e segure-o um pouco acima do buraco e preencha-o com concreto;
3. Assente a flange do chumbador no nível rente a calçada, que deverá ter de 8 cm a 10 cm de espessura de concreto;
4. A cura do concreto a ser chumbado, deve ser feita no mínimo, 7 dias antes da instalação do equipamento.

[Handwritten signatures and marks]

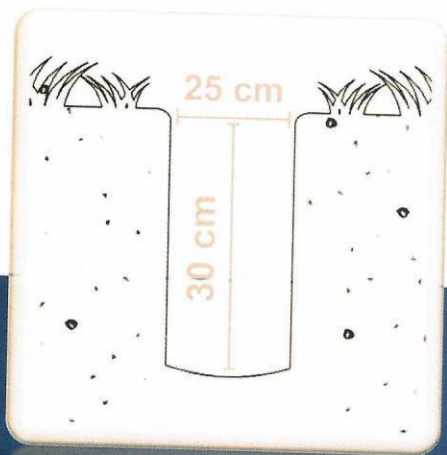
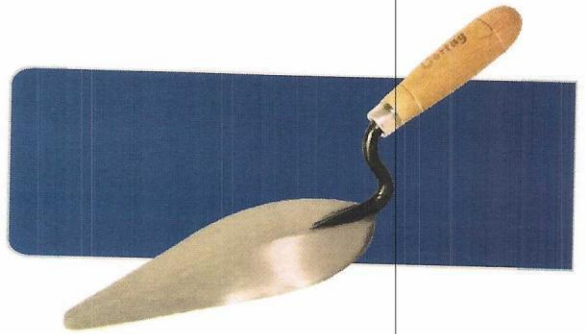
11
000164



1. Posicione o aparelho conforme sua posição na planta;
2. Com uma furadeira, usando uma broca de vídea nº14, fure o concreto com o aparelho posicionado no local;
3. Fixe o Parabolt pressionando-o até se encaixar completamente, apoiando o aparelho no chão;
4. Rosqueie a porca do Parabolt para fixar o aparelho;
5. Em seguida, faça o mesmo processo no lado inverso ao primeiro furo, garantindo que o aparelho seja posicionado corretamente;
6. Repita o processo nos demais orifícios do aparelho.

Handwritten signature

Handwritten signature: José



1. Faça um buraco no solo com 30 cm de profundidade e 25 cm de diametro.
2. Encha os buracos com o concreto e assente aproximadamente 20 cm das bases do aparelho nos buracos.
3. Libere a utilização do brinquedo somente sete dias após a concretagem.

Handwritten signature and initials in blue ink.

À PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES/PR

PREGÃO PRESENCIAL Nº 88/2017

JULGAMENTO: ITEM

Objeto: A presente licitação tem por objeto a formalização de Ata de Registro de Preços para eventual contratação de empresa para fornecimento e instalação de brinquedos para playgrounds das escolas municipais e demais espaços públicos, inclusive brinquedos adaptados para crianças cadeirantes do Município de Mercedes

DADOS DA PROPONENTE:

Nome: S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS METALURGICOS LTDA – EPP

CNPJ nº: 10.547.961/0001-74 **Insc. Estadual:** 90465551-10 **Insc. Municipal:** 122674

Endereço: RUA ALUIZIO NUNES COSTA, 822 – BARRACÃO A, CIDADE INDUSTRIAL

CEP: 87.070-774 **Cidade:** MARINGÁ **UF:** PR

Fone: 44-3052-9403 **E-mail:** so.ziobermetal@gmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO BRADESCO - 237 / AGÊNCIA (MARINGÁ/PR): 0069-8 / CONTA CORRENTE: 178862-0

DADOS PARA ASSINATURA DO CONTRATO

SILVANA DE OLIVEIRA ZIOBER, brasileira, casada, empresária, sócia administradora da Licitante, portadora do RG nº 4.344.022-5 SSP/PR, inscrita no CPF nº 668.777.769-68, endereço comercial R. ALUIZIO NUNES COSTA, 822 – CIDADE INDUSTRIAL, CEP 87.070-774, MARINGÁ – PR

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR 16071/2012

A empresa S.O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS METALÚRGICOS LTDA – EPP, inscrito no CNPJ nº 10.547.961/0001-74 junto com o seu responsável técnico o Sr. MIGUEL HENRIQUE PARRA DE OLIVIERA, CREA-PR nº 92774/D, certifica que os equipamentos ofertados no PREGÃO PRESENCIAL Nº 88/2017 do Município de Mercedes/PR, são fabricados conforme o Certificado de Conformidade de Produto a ABNT NBR 16071/2012.

