927355.502023 .8915 .4551 .207979018632



GOVERNO DO ESTADO DE GOIAS COMPANHIA DE URBANIZAÇÃO DE GOIÂNIA

Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Nº 00050/2023 (SRP)

Às 09:00 horas do dia 27 de outubro de 2023, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA Nº 001/2023 de 18/01/2023, em atendimento às disposições contidas na Lei Nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo Nº 0007344/2023, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00050/2023. Modo de disputa: Aberto/Fechado. Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de brinquedos a serem instalados em playgrounds de praças públicas do Município de Goiânia mediante contrato por demanda pelo Sistema de Registro de Preços, conforme especificações e condições estabelecidas neste Edital e seus anexos.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground , Cor: Multicolor , Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad , Características

Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150Unidade de fornecimento: UnidadeValor Estimado: R\$ 36.320,0000Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 12.500,0000 e a quantidade de 150

Unidade .

Item: 2 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor , Dimensões: 2,05

X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150 Unidade de fornecimento: Unidade

Valor Estimado: R\$ 18.046,2500 **Situação:** Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 6.200,0000 e a quantidade de 150 Unidade

Item: 3 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor , Dimensões: 2,05

X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150 Unidade de fornecimento: Unidade Valor Estimado: R\$ 33.232,5000 Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

 $\textbf{Aceito} \hspace{0.2cm} \textbf{para:} \hspace{0.2cm} \textbf{LC} \hspace{0.2cm} \textbf{COMERCIO} \hspace{0.2cm} \textbf{DE} \hspace{0.2cm} \textbf{BRINQUEDOS} \hspace{0.2cm} \textbf{LTDA,} \hspace{0.2cm} \textbf{pelo} \hspace{0.2cm} \textbf{melhor} \hspace{0.2cm} \textbf{lance} \hspace{0.2cm} \textbf{de} \hspace{0.2cm} \textbf{R} \$ \hspace{0.2cm} \hspace{0.2cm} \textbf{11.500,0000} \hspace{0.2cm} \textbf{e} \hspace{0.2cm} \textbf{a} \hspace{0.2cm} \textbf{quantidade} \hspace{0.2cm} \textbf{de} \hspace{0.2cm} 150 \hspace{0.2cm} \textbf{de} \hspace{0.2cm} \textbf{n} \hspace{0.2cm} \textbf{de} \hspace{0$

Unidade .

Item: 4 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor , Dimensões: 2,05

X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150Unidade de fornecimento: UnidadeValor Estimado: R\$ 45.618,7500Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 14.500,0000 e a quantidade de 150

Unidade .

Item: 5 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo Em Geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula , Cor: Madeira Clara , Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados E O Outro Com 5

Ro

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150

Valor Estimado: R\$ 49.367,5000
Intervalo mínimo entre lances: -

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 18.000,0000 e a quantidade de 150 Unidade .

Item: 6 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal., Tipo: Conjunto Percussão Infantil., Cor:

Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150Unidade de fornecimento: UnidadeValor Estimado: R\$ 5.650,0000Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

 $\textbf{Aceito para:} \ \texttt{LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de } \ R\$ \ 1.480,0000 \ \textbf{e a quantidade de } 150 \ \textbf{Unidade } 1$

Item: 7 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal., Tipo: Conjunto Percussão Infantil., Cor:

Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150Unidade de fornecimento: UnidadeValor Estimado: R\$ 14.500,0000Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000 e a quantidade de 150 Unidade

•

Item: 8 - Grupo 1

Descrição: Brinquedo em geral

Descrição Complementar: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto Percussão Infantil. , Cor:

Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 150Unidade de fornecimento: UnidadeValor Estimado: R\$ 17.266,6600Situação: Aceito e Habilitado

Intervalo mínimo entre lances: -

Aceito para: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000 e a quantidade de 150 Unidade

Relação de Grupos

Grupo 1

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Critério de Valor: R\$ 33.000.249,0000 **Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso

 $\textbf{Aceito para:} \ \mathsf{LC} \ \mathsf{COMERCIO} \ \mathsf{DE} \ \mathsf{BRINQUEDOS} \ \mathsf{LTDA} \textbf{, pelo melhor lance de} \ \mathsf{R\$} \ 10.977.000,0000 \ .$

Itens do grupo:

1 - Brinquedo em geral

2 - Bringuedo em geral

3 - Brinquedo em geral

4 - Brinquedo em geral

5 - Brinquedo Em Geral

6 - Brinquedo em geral

7 - Bringuedo em geral

8 - Brinquedo em geral

Histórico

Item: 1 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
COI	JBRINQ DUSTRIA E MERCIO DE	Não	Não	150	R\$ 19.860,0000	R\$ 2.979.000,0000	26/10/2023 14:38:05

BRINQUEDOS LTDA

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: PRÓPRIA

Modelo / Versão: ME241

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 8#61607; 02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração

original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.238.171/0001-54 GOIAS Sim Sim 150 R\$ 28,000,0000 R\$ 4,200,000,0000 26/10/2023 **PLAYGROUNDS**

ITDA

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground , Cor: Multicolor , Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad , Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO Sim Sim 150 R\$ 28.000,0000 R\$ 4.200.000,0000 26/10/2023 MILAZZO LTDA

15:32:59

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground, Cor: Multicolor, Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad

Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: ME/EPP

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E 150 R\$ 28.900,0000 R\$ 4.335.000,0000 26/10/2023 Sim COMERCIO LTDA

16:57:30

09:29:53

Marca: AOUARELA Fabricante: AOUARELA Modelo / Versão: AO01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. 8#61607; Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

150 R\$ 29.800,0000 R\$ 4.470.000,0000 26/10/2023 41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não Não ITDA 13:32:57

> Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: PARQUE 02 TORRES M744

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo

relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. . 8#61607; Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012). (MODELO: PARQUE 02 TORRE - M744).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

80.125.305/0001-69 KRENKE BRINOUEDOS Não Não 150 R\$ 29.890,0000 R\$ 4.483.500,0000 26/10/2023

14:48:48

PEDAGOGICOS LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.   Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Sim Não 150 R\$ 30.000,0000 R\$ 4.500.000,0000 23/10/2023 BRINQUEDOS LTDA 14:54:38

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PA1005896

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES - Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em

plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA Sim Não 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 26/10/2023
PARA EVENTOS E 11:40:34

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE Modelo / Versão: KMP 202-5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a sequir: 02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.   Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de Incluso acessórios todos necessários para instalação do bringuedo: Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021)

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS Não Não 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 27/10/2023 BRINOUEDOS. 01:35:19

BRINQUEDOS, PARQUES E PRESENTES LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/
Playground , Cor: Multicolor , Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad , Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

37.146.454/0001-85 DOM PARK Sim Sim 150 R\$ 46.530,0000 R\$ 6.979.500,0000 20/10/2023 INDUSTRIA E 17:46:12

INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS PARA PARQUES E DIVERSOS LTDA

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: ME-204

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. 

Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE Sim Sim 150 R\$ 50.000,0000 R\$ 7.500.000,0000 27/10/2023 **BRINQUEDOS LTDA** 00:18:22

> Marca: AOUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground, Cor: Multicolor, Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad

Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: ME/EPP

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA Sim Sim 150 R\$ 60,000,0000 R\$ 9,000,000,0000 25/10/2023

SEU EVENTO LTDA 17:35:22

Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground , Cor: Multicolor , Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad , Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: ME/EPF

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA Sim Sim 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 11/10/2023 COMERCIO E

08:35:58

SERVICOS LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. 8#61607; Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico (quarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023 35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL Sim Sim 150 08:47:40

NEGOCIOS EMPRESARIAIS ITDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.   Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico

rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E

Sim Sim 150

R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023

08:59:53

EMPREENDIMENTOS EMPRESARIAIS ITDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.   Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura. Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Fechamento torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de Incluso todos acessórios necessários para instalação Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR Não

Não 150 R\$ 150.000,0000 R\$ 22.500.000,0000 25/10/2023

14:26:25

GASPARINI JUNIOR LTDA

Marca: FLEX EOUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  02 torres com colunas em Madeira Plástica, com medidas mínimas de 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instaladas): 3.100mm de altura, 1.000mm de largura, 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, com uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm), medida total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi, em forno de alta temperatura.  Passarela túnel em tubo reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Fechamento torre plástico

(guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã com flange e ponteira, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 Seção de saída (ponteira) com medida externa (L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

15:10:02

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA 150 R\$ 150.000,0000 R\$ 22.500.000,0000 25/10/2023 Sim Sim CONSTRUCOES E

INCORPORACAO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Madeira , Tipo: Conjunto De Brinquedos P/ Playground, Cor: Multicolor, Dimensões: 8,5 X 8,5 M, Componentes: 2 Casinhas Com Telhado; 1 Plataforma; 2 Escorregad

, Características Adicionais: Madeira Tratada Autoclavado

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

	rente indicam que foram excluidos)	Pala (III. a Partal a
Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 150.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 150.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 60.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 50.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 46.530,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 30.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 29.890,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 29.800,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 28.900,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 28.000,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 28.000,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 19.860,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 18.900,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:10:40:317
R\$ 18.899,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:11:19:450
R\$ 18.898,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:11:26:410
R\$ 18.895,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:11:40:587
R\$ 18.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:07:533
R\$ 18.000,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:12:44:403
R\$ 50.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:13:33:290
R\$ 17.800,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:13:35:653
R\$ 17.595,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:13:41:480
R\$ 30.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:03:020
R\$ 16.400,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:14:54:160
R\$ 16.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:15:20:360
R\$ 25.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:16:12:430
R\$ 15.900,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:16:21:120
R\$ 15.800,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:16:25:597
R\$ 15.700,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:16:33:650
R\$ 15.600,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:16:58:890
R\$ 15.480,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:17:24:683
R\$ 15.200,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:17:37:150
R\$ 26.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:17:42:717
R\$ 30.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:17:51:153
R\$ 13.900,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:18:25:063
R\$ 29.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:19:34:020
R\$ 17.900,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:19:57:260
R\$ 24.514,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:19:37:200
R\$ 28.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:20:09:123
R\$ 13.991,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:22:18:800
R\$ 14.499,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:23:03:737
R\$ 27.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:24:10:407
R\$ 13.901,0100	46.153.320/0001-18	27/10/2023 09:24:33:133
NΦ 13.501,0100	40.133.320/0001-02	27/10/2023 09.24.34:303

R\$ 17.140,9300	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:17:923
R\$ 17.179,4600	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:19:720
R\$ 20.888,7200	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:707
R\$ 15.800,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:137
R\$ 17.044,9500	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:643
R\$ 26.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:00:940
R\$ 16.616,9600	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:253
R\$ 25.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:58:363
R\$ 20.504,5400	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:25:113
R\$ 24.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:28:05:727
R\$ 20.358,4700	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:337
R\$ 23.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:29:06:080
R\$ 15.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:29:16:180
R\$ 14.600,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:29:46:937
R\$ 12.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:30:00:117
R\$ 16.600,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:313

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 12.500,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 12.500,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 2 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.448.442/0001-20	BRUBRINQ INDUSTRIA E	Não	Não	150	R\$ 9.525,0000	R\$ 1.428.750,0000	26/10/2023 14:38:05

BRINQUEDOS LTDA Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo / Versão: ME141

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. 8#61607; Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremídade final do trajeto, confecciónado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. [ Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (quarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E Sim 150 R\$ 14.730,0000 R\$ 2.209.500,0000 26/10/2023 Sim COMERCIO LTDA 16:57:30

> Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AO02

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietíleno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: § Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de

1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. § Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm. § Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. [§ Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. § Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. § Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura. § Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; § Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Não 150 R\$ 15.000,0000 R\$ 2.250.000,0000 23/10/2023 Sim **BRINQUEDOS LTDA** 14:54:38

> Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PA1005897

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE - Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

46.238.171/0001-54 GOIAS Sim 150 R\$ 15.500,0000 R\$ 2.325,000,0000 26/10/2023 Sim 09:29:53

PLAYGROUNDS

LTDA

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO Sim Sim 150 R\$ 15.500,0000 R\$ 2.325.000,0000 26/10/2023 MILAZZO LTDA

15:32:59

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não 150 R\$ 16.400,0000 R\$ 2.460.000,0000 26/10/2023 Não LTDA

13:32:57

Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: PARQUE 01 TORRE M235

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietíleno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 8#61607; Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diẫmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de

sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (quarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x . 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012). (MODELO: PARQUE 01

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

80.125.305/0001-69 KRENKE Não 150 R\$ 17.590,0000 R\$ 2.638.500,0000 26/10/2023 14:48:48

BRINOUEDOS **PEDAĞOGICOS** ITDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:   Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm. Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. [Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

37.146.454/0001-85 DOM PARK 150 R\$ 20.000,0000 R\$ 3.000.000,0000 20/10/2023 Sim 17:46:12

INDUSTRIA E COMERCIO DE **BRINOUEDOS PARA** PARQUES E DIVERSOS LTDA

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINO Modelo / Versão: ME-09

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

Não

27.855.598/0001-57 OWL TOYS BRINQUEDOS, PARQUES E PRESENTES LTDA Não 150 R\$ 23.000,0000 R\$ 3.450.000,0000 27/10/2023

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno, Tipo: Escorregador, Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE Sim 150 R\$ 25.000,0000 R\$ 3.750.000,0000 27/10/2023 Sim **BRINQUEDOS LTDA** 00:18:22

> Marca: AOUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

PARA EVENTOS E

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA 150 R\$ 26.000,0000 R\$ 3.900.000,0000 26/10/2023 Sim Não

11:40:34

LOCACOES LTDA Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE Modelo / Versão: KMP 101-5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.   Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA R\$ 50.000,0000 R\$ 7.500.000,0000 25/10/2023 150 Sim Sim SEU EVENTO LTDA

17:35:22

Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA Sim Sim 150 R\$ 70.000,0000 R\$ 10.500.000,0000 11/10/2023 08:35:58

COMERCIO E SERVICOS LTDA

Marca: PROPRIA

Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PLAYGROUND Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 8#61607; Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. 8#61607; Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm. 8#61607; Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. [ Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

5.435.914/0001-60 WP DO BRASIL NEGOCIOS EMPRESARIAIS LTDA

> Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: ::Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm.   Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.   Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E EMPREENDIMENTOS

os

Sim

Sim

150

R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023

08:59:53

EMPRESARIAIS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:   Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm. Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.   Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura imes 980mm de largura. Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR GASPARINI JUNIOR

LTDA

Não

Não

150

R\$ 130.000,0000 R\$ 19.500.000,0000 25/10/2023

14:26:25

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE Parque infantil multicolorido com plataforma, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica, formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800 mm com reforço interno, plataforma confeccionada em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1000mm de largura x 1000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1200mm.  Balanço de corrente 2 lugares, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial de 2" e chapa 18, varão em tubo de 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido, medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2400mm x 2000mm.  Escorregador reto com dimensão de 2400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. 

Escada com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Rampa de corda tipo teia, com estrutura de tubo industrial de 2" e chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm, cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança, medidas: 730mm de largura x 1400mm de comprimento, partes metálicas com solda MIG, tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento) torre plástico (guarda corpo), cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 800mm de altura x 990mm de largura.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA Sim Sim 150 R\$ 140.000,0000 R\$ 21.000.000,0000 25/10/2023 CONSTRUCOES E 15:10:02

INCORPORAÇÃO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

, Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

	rente maleum que forum excluidos)	
Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 140.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 130.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 70.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 50.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 26.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 23.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 20.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 17.590,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 16.400,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 15.500,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 15.500,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 15.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 14.730,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 9.525,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 9.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:10:47:197
R\$ 11.500,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:11:45:497
R\$ 9.499,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:11:54:563
R\$ 9.400,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:00:187
R\$ 9.400,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:12:50:383
R\$ 9.200,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:13:45:140
R\$ 9.100,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:13:47:890
R\$ 40.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:13:58:367
R\$ 20.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:18:887
R\$ 9.099,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:15:01:463
R\$ 8.580,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:15:01:517
R\$ 8.570,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:15:15:930
R\$ 8.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:15:49:040
R\$ 7.900,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:16:26:607
R\$ 7.800,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:16:31:307
R\$ 7.799,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:16:49:203
R\$ 7.790,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:17:14:980
R\$ 7.500,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:17:39:413
R\$ 18.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:17:52:543
R\$ 7.490,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:18:17:153
R\$ 30.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:18:22:997
R\$ 6.700,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:18:27:557
R\$ 6.600,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:18:34:470
R\$ 16.200,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:19:46:683
R\$ 11.490,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:20:56:700
R\$ 9.350,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:21:21:463
R\$ 6.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:21:43:310
R\$ 16.000,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:22:31:133
, ,		, ,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

R\$ 15.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:22:53:860
R\$ 7.575,2500	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:23:58:517
R\$ 11.246,8600	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:24:01:763
R\$ 6.500,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:24:46:133
R\$ 14.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:24:50:760
R\$ 8.285,7000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:18:037
R\$ 8.205,8600	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:19:303
R\$ 9.677,6500	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:817
R\$ 7.710,5900	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:083
R\$ 8.235,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:417
R\$ 7.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:57:997
R\$ 8.209,1500	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:597
R\$ 13.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:14:320
R\$ 8.007,9700	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:377
R\$ 12.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:27:10:563
R\$ 9.384,7100	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:26:060
R\$ 12.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:28:16:607
R\$ 9.273,3300	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:273
R\$ 11.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:29:23:180
R\$ 6.200,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:30:31:483
R\$ 8.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:720

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

		4 -	T4
Even	ITOS	ao	Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 6.200,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 6.200,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 3 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE	Não	Não	150	R\$ 17.085,0000	R\$ 2.562.750,0000	26/10/2023 14:38:05

BRINQUEDOS LTDA

Marca: PRÓPRIA

Fabricante: PRÓPRIO

Modelo / Versão: ME251

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado ém plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, ém plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador

altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

R\$ 24.300,0000 R\$ 3.645.000,0000 26/10/2023 80.125.305/0001-69 KRENKE Não Não 150 14:48:48

BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo $90 \text{mm} \times 90 \text{mm} \times 2.800 \text{mm}$ com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E 150 R\$ 25.900,0000 R\$ 3.885.000,0000 26/10/2023 Sim Sim COMERCIO LTDA

16:57:30

Marca: AOUARELA Fabricante: AOUARELA Modelo / Versão: AQ03

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: § Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. § Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. § Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura. § Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. § Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. § Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. § Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de

sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. § Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. § Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. § Jogo da velha rotomoldado rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. § Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; § Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012)

Porte da empresa: ME/EPP

46.238.171/0001-54 GOIAS Sim Sim 150 R\$ 26.700,0000 R\$ 4.005.000,0000 26/10/2023 09:29:53

PLAYGROUNDS ITDA

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

R\$ 26.700,0000 R\$ 4.005.000,0000 26/10/2023 12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO Sim 150 Sim

MILAZZO LTDA 15:32:59

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não 150 R\$ 29.800,0000 R\$ 4.470.000,0000 26/10/2023 LTDA

13:32:57

Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: PARQUE 02 TORRES M745

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremídade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (quarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012). (MODELO: PARQUE 02 TORRES -M745).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Sim Não 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 23/10/2023 **BRINQUEDOS LTDA** 14:54:38

> Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PA1005898 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) - Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA Sim Não 150 R\$ 42.000,0000 R\$ 6.300.000,0000 26/10/2023 PARA EVENTOS E 11:40:34

LOCACOES LTDA

Marca: KRENKE

Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: KMP 208-5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: ::Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (quarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.   Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

Sim

37.146.454/0001-85 DOM PARK INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS PARA PARQUES E **DIVERSOS LTDA**

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: CI-03

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforco interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS BRINQUEDOS,