Maringá/PR, sexta-feira, 1 de setembro de 2017

MIGUEL HENRIQUE PARRA
DE OLIVEIRA:03727689978

Assinado de forma digital por MIGUEL
HENRIQUE PARRA DE
OLIVEIRA:03727689978
Dados: 2017.08.23 14:31:31 -03'00'

MIGUEL HENRIQUE PARRA DE OLIVIERA
ENGENHEIRO MECANICO
CREA/PR 92774/D

10.547.961/0001-74

INSC. EST. 904.65551-10

S. O. ZIOBER & CIA EQUIPAMENTOS
METALÚRGICOS LTDA - EPP

RUA ALUIZIO NUNES COSTA, 822-A
PQ. CIDADE INDUSTRIAL - CEP 87070-774
MARINGÁ - PR

[Handwritten signatures and initials]



DYSSIL

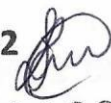
Equipamentos e Serviços Ltda

Envelope n.º 1 - P
MUNICIPIO DE ME
ESTADO DO PARA
Dyssel Equipamento
CNPJ: 24.137.802/0
Rua Machado de A
B. José Bonifácio -
Cep: 99701-712
PREGÃO PRESEN
DATA DE ABERTU
HORARIO: 09H00

FONE: (54) 3712-3954

Rua Machado de Assis nº 20 – S/02

ERECHIM RS – CEP: 99701-712


000168

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA

Rua Machado de Assis, 20- Sala 02- José Bonifácio
 Erechim-RS- Cep 99701-712 – Fone (54)3712-3954
contato@dyssil.com.br

**ANEXO III****PROPOSTA DE PREÇOS**

Ao Pregoeiro do Município de Mercedes - PR
 Pregão Presencial n.º 88/2017

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA, inscrita no CNPJ/MF n.º 24.137.802/0001-06, neste ato representada por seu representante legal, o(a) Sr(a) Itibirissa Silveira, portador(a) da Carteira de Identidade n.º 8013382372, expedida pela SSP/RS, e do CPF n.º 309.740.890-87, em atendimento ao disposto no Edital em epígrafe, apresenta a seguinte Proposta de Preços para a venda de Brinquedos para Playgrounds, conforme descrição a seguir:

Item	Quant	Un	Descrição	Marca	Preço Un Máx	Preço Total
01	03	Und	Carrossel/gira-gira. Peso aproximado: 56kg; medidas aproximadas: 920x1900x1900mm (AxLxP); utilização simultânea por 8 (oito) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" 2 2mm; estrutura inferior aos assentos com tubo 2 1/2"; pegadores com tubo redondo de 1 1/4" x 2mm; assentos com tubo redondo de 1 1/2" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x 1/4" e orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	DYSSIL	2.292,84 <i>2.290,84</i>	6.872,52
02	03	Und	Escorregador. Peso aproximado: 70kg; medidas aproximadas: 2300x600x3200mm (AxLxP); utilização por crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores e escada com tubo de 1 1/4", chapa 16 e barra chata; prancha de deslizamento em chapa galvanizada com 16mm de espessura; proteção antiqueda lateral com tubo 1" 2mm e 5/8" 2mm; fixado com 4 chumbadores	DYSSIL	1.640,67	4.922,01

João
[Assinatura]
[Assinatura]