Não Não

150

R\$ 45,000,0000 R\$ 6,750,000,0000 27/10/2023

01:35:19

PARQUES E PRESENTES LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE

Sim

150

R\$ 50.000,0000 R\$ 7.500.000,0000 27/10/2023

00:18:22

Marca: AOUARELA Fabricante: AQUARELA

BRINQUEDOS LTDA

Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA

Sim

Sim

Sim

150

R\$ 60,000,0000 R\$ 9,000,000,0000 25/10/2023

17:35:22

SEU EVENTO LTDA

Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor , Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

150

Porte da empresa: ME/EPP

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA

Sim

R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 11/10/2023

08:35:58

SERVICOS LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

COMERCIO E

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x

2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL **NEGOCIOS**

Sim Sim 150

R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023

08:47:40

EMPRESARIAIS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AOUARFLA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PAROUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:   Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.   Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;   Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021)

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023 Sim Sim 150 **EMPREENDIMENTOS** 08:59:53

EMPRESARIAIS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque

infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:   Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura. 8#61607;8#61472;Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR GASPARINI JUNIOR

ITDA

Não

Não

150

R\$ 140.000,0000 R\$ 21.000.000,0000 25/10/2023

14:26:25

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 1 TORRE, 1 TORRE (SEMI DECK) Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro mínimo de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas mínimas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas mínimas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão mínima de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida: 940mm de altura x 980mm de largura.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel rotomoldado reto 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 800mm de altura x 990mm de largura.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. 8#61607; Cobertura coqueiro rotomoldado, decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840m, em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões mínimas: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório, medindo: 820mm de largura x 1.030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

INCORPORAÇÃO LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO

Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor , Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Obs: lances com * na frente	indicam que foram excluídos)	
Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 140.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 140.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 60.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 50.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 42.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 29.800,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 26.700,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 26.700,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.900,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 24.300,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 17.085,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 17.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:10:55:977
R\$ 17.000,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:12:56:047
R\$ 16.984,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:13:54:720
R\$ 50.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:14:12:120
R\$ 30.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:28:147
R\$ 16.983,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:14:50:990
R\$ 16.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:15:10:950
R\$ 15.800,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:16:04:563
R\$ 15.700,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:16:13:283
R\$ 15.500,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:16:37:307
R\$ 15.400,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:17:28:587
R\$ 15.300,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:17:41:853
R\$ 15.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:17:48:917
R\$ 23.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:17:58:717
R\$ 14.999,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:18:08:000
R\$ 14.998,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:18:21:300
R\$ 45.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:18:38:997
R\$ 12.000,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:18:51:590
R\$ 29.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:19:53:763
R\$ 13.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:22:01:333
R\$ 14.450,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:22:21:673
R\$ 14.290,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:22:24:660
R\$ 28.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:22:42:490
R\$ 12.899,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:23:06:980
R\$ 27.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:24:40:953
R\$ 15.571,4100	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:17:870
R\$ 15.356,1000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:18:487
R\$ 18.910,9400	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:607
R\$ 15.019,9200	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:30:163
R\$ 14.334,4200	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:250
R\$ 15.016,3800	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:527
R\$ 15.014,5800	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:493
R\$ 26.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:05:783
R\$ 14.322,6700	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:08:347
R\$ 13.900,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:09:713
R\$ 15.000,5500	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:317
R\$ 25.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:27:03:667

R\$ 18.517,1600	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:24:997
R\$ 24.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:28:11:040
R\$ 18.367,4300	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:393
R\$ 23.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:29:11:050
R\$ 12.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:30:06:080
R\$ 11.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:30:54:927
R\$ 15.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:520

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 11.500,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 11.500,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 4 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

(is proposted come in manifest or an association cause)							
CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINOUEDOS LTDA	Não	Não	150	R\$ 31.185,0000	R\$ 4.677.750,0000	26/10/2023 14:38:05

Marca: PRÓPRIA
Fabricante: PRÓPRIO
Modelo / Versão: ME261

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataformà: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em polietileno rotomoldado colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado colorido; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E Sim Sim 150 R\$ 33.700,0000 R\$ 5.055.000,0000 26/10/2023 COMERCIO LTDA 16:57:30

Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AO04

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: § Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua

coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. § Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. § Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. § Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. § Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. § Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. § Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. § Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. § Tobogã caracol, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés. § Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em polietileno rotomoldado colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado colorido; § Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; § Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012)

Porte da empresa: ME/EPP

80.125.305/0001-69 KRENKE Não Não 150

R\$ 33.750,0000 R\$ 5.062.500,0000 26/10/2023 14:48:48

BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio

Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. 8#61607;8#61472;Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.   Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã caracol, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés. Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em polietileno rotomoldado colorido. Portal de segurança em colorido; acessórios necessários polietileno rotomoldado Incluso todos para instalação bringuedo: Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 26/10/2023 46.238.171/0001-54 GOIAS 150 Sim Sim **PLAYGROUNDS** 09:29:53

LTDA

Marca: KRENKE Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Fabricante: KRENKE

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO Sim Sim 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 26/10/2023 MILAZZO LTDA 15:32:59

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

, Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não Não 150 R\$ 39.200,0000 R\$ 5.880.000,0000 26/10/2023 LTDA 13:32:57

Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: PARQUE 02 TORRES M748

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo $1.000 \text{mm} \times 1.000 \text{mm}$, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. \$#61607; Tubo curvo 90° rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em polietileno rotomoldado colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado colorido;  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012). (MODELO: PARQUE 02 TORRES – M748).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Sim Não 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 23/10/2023 BRINQUEDOS LTDA 14:54:38

Marca: PROPRIA
Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PA1005899 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES - Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico,

com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido;  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 27/10/2023 27.855.598/0001-57 OWL TOYS Não Não 150 BRINQUEDOS,

01:35:19

PARQUES E PRESENTES LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno, Tipo: Escorregador, Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE 150 R\$ 50.000,0000 R\$ 7.500.000,0000 27/10/2023

BRINQUEDOS LTDA 00:18:22

Marca: AOUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

37.146.454/0001-85 DOM PARK R\$ 56.000,0000 R\$ 8.400.000,0000 20/10/2023 150 Sim Sim

17:46:12

INDUSTRIA E COMERCIO DE **BRINQUEDOS PARA** PARQUES E **DIVERSOS LTDA**

Marca: BRUBRINO Fabricante: BRUBRINO Modelo / Versão: ME-06

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido;  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA R\$ 56.000,0000 R\$ 8.400.000,0000 26/10/2023 Sim Não 150 PARA EVENTOS E

11:40:34

LOCACOES LTDA Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE Modelo / Versão: KMP 204-5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as

medidas mínimas a seguir: Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.   Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partès metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés. Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

150 R\$ 60.000,0000 R\$ 9.000.000,0000 25/10/2023 15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA Sim Sim SEU EVENTO LTDA

17:35:22

Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

, Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL Sim Sim 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023

NEGOCIOS 08:47:40

EMPRESARIAIS

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AOUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.   Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. 8#61607;8#61472;Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 cúrvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.   Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.   Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés. Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com

comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA Sim 150 R\$ 110.000,0000 R\$ 16.500.000,0000 11/10/2023 Sim

COMERCIO E SERVICOS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em polietileno rotomoldado colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado colorido;  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023 150 Sim Sim **EMPREENDIMENTOS**

EMPRESARIAIS

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.   Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.   Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi. Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomologo pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico

08:59:53

rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60md, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés. Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR Não Não 150 R\$ 150.000,0000 R\$ 22.500.000,0000 25/10/2023 GASPARINI JUNIOR 14:26:25

LTDA

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 2 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm, revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torre com cobertura e assoalho, com colunas em Madeira Plástica medindo no m'inimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado,fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas da torre (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Torre com assoalho (semi deck) sem cobertura, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm, sem cobertura. Medidas da torre (instalada): 270mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" e chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi.  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida con magao na torie, em pasteo rotomolado com parete dupia, com 1 segas de sada (pontena) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. 8#61607; Cobertura coqueiro rotomoldado decorativo com 8 folhas diâmetro de 1.350mm e altura de 840mm, plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm x 140mm ccada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Tubo curvo 90º rotomoldado em plástico, com diâmetro interno de 760mm e 1.500mm de comprimento. Confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Tobogã caracol, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, com altura total de 2,60m, diâmetro de 1,80m, contendo 01acesso com degraus embutidos para seção de deslizamento, proteções laterais e sessão de saída em plástico roto moldado, 1 eixo central e 2 pés.  Escorregador curvo com dimensão de 2.600mmx590mm de largura, seção de deslizamento com comprimento de 2.500mmx480mm com parede dupla em plástico rotomoldado colorido. Portal de segurança em plástico rotomoldado colorido;  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA Sim Sim 150 R\$ 150.000,0000 R\$ 22.500.000,0000 25/10/2023 CONSTRUCOES E 15:10:02

INCORPORACAO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Polietileno , Tipo: Escorregador , Cor: Multicolor

, Dimensões: 2,05 X 0,59 X 1,30 M, Componentes: Escada, Rampa, Barras Laterais

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 150.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 150.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 110.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 60.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 56.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 56.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 50.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 39.200,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470

R\$ 33.750,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 33.700,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 31.185,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 30.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:11:02:903
R\$ 28.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:23:037
R\$ 29.000,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:12:28:987
R\$ 25.000,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:12:33:800
R\$ 22.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:39:907
R\$ 22.000,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:13:01:143
R\$ 20.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:14:00:227
R\$ 21.995,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:14:05:237
R\$ 19.999,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:14:11:557
R\$ 18.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:14:20:263
R\$ 45.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:34:247
R\$ 70.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:14:43:943
R\$ 15.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:15:18:867
R\$ 17.574,2700	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:15:40:217
R\$ 26.314,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:16:33:207
R\$ 23.350,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:17:57:093
R\$ 32.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:18:09:077
R\$ 60.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:19:01:813
R\$ 21.800,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:19:12:853
R\$ 38.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:20:11:950
R\$ 37.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:23:11:017
R\$ 24.900,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:23:13:373
R\$ 21.750,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:23:16:473
R\$ 19.859,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:24:30:847
R\$ 36.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:25:09:363
R\$ 20.476,1700	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:17:803
R\$ 19.290,7200	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:18:893
R\$ 26.933,1600	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:27:667
R\$ 20.016,6000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:30:537
R\$ 18.385,0800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:380
R\$ 20.012,1500	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:543
R\$ 18.374,6700	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:08:410
R\$ 18.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:16:847
R\$ 20.000,4600	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:497
R\$ 35.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:27:547
R\$ 33.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:27:22:200
R\$ 26.529,7700	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:25:050
R\$ 31.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:28:25:677
R\$ 26.376,3900	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:447
R\$ 14.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:31:12:710
R\$ 20.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:393

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 14.500,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 14.500.0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 5 - Grupo 1 - Brinquedo Em Geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

(16 propostus com na mente rorum desclassificadas)							
CNPJ/CPF	Fornecedor		Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.448.442/0001-20	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	Não	Não	150	R\$ 32.265,0000	R\$ 4.839.750,0000	26/10/2023 14:38:05

Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo / Versão: ME341

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: 8#61607; Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo °A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composic

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.238.171/0001-54 GOIAS **PLAYGROUNDS** Sim

Sim

150

R\$ 42.900,0000 R\$ 6.435.000,0000 26/10/2023

09:29:53

LTDA

Marca: KRENKE

Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula, Cor: Madeira Clara, Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados E O Outro Com 5 Ro

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO

MILAZZO LTDA

Sim

Sim

150

R\$ 42,900,0000 R\$ 6,435,000,0000 26/10/2023

15:32:59

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula , Cor: Madeira Clara , Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados E O Outro Com 5 Ro

Porte da empresa: ME/EPP

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E

Sim COMERCIO LTDA

Sim

150

R\$ 43.550,0000 R\$ 6.532.500,0000 26/10/2023

16:57:30

Marca: AOUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQ05

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: § Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. § Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi § Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. § Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. § Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm,

chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. § Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm. § Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. § Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. § Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. § Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. § Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração or

Porte da empresa: ME/EPP

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Sim Não 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 23/10/2023 BRINQUEDOS LTDA 14:54:38

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PA1004947

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES - Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua c

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não Não 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 26/10/2023 LTDA 13:32:57

Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: PARQUE 03 TORRES M697

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada 1.000mm de corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura

eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em

polipropileno em rotomoldado pigmentado (co **Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

80.125.305/0001-69 KRENKE BRINQUEDOS Não Não

150

R\$ 49.650,0000 R\$ 7.447.500,0000 26/10/2023

14:48:48

PEDAGOGICOS

LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PAROUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, co

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

37.146.454/0001-85 DOM PARK
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
BRINQUEDOS PARA
PARQUES E
DIVERSOS LTDA

Sim Sim

150

R\$ 62.000,0000 R\$ 9.300.000,0000 20/10/2023

17:46:12

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: ME-021

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) é 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração origi

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS

Não

150

R\$ 68.000,0000 R\$ 10.200.000,0000 27/10/2023

01:35:19

BRINOUEDOS, PARQUES E PRESENTES LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula , Cor: Madeira Clara , Tipo: Circuito Labirinto, Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm, Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados E O Outro Com 5 Ro

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA PARA EVENTOS E

Sim

Não

150

R\$ 72.000,0000 R\$ 10.800.000,0000 26/10/2023

11:40:34

LOCACOES LTDA Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: KMP 301-5

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.   Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, con

Porte da empresa: ME/EPP

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE Sim 150 R\$ 75.000,0000 R\$ 11.250.000,0000 27/10/2023 Sim **BRINQUEDOS LTDA**

> Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA

Modelo / Versão: AQUARELA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula , Cor: Madeira Clara , Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados

E O Outro Com 5 Ro Porte da empresa: ME/EPP

150 R\$ 80.000,0000 R\$ 12.000.000,0000 25/10/2023 15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA Sim Sim

SEU EVENTO LTDA 17:35:22

Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula, Cor: Madeira Clara, Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados

E O Outro Com 5 Ro

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023 Sim Sim

NEGOCIOS 08:47:40

EMPRESARIAIS

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aco carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi   Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.   Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigm

Porte da empresa: ME/EPP

Marca: PROPRIA
Fabricante: PROPRIA

SERVICOS LTDA

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de polipropileno e polietileno pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em polietileno rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em polipropileno rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes métálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em polipropileno rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em polipropileno em rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em polipropileno em rotom

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E EMPREENDIMENTOS

EMPRESARIAIS LTDA Sim

Sim

150

R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023

08:59:53

Marca: PROPRIA
Fabricante: AQUARELA
Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PARQUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir: Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm. Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi   Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro. Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. \$#61607; \$#61472; Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes métálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi. Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm x 225mm). Medindo no total: 2.400mm x 2.000mm. Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura. Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a

pó epóxi. Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres. Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura. Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigm

Porte da empresa: ME/EPP

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA Sim Sim 150 R\$ 150.000,0000 R\$ 22.500.000,0000 25/10/2023 CONSTRUCOES E 15:10:02 INCORPORACAO

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Multilaminado De Bétula , Cor: Madeira Clara , Tipo: Circuito Labirinto , Tamanho: 120cm X 120cm X 40cm , Características Adicionais: 2 Cubos (Um Fechado Nos 4 Lados

E O Outro Com 5 Rodas

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR Não Não 150 R\$ 170.000,0000 R\$ 25.500.000,0000 25/10/2023 GASPARINI JUNIOR 14:26:25

LTDA

LTDA

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PLAYGROUND/PAROUE INFANTIL 3 TORRES Parque infantil multicolorido com plataformas, com estrutura principal (colunas) em Madeira Plástica formato quadrado medindo 90mm x 90mm revestida com acabamento de plástico pigmentado cor itaúba, contendo os seguintes componentes abaixo relacionados com as medidas mínimas a seguir:  Torres com cobertura e assoalho, com colunas em madeira plástica medindo no mínimo 90mm x 90mm x 2.800mm, com reforço interno, plataformas confeccionadas em plástico rotomoldado pigmentado, fixada com parafusos medindo 1.000mm x 1.000mm. Cobertura com suporte de colunas em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original com diâmetro de 1.500mm x 600mm de altura. Medidas das torres (instalada): 3.100mm de altura x 1.000mm de largura x 1.000mm de comprimento. Altura do solo (piso) até a plataforma: 1.200mm.  Escada rotomoldado com corrimão, com 5 degraus, dimensão de 1.650mm de comprimento x 620mm de largura confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; contendo corrimão de segurança em tubo de aço carbono redondo de 1" chapa 18. Pintura eletrostática a pó epóxi  Tobogã 2 curvas 90º com flange e ponteira rotomoldado, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original, diâmetro de 760mm com 02 curvas de 90º em plástico rotomoldado, fixado a torre com painel (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mm x 980mm, com furo central de 760mm, com fixação na torre, em plástico rotomoldado com parede dupla; com 1 seção de saída (ponteira) com medida externa mínima(L x A x C) 900mm x 1.000mm x 800mm com furo central mínimo de 760mm de diâmetro.  Escalada rotomoldado em plástico, dimensões: largura: 690mm; altura: 1600mm; escalador altamente resistente com 7 pegadas vazadas para apoio dos pés e mãos; cantos arredondados; confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original.  Jogo da velha rotomoldado fechamento torre, quadro confeccionado em metalão 20mm x 20mm, chapa 18. Conjunto de 9 cubos em plástico rotomoldado colorido contendo as letras "X" e "O", medindo: 140mm x 140mm x 140mm (cada cubo). Fixados ao quadro com eixo metálico giratório. Quadro medindo: 820mm de largura x 1030mm de altura. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Balanço 2 assentos rotomoldado, uma base acoplada na torre e outra base de apoio tipo "A" feito em tubo industrial 2" e chapa 18, varão em tubo 2" e chapa 13, corrente galvanizada 4,5mm ligados ao varão com buchas de nylon e parafusos, assentos em plástico rotomoldado colorido; medidas do assento (460mm \times 225mm). Medindo no total: 2.400mm \times 2.000mm.  Escorregador reto rotomoldado, com dimensão de 2.400mm x 510mm de largura (externo) e 420mm de largura (interno) e 150mm de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original. Base de apoio de chão em tubo 7/8". Portal em arco, confeccionado em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medindo 940mm de altura x 980mm de largura.  Escalada tipo teia metálica, rampa com estrutura de tubo industrial 2", chapa 13, com corda de poliéster de 18mm, com malha de 150mm x 150mm. Cada cruzamento de malha será travado e interligado por dispositivo em plástico injetado, dispensando a utilização de nó, dando acabamento e segurança a criança. Medindo: 730mm de largura x 1.400mm de comprimento. Partes metálicas com solda MIG com tratamento antiferrugens e pintura eletrostática a pó epóxi.  Passarela túnel reto rotomoldado de 1700mm, com diâmetro interno de 760mm confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em sua composição que prolongam a manutenção de sua coloração original; 2 Flanges (Painel) com dois painéis (flange) de sustentação em plástico rotomoldado medindo 980mmx980mm, com furo central de 760mm, com fixação nas torres.  Cerca de proteção rotomoldado (fechamento), torre plástico (guarda corpo): cerca confeccionada em plástico rotomoldado, colorido, vazado, medida aproximada: 800mm de altura x 990mm de largura.  Escorregador duplo rotomoldado, com dimensão de 2.400mm de comprimento x 800mm de largura com cada seção de deslizamento de 0,38m de largura cada (interno) e 0,15m de altura de borda nas laterais, com curvatura de desaceleração na extremidade final do trajeto, confeccionado em plástico rotomoldado pigmentado (colorido), com aditivos em Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Porte da empresa: Demais (Dilerente de ME/EPP

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 170.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 150.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 120.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 80.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 75.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 72.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 68.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 62.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 49.650,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470