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA

Rua Machado de Assis, 20- Sala 02- José Bonifácio
 Erechim-RS- Cep 99701-712 – Fone (54)3712-3954
contato@dyssil.com.br



			galvanizados, em orifício de aproximadamente 10x10mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses			
03	03	Und	Balanço 02 lugares. Peso aproximado: 45kg; medidas aproximadas: 1950x1250x2600mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; correntes galvanizadas e assentos em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm; acessório fixado em cubo de nylon, parafuso e porca com trava; fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240mm x 1/4, com orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização posterior e cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	DYSSIL	1.824,17	5.472,51
04	08	Und	Gangorra. Peso aproximado: 25kg; medidas aproximadas: 500x650x2200mm (AxLxP); utilização simultânea por 2 (duas) crianças de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 2 1/2" x 2mm; pegadores com tubo redondo de 5/8" x 2mm; bancos ergométrico; chapa de 3mm, com bordas arredondadas; barra chata em formato de U, para fixação de cubo com rolamento 6206; eixo trefilado 19mm, com rosca para porca travante; batentes de borracha 2"x30mm e rosca de 10mm; fixado com 8 chumbadores galvanizados, em 4 flanges meia lua de 120mm x 1/4, com orifícios de aproximadamente 20 x 15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	DYSSIL	1.032,50	8.260,00
05	05	Und	Carrossel inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 76kg; medidas aproximadas: 130x200x200mm (AxLxP); utilização simultânea por até 4 crianças (mínimo) de 5 a 12 anos; aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3" x 2mm;	DYSSIL	3.063,34	15.316,70

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA

Rua Machado de Assis, 20- Sala 02- José Bonifácio
Erechim-RS- Cep 99701-712 – Fone (54)3712-3954
contato@dyssil.com.br



			estrutura inferior aos assentos com tubo 1 ¼"; pegadores com tubo redondo de 1 ¼" x 2mm; assentos com tubo redondo dw 1 ¼" x 2mm, com bordas arredondadas; eixo central de rotação com barra trefilada torneada com 40mm, para fixação de cubo com rolamento duplo de 30206, tampa fixada com parafuso; fixado com 4 chumbadores galvanizados, com flange de 240mm x ¼; 4 reforços triângulos de 15x6cm; orifícios de aproximadamente 20x15mm; solda mig e pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação em conformidade com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses			
06	05	Und	Balanço inclusivo, para cadeirante. Peso aproximado: 80kg; medidas aproximadas: 250x190x320cm (AxLxP). Aparelho em aço carbono, com estrutura principal mínima de tubo redondo 3"x2mm, 1.1/4"x2mm, chapa xadrez anti-derrapante de 3mm para cesto principal do cadeirante. E rampa com abertura lateral, auto-travante, 2 batentes de borracha, sistema composto por 2 molas e travas correntadas de segurança. Correntes galvanizadas e assento em plástico rotomoldado ergométrico com bordas arredondadas e espessura de 5mm inclusivo para o usuário não cadeirante. Barra Chata em formato de U, para fixação de Cubo com Rolamento 6201, parafuso com rosca para porca travante. Acessório do balanço inclusivo fixado em Cubo com nylon, parafuso e porca com trava. Fixado com 16 chumbadores galvanizados, com 4 flanges redondas de 240 mm x ¼, com orifícios de aprox. 20 x 15mm. Solda Mig e Pintura precedida com banhos químicos, seguida de galvanização e posterior cobertura com tinta eletrostática; fabricação de acordo com a norma da ABNT NBR 16071/2012 (vigente); garantia mínima de 24 meses	DYSSIL	3.270,00	16.350,00
VALOR GLOBAL: R\$ 57.193,74 (cinquenta e sete mil, cento e noventa e três reais e setenta e quatro centavos)				R\$ 57.193,74		

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos como frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

A remessa de eventuais ordens de compra e demais comunicações poderão ser

[Handwritten signatures]

000171

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA

Rua Machado de Assis, 20- Sala 02- José Bonifácio
Erechim-RS- Cep 99701-712 – Fone (54)3712-3954
contato@dyssil.com.br



encaminhadas para o e-mail: contato@dyssil.com.br

Prazo de validade da Proposta: 90 (noventa) dias, estendendo-se à etapa de lances verbais.

Erechim, 28 de Agosto de 2017



Socio Gerente da empresa
ITIBIRISSÁ SILVEIRA
RG 8013382372

24137802/0001-06

DYSSIL EQUIPAMENTOS E SERVIÇOS LTDA-ME

Rua Machado de Assis, 20 - Sl. 02 - Loja 02
CEP 99701-712
ERECHIM - RS