R\$ 45.000,0000	41 F21 992/0001 19	27/10/2022 00:00:02:470
,	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 43.550,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 42.900,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 42.900,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 32.265,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 32.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:11:07:490
R\$ 30.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:18:467
R\$ 29.000,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:12:43:017
R\$ 28.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:51:443
R\$ 28.000,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:13:06:710
R\$ 27.995,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:13:44:287
R\$ 26.250,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:14:05:897
R\$ 25.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:14:27:023
R\$ 24.999,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:14:36:403
R\$ 45.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:39:883
R\$ 70.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:15:07:510
R\$ 24.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:15:26:960
R\$ 24.498,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:15:59:243
R\$ 24.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:16:54:720
R\$ 22.750,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:16:54:957
R\$ 22.600,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:17:01:897
R\$ 22.500,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:17:04:473
R\$ 22.400,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:17:15:733
R\$ 20.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:17:22:620
R\$ 21.764,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:17:45:527
R\$ 21.950,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:18:06:160
R\$ 38.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:18:13:603
R\$ 19.999,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:18:18:720
R\$ 19.998,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:18:28:993
R\$ 60.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:19:14:947
R\$ 44.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:20:24:317
R\$ 43.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:23:25:103
R\$ 27.390,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:23:57:813
R\$ 26.780,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:24:17:037
R\$ 42.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:25:16:050
R\$ 21.895,2100	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:17:590
R\$ 23.178,1000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:19:510
R\$ 33.966,4900	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:653
R\$ 21.031,2100	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:30:093
R\$ 21.649,8200	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:310
R\$ 21.025,6700	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:353
R\$ 21.022,8400	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:437
R\$ 21.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:21:993
R\$ 21.000,8700	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:440
R\$ 41.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:26:34:427
R\$ 33.548,6900	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:24:937
R\$ 39.500,0000	41.521.882/0001-18	
	•	27/10/2023 09:27:33:767
R\$ 33.389,8300	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:167
R\$ 37.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:28:34:617
R\$ 19.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:30:47:080
R\$ 18.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:31:34:053
R\$ 21.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:487

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do ItemEventoDataObservaçõesAceite de proposta27/10/2023 16:10:54Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 18.000,0000.Habilitação de fornecedor27/10/2023 16:11:50Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 18.000,0000.

Item: 6 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
08.287.175/0001-33 N	ATALI BRINK RINQUEDOS LTDA	Sim	Não	150	R\$ 3.000,0000	R\$ 450.000,0000	23/10/2023 14:54:38

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PA1006

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

02.448.442/0001-20 BRUBRINQ Não Não 150 R\$ 4.800,0000 R\$ 720.000,0000 26/10/2023 INDUSTRIA E 14:38:05

COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo / Versão: B21

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aco de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.238.171/0001-54 GOIAS Sim 150 R\$ 4.900,0000 R\$ 735,000,0000 26/10/2023 09:29:53

PLAYGROUNDS

LTDA

Marca: ANDRIEI Fabricante: ANDRIEI Modelo / Versão: BALANÇO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO 150 R\$ 4.900,0000 R\$ 735.000,0000 26/10/2023 Sim Sim MILAZZO LTDA 15:32:59

Marca: FIBRAS E METAIS

Fabricante: FIBRAS E METAIS Modelo / Versão: BALANÇO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não 150 R\$ 4.980,0000 R\$ 747.000,0000 Não 26/10/2023 LTDA

13:32:57

Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: BALANCO 4 LUGARES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70

micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012). (MODELO: BALANÇO 4 LUGARES).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

46.153.320/0001-82 STAR PRODUTOS E 150 R\$ 6.000,0000 R\$ 900.000,0000 Sim Sim 26/10/2023 COMERCIO LTDA 16:57:30

> Marca: METALGON Fabricante: METALGON Modelo / Versão: MT06

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de 1/2", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012)

Porte da empresa: ME/EPP

37.146.454/0001-85 DOM PARK Sim 150 R\$ 7.000,0000 R\$ 1.050.000,0000 20/10/2023 Sim 17:46:12

INDUSTRIA E COMERCIO DE **BRINQUEDOS PARA** PARQUES E **DIVERSOS LTDA**

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: B01

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5″x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2″x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

80.125.305/0001-69 KRENKE Não Não 150 R\$ 8.950,0000 R\$ 1.342.500,0000 26/10/2023 14:48:48

BRINQUEDOS PEDAGOGICOS

ITDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm; Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança Pé estabelecidos pelas normas pertinentes; central em aço de 2"x 2,65mm. Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3"; Assento em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto); Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela; Processo de soldagem MIG; Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento; A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR 150 R\$ 15.000,0000 R\$ 2.250.000,0000 25/10/2023 Não Não 14:26:25

GASPARINI JUNIOR **LTDA**

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE Sim 150 R\$ 20.000,0000 R\$ 3.000.000,0000 27/10/2023 **BRINQUEDOS LTDA**

> Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil. , Cor: Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS Não Não 150 R\$ 25.000,0000 R\$ 3.750.000,0000 27/10/2023 BRINQUEDOS, 01:35:19

PAROUES E PRESENTES LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA Sim Sim 150 R\$ 30.000,0000 R\$ 4.500.000,0000 11/10/2023 COMERCIO E 08:35:58

SERVICOS LTDA Marca: PROPRIA

Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo:  Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm;  Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes;  Pé central em aço de 2"x 2,65mm.  Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição;  Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3";  Assento em polietileno rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto);  Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto;  A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela;  Processo de soldagem MIG;  Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento;  A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização. 8#61607; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA Não 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 26/10/2023 Sim

PARA EVENTOS E LOCACOES LTDA

Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: BALANÇO 4 LUGARES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm; Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes; Pé central em aço de 2″x 2,65mm. Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação/articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½″, com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3"; Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto); Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela; Processo de soldagem MIG; Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento; A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 25/10/2023 Sim Sim 150 CONSTRUCOES E 15:10:02

11:40:34

INCORPORACAO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA Sim 150 R\$ 60.000,0000 R\$ 9.000,000,0000 25/10/2023 SEU EVENTO LTDA 17:35:22

> Marca: Proprio Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal., Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Pecas, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023 Sim Sim **NEGOCIOS**

08:47:40

EMPRESARIAIS

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm; Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaço de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança estabelecidos pelas normas pertinentes; Pé central em aço de 2"x 2,65mm. Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação / articulação em parafusos de aço com diâmetro de ½", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3"; Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto); Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela; Processo de soldagem MIG; Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento; A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização.   Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E Sim 150 R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023 Sim 08:59:53

EMPREENDIMENTOS EMPRESARIAIS

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AOUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço 4 (quatro) lugares (lado a lado), nas dimensões mínimas de 1.800mm de largura, 2.200mm de altura e 4.400mm de comprimento, contendo: Estrutura principal em aço carbono com travessão superior em aço de 2,5"x3mm; Coluna a cada dois assentos, que separe e dê sustentação; o espaco de circulação entre os assentos e a coluna devem respeitar os requisitos de segurança Pé estabelecidos pelas normas pertinentes; central em aço de 2″x Corrente de sustentação em aço galvanizado com espessura mínima de 4,5mm, com sistema de movimentação / articulação em parafusos de aço com diâmetro de 1/2", com movimentação sobre rolamentos de esfera blindados acondicionados em bucha metálica que permita substituição; Parafusos de fixação a base do tipo Parabolt em aço galvanizado, medindo ⅜"x3"; Assento em plástico rotomoldado (composto com aditivo antiestático e aditivo anti UV que protejam contra raios solares e desbotamento provocado pelo tempo (sol e/ou chuva), garantindo a cor e a resistência do produto); Flange com quatro furos em cada pé de sustentação para permitir a fixação do equipamento através de parafusos sob base de concreto; A pintura deverá ser eletrostática em pó, em tinta poliéster, com espessura mínima de 70 micrômetros, nas cores azul e amarela; Processo de soldagem MIG; Todos os tubos utilizados na fabricação dos produtos deverão ter seu topo fechado com tampa metálica soldada, sendo proibido o uso de ponteiras plásticas para este acabamento; A superfície metálica do balanço deverá receber tratamento anti corrosão através do processo de fosfatização. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021)

Porte da empresa: ME/EPP

CND1/CDE	Data / Hava Dagistus
CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
	45.198.491/0001-65 35.435.914/0001-60 15.072.268/0001-06 31.565.657/0001-20 02.352.322/0001-25 38.276.486/0001-68 27.855.598/0001-57 32.046.931/0001-17 08.973.569/0001-45 80.125.305/0001-69 37.146.454/0001-85

R\$ 4.980,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 4.900,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 4.900,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 4.800,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 3.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 1.500,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:12:56:593
R\$ 7.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:12:58:937
R\$ 3.200,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:13:08:010
R\$ 1.500,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:13:17:107
R\$ 8.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:47:613
R\$ 40.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:15:25:987
R\$ 5.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:15:40:273
R\$ 1.595,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:18:17:030
R\$ 20.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:18:26:803
R\$ 15.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:19:34:290
R\$ 4.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:20:40:567
R\$ 3.800,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:22:38:137
R\$ 5.200,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:24:53:133
R\$ 6.500,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:25:02:247
R\$ 2.339,9800	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:18:100
R\$ 5.673,2800	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:883
R\$ 7.229,9100	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:027
R\$ 2.261,9100	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:817
R\$ 2.222,1000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:373
R\$ 7.083,1600	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:08:467
R\$ 6.308,5900	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:28:407
R\$ 1.800,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:42:173
R\$ 5.555,1400	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:25:383
R\$ 5.510,2200	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:35:200
R\$ 3.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:30:54:480
R\$ 1.480,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:31:55:127
R\$ 1.900,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:457

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 1.480,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 1.480,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 7 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas)

(As propositi	as com tha memer for an	iii aeselassiiiea	uus)				
CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.448.442/0001-20	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	Não	Não	150	R\$ 4.800,0000	R\$ 720.000,0000	26/10/2023 14:38:05
	Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIO Modelo / Versão: C1: Descrição Detalhada cadeirantes), com as no tubos de aço ca proporcionalmente. &# antiderrapante; &# 61: Rolamentos com dupla termoendurecível. &# 6 &# 61607; Incluso todo com as normas da Asso Porte da empresa: Descripción de la companya de la compa</th><th>n do Objeto (nedidas mínima rbono de diâr 61607; Chapa: 607; Processo a blindagem. 8 1607; Adesivo os os acessório ociação Brasilei</th><th>as: 1,10m de a metros de 3" s de aço carbo de soldagen d#61607; Pinto refletivo destr os necessários ra de Normas</th><th>altura; 1,80m d ½, 1"½, 1", no com no míni n MIG. ɨ ura eletrostática utivo de alta fix para instalação</th><th>e largura e 3,40m d com espessuras d imo 2mm, 4.75mm, i07; Porcas e Para a na cor azul e am kação com instruçõe: o do brinquedo; &#</th><th>e comprimento. ɢ e parede variando de 6.35mm.  P fíusos em aço zincao arelo, revestida por ro s de utilização e dados</th><th>507; Fabricado 2 a 1,2mm, iso com chapa do.  esina poliéster da fabricante.</th></tr><tr><th>46.153.320/0001-82</th><td>STAR PRODUTOS E COMERCIO LTDA</td><td>Sim</td><td>Sim</td><td>150</td><td>R\$ 6.000,0000</td><td>R\$ 900.000,0000</td><td>26/10/2023 16:57:30</td></tr></tbody></table>						

Marca: METALGON

Fabricante: METALGON
Modelo / Versão: MT07
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não

cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3'' 1/2, 1'', com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo endurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2012.

Porte da empresa: ME/EPP

R\$ 12.500,0000 R\$ 1.875.000,0000 26/10/2023 80.125.305/0001-69 KRENKE Não Não 150

BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.   Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, %461607;Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem MIG. 8#61607;Porcas e Parafusos em aço zincado. Processo de soldagem MIG. 8#61607;Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível. 8#61607;Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.   Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;   Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2012.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

150 R\$ 15.000,0000 R\$ 2.250.000,0000 20/10/2023 37.146.454/0001-85 DOM PARK Sim Sim 17:46:12

INDUSTRIA E COMERCIO DE **BRINQUEDOS PARA** PAROUES E **DIVERSOS LTDA**

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: B02

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: ME/EPP

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Não 150 R\$ 15.000,0000 R\$ 2.250,000,0000 23/10/2023 Sim BRINQUEDOS LTDA 14:54:38

> Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PAC2700

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de útilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não 150 R\$ 16.900,0000 R\$ 2.535.000,0000 26/10/2023 LTDA

13:32:57

Marca: URSSUSPLAY

Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: CARROSSEL ACESSÍVEL 2 CAD. + 2 LUGARES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo endurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2012. (MODELO: CARROSSEL ACESSÍVEL 2 CAD. + 2 LUGARES).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA 150 R\$ 20.000,0000 R\$ 3.000.000,0000 25/10/2023 Sim Sim SEU EVENTO LTDA 17:35:22

Marca: Proprio

Fabricante: Proprio Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

46.238.171/0001-54 GOIAS 150 R\$ 25.600,0000 R\$ 3.840.000,0000 26/10/2023 Sim Sim

PLAYGROUNDS

LTDA

09:29:53

14:48:48

Marca: GOIAS PLAYGROUND Fabricante: GOIAS PLAYGROUND Modelo / Versão: CARROSSEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO Sim 150 R\$ 25.600,0000 R\$ 3.840.000,0000 26/10/2023 Sim MILAZZO LTDA 15:32:59

> Marca: FIBRAS E METAIS Fabricante: FIBRAS E METAIS Modelo / Versão: CARROSSEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil. , Cor: Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS 150 R\$ 30.000,0000 R\$ 4.500,000,0000 27/10/2023 Não Não

BRINQUEDOS, 01:35:19 PARQUES E

PRESENTES LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 27/10/2023 Sim Sim

BRINQUEDOS LTDA

Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AOUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

00:18:22

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR R\$ 40.000,0000 R\$ 6.000.000,0000 25/10/2023 Não Não 150 14:26:25

GASPARINI JUNIOR

LTDA

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA Sim Sim 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 25/10/2023

CONSTRUCOES E 15:10:02

INCORPORACAO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA R\$ 80.000,0000 R\$ 12.000.000,0000 11/10/2023 150 Sim Sim 08:35:58

COMERCIO E

SERVICOS LTDA Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem MIG.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2012.

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA R\$ 84.000,0000 R\$ 12.600.000,0000 26/10/2023 Sim Não 150 PARA EVENTOS E 11:40:34

LOCACOES LTDA Marca: KRENKE

Fabricante: KRENKE Modelo / Versão: CARROSSEL DE SOLO 4 LUGARES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem MIG. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível.

Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo; Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL Sim Sim 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023 NEGOCIOS 08:47:40

EMPRESARIAIS

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem MIG. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo; Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E Sim Sim 150 R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023 EMPREENDIMENTOS 08:59:53

EMPRESARIAIS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Carrossel de solo, 4 (quatro) lugares, inclusivo (2 cadeirantes + 2 não cadeirantes), com as medidas mínimas: 1,10m de altura; 1,80m de largura e 3,40m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem MIG. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática na cor azul e amarelo, revestida por resina poliéster termoendurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Incluso todos os acessórios necessários para instalação do brinquedo; Fabricado de acordo com normas vigentes da ABNT NBR 16071/2021.

Porte da empresa: ME/EPP

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 84.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 80.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 40.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 30.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.600,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.600,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 20.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 16.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 15.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 15.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 12.500,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 6.000,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 4.800,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 11.000,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:12:51:830
R\$ 8.500,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:13:10:140
R\$ 10.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:13:12:467
R\$ 9.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:13:16:823
R\$ 4.800,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:13:22:673
R\$ 12.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:51:720
R\$ 50.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:15:39:710
R\$ 46.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:18:32:713
R\$ 19.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:19:55:380
R\$ 9.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:20:47:370
R\$ 16.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:21:01:083
R\$ 15.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:23:46:210
R\$ 8.100,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:24:50:000
R\$ 17.700,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:25:04:243
R\$ 6.947,6000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:18:167
R\$ 8.850,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:25:18:743

R\$ 6.977,7800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:19:377
R\$ 14.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:25:23:093
R\$ 12.211,5200	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:26:760
R\$ 6.151,3800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:470
R\$ 6.868,1800	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:473
R\$ 6.827,6800	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:730
R\$ 6.141,8800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:08:200
R\$ 6.512,4900	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:577
R\$ 6.091,7500	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:28:330
R\$ 5.800,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:50:150
R\$ 11.882,3300	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:25:980
R\$ 14.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:27:44:713
R\$ 16.700,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:28:11:930
R\$ 11.757,1600	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:220
R\$ 8.600,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:31:08:810
R\$ 4.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:32:20:837
R\$ 6.500,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:433

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

Item: 8 - Grupo 1 - Brinquedo em geral

Pronostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)							
CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
02.448.442/0001-20	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	Não	Não	150	R\$ 6.000,0000	R\$ 900.000,0000	26/10/2023 14:38:05
	Marca: PRÓPRIA Fabricante: PRÓPRIA Modelo / Versão: B1 Descrição Detalhada medidas mínimas: 2m de diâmetros de 3" ½, de aço carbono com no soldagem Mig. ɨ Pintura eletrostática, destrutivo de alta fixa mínimo 1/2 x 2 ½. conformidade com as r Porte da empresa: D	do Objeto Or de altura; 1,5 1" ½, 1", com o mínimo 2mm 07; Porcas e azul e amare ção com instru  In normas da Asso	8m de largura n espessuras de , 4.75mm, 6.3 Parafusos em elo, revestida uções de utiliza ucluso todos a ociação Brasilei	e 2m de compie parede variano 5mm.  aço zincado. & por resina polção e dados da decessórios nece	rimento.  do de 2 a 1,2mm, p ; Piso com chapa ai #61607; Rolament iléster termo-endui a fabricante. ɨ essários para instal	Fabricado com tubos o roporcionalmente.  itiderrapante; ᠐ os com dupla blindage ecível.  Ad 07; Forma de fixação ação do brinquedo;	de aço carbono 51607; Chapas 7; Processo de em.  esivo refletivo Parabolt de no
46.153.320/0001-82	STAR PRODUTOS E COMERCIO LTDA	Sim	Sim	150	R\$ 10.000,0000	R\$ 1.500.000,0000	26/10/2023 16:57:30
	Marca: METALGON Fabricante: METALGO	N					

Modelo / Versão: MT08

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. § Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. § Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. § Piso com chapa antiderrapante; § Processo de soldagem Mig. § Porcas e Parafusos em aço zincado. § Rolamentos com dupla blindagem. § Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível. § Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. § Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 1/2. § Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; § Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

41.521.882/0001-18 C & M COMERCIAL Não Não 150 R\$ 16.300,0000 R\$ 2.445.000,0000 26/10/2023 LTDA 13:32:57

> Marca: URSSUSPLAY Fabricante: STRONGFER

Modelo / Versão: BALANÇO ACESSÍVEL 1 CAD. + 1 ACOMP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem Mig.  Porcas e Parafusos em aço zincado. (MODELO: BALANÇO ACESSÍVEL 1 CAD. + 1 ACOMP).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

INDUSTRIA E COMERCIO DE **BRINQUEDOS PARA** PARQUES E **DIVERSOS LTDA**

Marca: BRUBRINQ Fabricante: BRUBRINQ Modelo / Versão: B03

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem Mig.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 1/2.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

80.125.305/0001-69 KRENKE R\$ 19.800,0000 R\$ 2.970.000,0000 26/10/2023 Não Não 150 14:48:48

BRINQUEDOS PEDAGOGICOS

LTDA

Marca: Própria Fabricante: Próprio Modelo / Versão: Próprio

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem Mig. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível.   Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

08.287.175/0001-33 NATALI BRINK Sim Não 150 R\$ 20.000,0000 R\$ 3.000.000,0000 23/10/2023 **BRINQUEDOS LTDA** 14:54:38

> Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA Modelo / Versão: PAC2113

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem Mig. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

46.238.171/0001-54 GOIAS R\$ 25.500,0000 R\$ 3.825.000,0000 26/10/2023 Sim Sim 150 09:29:53

PLAYGROUNDS

LTDA

Marca: FACIL ESPORTE Fabricante: FACIL ESPORTE Modelo / Versão: BALANÇO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

12.100.476/0001-83 M L PINHEIRO 150 R\$ 25.500,0000 R\$ 3.825.000,0000 26/10/2023 Sim Sim MILAZZO LTDA 15:32:59

> Marca: FIBRAS E METAIS Fabricante: FIBRAS E METAIS

Modelo / Versão: BALANÇO PNE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

14:26:25

Percussão Infantil. , Cor: Multicolor , Componentes: 6 Peças , Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

08.973.569/0001-45 JULIO CESAR 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 25/10/2023 Não Não

GASPARINI JUNIOR LTDA

Marca: FLEX EQUIPMENT Fabricante: FLEX EQUIPMENT Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem Mig.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 1/2. 8#61607; Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; 8#61607; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

32.046.931/0001-17 LC COMERCIO DE R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 27/10/2023 Sim Sim 150 **BRINQUEDOS LTDA** 00:18:22

Marca: AQUARELA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: AQUARELA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

27.855.598/0001-57 OWL TOYS Não Não 150 R\$ 35.000,0000 R\$ 5.250.000,0000 27/10/2023 BRINOUEDOS, 01:35:19

PARQUES E
PRESENTES LTDA

Marca: PROPRIA
Fabricante: PROPRIA
Modelo / Versão: PROPRIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

15.072.268/0001-06 SGA TUDO PARA Sim Sim 150 R\$ 40.000,0000 R\$ 6.000.000,0000 25/10/2023

SEU EVENTO LTDA 17:35:22

Marca: Proprio
Fabricante: Proprio
Modelo / Versão: 2022

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

31.565.657/0001-20 SILVA ENGENHARIA Sim Sim 150 R\$ 45.000,0000 R\$ 6.750.000,0000 25/10/2023

CONSTRUCOES E 15:10:02 INCORPORAÇÃO

LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIO Modelo / Versão: PADRÃO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Brinquedo Em Geral Material: Plástico/Madeira/Metal. , Tipo: Conjunto

Percussão Infantil., Cor: Multicolor, Componentes: 6 Peças, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Porte da empresa: ME/EPP

02.352.322/0001-25 MAIS ESTRUTURA Sim Não 150 R\$ 55.000,0000 R\$ 8.250.000,0000 26/10/2023

PARA EVENTOS E 11:40:34
LOCACOES LTDA

Marca: KRENKE Fabricante: KRENKE

Modelo / Versão: BALANÇO FRONTAL INCLUSIVO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem Mig. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½. Incluso todos acessórios para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

38.276.486/0001-68 REYS INDUSTRIA Sim Sim 150 R\$ 70.000,0000 R\$ 10.500.000,0000 11/10/2023

Marca: PROPRIA Fabricante: PROPRIA

Modelo / Versão: PLAYGROUND

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento.  Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente.  Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm.  Piso com chapa antiderrapante;  Processo de soldagem Mig.  Porcas e Parafusos em aço zincado.  Rolamentos com dupla blindagem.  Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível.  Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante.  Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½.  Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo;  Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2012).

Porte da empresa: ME/EPP

35.435.914/0001-60 WP DO BRASIL Sim Sim 150 R\$ 100.000,0000 R\$ 15.000.000,0000 20/10/2023

NEGOCIOS 08:47:40
EMPRESARIAIS

Marca: PROPRIA
Fabricante: AQUARELA
Modelo / Versão: NACIONAL

ITDA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa antiderrapante; Processo de soldagem Mig. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½. Incluso todos acessórios paras instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

45.198.491/0001-65 PSP NEGOCIOS E Sim Sim 150 R\$ 125.000,0000 R\$ 18.750.000,0000 20/10/2023 EMPREENDIMENTOS 08:59:53

EMPRESARIAIS LTDA

Marca: PROPRIA Fabricante: AQUARELA Modelo / Versão: NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balanço frontal inclusivo (1 cadeirante + 1 não cadeirante), com as seguintes medidas mínimas: 2m de altura; 1,58m de largura e 2m de comprimento. Fabricado com tubos de aço carbono de diâmetros de 3" ½, 1" ½, 1", com espessuras de parede variando de 2 a 1,2mm, proporcionalmente. Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Piso com chapa a#1607;Chapas de aço carbono com no mínimo 2mm, 4.75mm, 6.35mm. Priso com chapa antiderrapante; 8.#61607;Processo de soldagem Mig. Porcas e Parafusos em aço zincado. Rolamentos com dupla blindagem. Pintura eletrostática, azul e amarelo, revestida por resina poliéster termo-endurecível. Adesivo refletivo destrutivo de alta fixação com instruções de utilização e dados da fabricante. Forma de fixação Parabolt de no mínimo 1/2 x 2 ½. Incluso todos acessórios necessários para instalação do brinquedo; Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT NBR 16071/2021).

Porte da empresa: ME/EPP

Valor do Lance	te indicam que foram excluidos) CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 125.000,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 100.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 70.000,0000	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 55.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 45.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 40.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	08.973.569/0001-45	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 35.000,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.500,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 25.500,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 20.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 19.800,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 17.000,0000	37.146.454/0001-85	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 16.300,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 10.000,0000	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 6.000,0000	02.448.442/0001-20	27/10/2023 09:00:02:470
R\$ 11.500,0000	46.238.171/0001-54	27/10/2023 09:12:30:237
R\$ 5.999,0000	12.100.476/0001-83	27/10/2023 09:13:19:710
R\$ 7.000,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:13:23:727
R\$ 5.999,0100	46.153.320/0001-82	27/10/2023 09:13:28:427
R\$ 12.000,0000	15.072.268/0001-06	27/10/2023 09:14:58:313
R\$ 40.000,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:16:07:743
R\$ 33.000,0000	02.352.322/0001-25	27/10/2023 09:18:36:720
R\$ 15.000,0000	31.565.657/0001-20	27/10/2023 09:20:07:853
R\$ 9.000,0000	08.287.175/0001-33	27/10/2023 09:20:53:860
R\$ 16.000,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:21:14:153
R\$ 15.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:23:52:197
R\$ 7.042,8400	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:17:983
R\$ 6.977,7800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:18:690
R\$ 12.780,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:25:20:393
R\$ 10.162,2100	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:25:27:027
R\$ 14.900,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:25:28:757
R\$ 12.780,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:25:31:350
R\$ 6.151,3800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:25:48:200
R\$ 6.946,5200	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:25:50:583
R\$ 6.897,4000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:05:320
R\$ 6.141,8800	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:08:273
R\$ 6.515,1500	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:26:25:710
R\$ 6.091,7500	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:28:460
R\$ 5.800,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:26:55:253
R\$ 10.863,0000	45.198.491/0001-65	27/10/2023 09:27:02:077
R\$ 10.150,0000	35.435.914/0001-60	27/10/2023 09:27:22:540
R\$ 9.871,6200	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:27:25:180
R\$ 14.500,0000	41.521.882/0001-18	27/10/2023 09:27:48:990
R\$ 9.761,1300	38.276.486/0001-68	27/10/2023 09:28:34:557
R\$ 6.900,0000	80.125.305/0001-69	27/10/2023 09:31:15:007
R\$ 4.500,0000	32.046.931/0001-17	27/10/2023 09:32:24:613
R\$ 6.500,0000	27.855.598/0001-57	27/10/2023 09:32:31:367
•	·	

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aceite de proposta	27/10/2023 16:10:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000.
Habilitação de fornecedor	27/10/2023 16:11:50	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 4.500,0000.

Para consultar intenção de recurso e demais eventos do item, verificar histórico do Grupo 1.

HISTÓRICO DO Grupo 1

 $\label{eq:propostas} \textbf{Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.} \\ \textbf{(As propostas com * na frente foram desclassificadas)}$

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Global	Data/Hora Registro
02.448.442/0001-20	BRUBRINQ INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 18.828.000,0000	26/10/2023 14:38:05
46.153.320/0001-82	STAR PRODUTOS E COMERCIO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 25.317.000,0000	26/10/2023 16:57:30
80.125.305/0001-69	KRENKE BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA	Não	Não	-	R\$ 29.464.500,0000	26/10/2023 14:48:48
41.521.882/0001-18	C & M COMERCIAL LTDA	Não	Não	-	R\$ 29.757.000,0000	26/10/2023 13:32:57
46.238.171/0001-54	GOIAS PLAYGROUNDS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 30.615.000,0000	26/10/2023 09:29:53
12.100.476/0001-83	M L PINHEIRO MILAZZO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 30.615.000,0000	26/10/2023 15:32:59
08.287.175/0001-33	NATALI BRINK BRINQUEDOS LTDA	Sim	Não	-	R\$ 31.200.000,0000	23/10/2023 14:54:38
37.146.454/0001-85	DOM PARK INDUSTRIA E COMERCIO DE BRINQUEDOS PARA PARQUES E DIVERSOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 40.279.500,0000	20/10/2023 17:46:12
27.855.598/0001-57	OWL TOYS BRINQUEDOS, PARQUES E PRESENTES LTDA	Não	Não	-	R\$ 47.400.000,0000	27/10/2023 01:35:19
32.046.931/0001-17	LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 51.000.000,0000	27/10/2023 00:18:22
02.352.322/0001-25	MAIS ESTRUTURA PARA EVENTOS E LOCACOES LTDA	Sim	Não	-	R\$ 62.250.000,0000	26/10/2023 11:40:34
15.072.268/0001-06	SGA TUDO PARA SEU EVENTO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 64.500.000,0000	25/10/2023 17:35:22
38.276.486/0001-68	REYS INDUSTRIA COMERCIO E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 102.000.000,0000	11/10/2023 08:35:58
35.435.914/0001-60	WP DO BRASIL NEGOCIOS EMPRESARIAIS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 120.000.000,0000	20/10/2023 08:47:40
08.973.569/0001-45	JULIO CESAR GASPARINI JUNIOR LTDA	Não	Não	-	R\$ 124.500.000,0000	25/10/2023 14:26:25
31.565.657/0001-20	SILVA ENGENHARIA CONSTRUCOES E INCORPORACAO LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 129.750.000,0000	25/10/2023 15:10:02
45.198.491/0001-65	PSP NEGOCIOS E EMPREENDIMENTOS EMPRESARIAIS LTDA	Sim	Sim	-	R\$ 150.000.000,0000	20/10/2023 08:59:53

Eventos do Grupo

Eventos do Grupo		
Evento	Data	Observações
Abertura	27/10/2023 09:10:04	Item aberto para lances.
Encerramento etapa aberta	27/10/2023 09:29:29	Item com etapa aberta encerrada.
Início 1a etapa fechada	27/10/2023 09:29:29	Convocados os fornecedores para a 1º etapa fechada que apresentaram lance entre R\$ 13.394.700,0000 e R\$ 14.381.482,5000.
Encerramento	27/10/2023 09:34:30	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa fechada	27/10/2023 09:34:30	Item com etapa fechada encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	27/10/2023 15:16:30	Convocado para envio de anexo o fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	27/10/2023 15:23:52	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17.
Registro de intenção de recurso	27/10/2023 16:25:38	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: KRENKE BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA CNPJ/CPF: 80125305000169. Motivo: Informamos de que o atestado de capacidade técnica apresentado não é o mesmo do objeto.

Aceite de intenção de recurso

27/10/2023 16:50:48 Intenção de recurso aceita. Fornecedor: KRENKE BRINQUEDOS PEDAGOGICOS LTDA, CNPJ/CPF: 80125305000169. Motivo: Tendo em vista o atendimento aos pressupostos recursais admito a intenção de recurso manifestada pela empresa.

Intenções de Recurso para o Grupo

 CNPJ/CPF
 Data/Hora do Recurso
 Data/Hora Admissibilidade
 Situação

 80.125.305/0001-69
 27/10/2023 16:25
 27/10/2023 16:50
 Aceito

Motivo Intenção:Informamos de que o atestado de capacidade técnica apresentado não é o mesmo do objeto. **Motivo Aceite ou Recusa:**Tendo em vista o atendimento aos pressupostos recursais admito a intenção de recurso manifestada pela empresa.

Troca de Mensagens

roca de Mensage	ens	
	Data	Mensagem
Sistema	27/10/2023 09:00:06	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	27/10/2023 09:01:44	Bom dia, Senhores licitantes!
Pregoeiro	27/10/2023 09:02:52	Iniciamos os procedimentos referente ao Pregão Eletrônico nº 050/2023 - SRP.
Pregoeiro	27/10/2023 09:02:59	Senhores(as) licitantes, neste momento farei alguns AVISOS:
Pregoeiro	27/10/2023 09:03:13	 a) Informo que comunicarei pelo chat, dentro da Sessão que está sendo realizada, a data e o horário da(s) próxima(s) Sessão(ões). Dessa forma, fiquem atentos para a data e horário da próxima sessão, pois o Pregão NÃO será suspenso no sistema para que todos possam acompanhá-lo.
Pregoeiro	27/10/2023 09:03:28	 b) Todos os senhores, ao participarem de licitações promovidas pelos entes da Administração Pública firmam termo de que conhecem as disposições contidas nos editais que participam. Sabem, por consequência, que declarar que possuem condições de participação sem tê-las, pode acarretar proposta de sanção.
Pregoeiro	27/10/2023 09:03:37	Por esse motivo, solicito que encarem o processo licitatório com seriedade e atenção.
Pregoeiro	27/10/2023 09:03:44	c) Peço-lhes que acompanhem este Pregão até o seu desfecho.
Pregoeiro	27/10/2023 09:04:25	d) Informo que a proposta ajustada ao lance final deve ser inserida no sistema COMPRASNET em um único arquivo. Os arquivos suportados pelo sistema são: PDF, ZIP ou RAR. O prazo para o envio da proposta ajustada é de 02h (duas horas) contado da convocação efetuada pela Pregoeira por meio da opção "Enviar Anexo" no sistema Comprasnet.
Pregoeiro	27/10/2023 09:04:40	e) Caso não seja possível enviar os documentos em um único arquivo, em razão do tamanho deste, o licitante poderá, DESDE QUE DENTRO DO PRAZO ESTIPULADO PARAOENCAMINHAMENTO DA DOCUMENTAÇÃO, solicitar à pregoeira, por meio do telefone 62-3524-8603, nova convocação do anexo do sistema.
Pregoeiro	27/10/2023 09:05:06	f) O envio de originais e/ou de cópias autenticadas da documentação somente deverá ocorrer caso a pregoeira efetue tal solicitação.
Sistema	27/10/2023 09:10:02	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	27/10/2023 09:10:04	O item G1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	27/10/2023 09:11:03	Ofertem seus melhores lances!
Pregoeiro	27/10/2023 09:24:59	Ofertem seus melhores lances!
Sistema	27/10/2023 09:29:29	A etapa fechada foi iniciada para o item G1. Fornecedor que apresentou lance entre R\$ 13.394.700,0000 e R\$ 14.381.482,5000 poderá enviar um lance único e fechado até às 09:34:29 do dia 27/10/2023.
Sistema	27/10/2023 09:34:30	A etapa fechada do item G1 foi encerrada. Os seguintes lances foram registrados pelos fornecedores convocados: R\$ 12.990.000,0000, R\$ 10.977.000,0000 e R\$ 14.325.000,0000.
Sistema	27/10/2023 09:34:30	O item G1 está encerrado.
Sistema	27/10/2023 09:39:16	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	27/10/2023 10:10:21	Senhores licitantes, peço que aguardem minutos conectados!
Pregoeiro	27/10/2023 11:36:07	Senhores(as) licitantes, informo que a sessão será SUSPENSA, para análise da proposta pelo Setor técnico, ficando desde já agendado o seu retorno para o dia 27/10/2023, às 14:30h, para continuidade do certame.
Pregoeiro	27/10/2023 11:36:20	Conto com participação de todos!
Pregoeiro	27/10/2023 14:32:24	Boa tarde, Senhores licitantes!
Pregoeiro	27/10/2023 14:32:37	Retornamos com os trabalhos referente ao Pregão Eletrônico n.º 050/2023 - SRP.

Pregoeiro	27/10/2023 14:32:46	Senhores licitantes, peço que aguardem minutos conectados!
Pregoeiro	27/10/2023 14:58:18	Informo que o setor técnico analisou a proposta da empresa LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA e informou que está de acordo como solicitado.
Pregoeiro	27/10/2023 15:01:09	Senhores(as) licitantes, nos termos do subitem 9.4.26 do Edital, irei convocar as empresas arrematantes para negociação.
Pregoeiro	27/10/2023 15:02:44	Para LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA - Sr. licitante, vamos negociar o GRUPO 01?
32.046.931/0001- 17	27/10/2023 15:03:33	Boa tarde, infelizmente não podemos reduzir os preços ofertados!
Pregoeiro	27/10/2023 15:14:24	Para LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA - Informo que em conformidade com o item 9.6.1. do Edital, "O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 02 (duas) horas, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados."
Pregoeiro	27/10/2023 15:14:45	Para LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA - Neste momento, em atenção ao subitem 9.6.1 do Edital, irei convocar as empresas que obtiveram suas propostas aceitas para que, envie a proposta ajustada adequada ao último lance ofertado/negociado.
Sistema	27/10/2023 15:16:30	Senhor fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
Sistema	27/10/2023 15:23:52	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, CNPJ/CPF: 32.046.931/0001-17, enviou o anexo para o grupo G1.
Pregoeiro	27/10/2023 16:06:11	Para LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA - Senhores(as) licitantes, após análise da proposta ajustada apresentada pelo fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, informo que a mesma está de acordo com as exigências do Edital.
Pregoeiro	27/10/2023 16:06:20	Senhores(as) licitantes, após análise da proposta ajustada apresentada pelo fornecedor LC COMERCIO DE BRINQUEDOS LTDA, informo que a mesma está de acordo com as exigências do Edital.
Pregoeiro	27/10/2023 16:09:06	Senhores(as) licitantes, informo que após a análise dos documentos de habilitação da empresa arrematante, foram constatados que os documentos apresentados estão em conformidade com as regras do Instrumento Convocatório.
Pregoeiro	27/10/2023 16:09:52	Portanto, neste momento, realizarei, no sistema, a aceitação da proposta e a habilitação da empresa vencedora, de modo que será aberto o prazo de 30 (trinta) minutos par eventual registro de intenção de recurso.
Sistema	27/10/2023 16:11:50	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de ´aceito e habilitado´ ou ´cancelado no julgamento´.
Pregoeiro	27/10/2023 16:16:12	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 27/10/2023 às 16:46:00.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	25/10/2023 10:58:17	
Abertura da sessão pública	27/10/2023 09:00:06	Abertura da sessão pública
Encerramento da análise de propostas	27/10/2023 09:10:02	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	27/10/2023 09:39:16	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	27/10/2023 16:11:50	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	27/10/2023 16:16:12	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 27/10/2023 às 16:46:00.

Data limite para registro de recurso: 07/11/2023. Data limite para registro de contrarrazão: 14/11/2023. Data limite para registro de decisão: 29/11/2023.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 16:53 horas do dia 27 de outubro de 2023, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

MONICA LUIZA VICZNEVSKI **Pregoeiro Oficial**

DAYGORO DIOGENES BATISTA ALVES

Equipe de Apoio

