



ANEXO

PROPOSTA DE PREÇOS – AJUSTADA

Prefeitura Municipal de Mercedes – PR  
Pregão Eletrônico n.º 128/2021.

**Empresa:** Academia KIDS

**Razão Social:** Metalúrgica Lamb – EIRELI - ME

**CNPJ n.º:** 14.037.993/0001-80

**Inscrição Estadual n.º:** 905.665.146-0

**Inscrição Municipal n.º:** 23407327

**Endereço:** Rua Jorge A. Frederico Koehler n.º 5679 Parque Industrial III CEP 85.960-000

**Cidade/Estado:** Marechal Cândido Rondon – Paraná

**Telefone:** (45)3254-7056 – (45)99992-3609

**E-mail:** [vendas02@lamb.global](mailto:vendas02@lamb.global)

**Responsável Legal:** Fabiano Elias Lamb

**RG n.º:** 6.209.030-8 SSP/PR

**CPF n.º:** 007.424.549-08

**Dados Bancários:** 01-Banco do Brasil Agência 0859-1 Conta Corrente 38.560-3

Item 01

Qtd.	Unid.	Descrição	Marca	Valor Unitário	Valor Total
01	Unid.	<p>2 - Plataformas (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica, cobertura formato de pirâmide quadrada medindo no mínimo 1300mm x 1300mm x 650mm em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Tubo reto em plástico rotomoldado medindo no mínimo 1,60m de comprimento x 75cm de diâmetro, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m, com aberturas laterais.</p> <p>1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, medindo no mínimo 1,2m x 0,6m. Corrimãos em aço tubular galvanizado, com pintura eletroestática, com medidas mínimas de 2,5cm de diâmetro e espessura de 1,9mm.</p> <p>1 - Escorregador ondulado, em plástico rotomoldado duplo, medindo no mínimo 2,3m X 54cm, seção de deslizamento medindo no mínimo de 2,3m X 46cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.</p> <p>1 - Balanço com estrutura principal (superior) de tubo em aço galvanizado a fogo medindo no mínimo 2,5m de comprimento e 4cm de diâmetro; pés com mínimo 2,0m de altura, pintado com tinta poliéster. Com 2 assentos em plástico rotomoldado duplo, fixado em correntes 6mm elos curtos calibra dos para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.</p> <p>1 - Rampa de cordas medindo no mínimo 1,2m x 80cm, estrutura tubular de aço galvanizado com diâmetro de no mínimo 4,2cm e</p>	Academia KIDS	R\$ 25.750,00	R\$ 25.750,00





	parede de 0,2cm de espessura, corda de PET diâmetro mínimo de 1,6cm e junções em plástico injetado, com 2 pega mão de segurança. 1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 2 curvas com 90° x 75cm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo. 2 - Fechamento (guarda-corpo) medindo no mínimo 85cm de comprimento x 75cm de largura, em plástico rotomoldado.			
<b>Valor Total da Proposta: R\$ 25.750,00</b> <b>(Vinte cinco mil setecentos e cinquenta reais).</b>				

Prazo de validade da Proposta: 90 (noventa) dias.

**Observação 1:** Será de responsabilidade da Contratada a instalação do parque, com garantia de 01 ano contra defeito de instalação e de fabricação. O preparo e adequação dos espaços onde os equipamentos deverão ser instalados serão de responsabilidade do Contratante.

**Observação 2:** Será exigida a visita técnica, pois o terreno possui metragem linear maior no comprimento, e assim sendo, deverá ser considerado essa questão para formulação do melhor modelo de parquinho a ser instalado.

**Informações Complementares:**

1.2 O instrumento contratual celebrado terá vigência de 03 (três) meses, a contar da data de sua assinatura, prorrogável na forma do art. 57 da Lei n° 8.666/93.

27 de outubro de 2021, Marechal Cândido Rondon – Paraná.

Fabiano Elias Lamb – RG n.º 6.209.030-8 SSP/PR  
Representante Legal – CPF n.º 007.424.549-08  
Metalúrgica Lamb EIRELI – ME  
CNPJ 14.037.993/0001-80

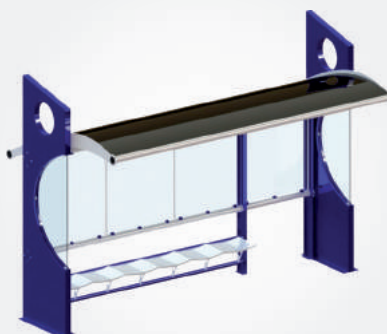




academia  
**KIDS**



**LambUrb**



**LAMB**



academia **livre**



[www.lamb.global](http://www.lamb.global)

# NOSSA EMPRESA

A Lamb Ltda Indústria e Comércio, foi fundada em 2002. Inicialmente dedicou-se a fabricação de produtos para saúde, com uma ampla linha de Academias ao Ar Livre e, em 2010, devido à grande demanda, passou a trabalhar também com Parques Infantis. Já em 2014, como complemento aos produtos já existentes, deu início a fabricação de Mobiliário Urbano. Atualmente, a Lamb conta com produção própria e diversificação industrial, possuindo centenas de produtos, oferecendo vários modelos de Academias, Parques e Mobiliários, afim de garantir muita saúde, diversão e bem-estar as crianças, adultos e idosos.



## NOSSOS VALORES

### Missão

Alegrear as crianças, proporcionar mais saúde aos idosos e criar espaços públicos mais agradáveis para as pessoas. Isso tudo, com responsabilidade social e ambiental, através do desenvolvimento, fabricação e comercialização de produtos e serviços de alta qualidade.

### Visão

Fabricar Parquinhos onde as crianças possam brincar e se divertir. Academias para que idosos possam melhorar a saúde e bem-estar. E Mobiliário para espaços públicos mais agradáveis e bonitos. Além de estar entre as principais empresas nas linhas produzidas, e ser referência em produtos e serviços de Parques Infantis, Academias ao Ar Livre e Mobiliário Urbano.

### Valores

1. Satisfação do Cliente, que é a razão da existência de qualquer negócio;
2. Qualidade Superior, através da atenção fantástica aos detalhes;
3. Valorização e respeito as pessoas, que tornam tudo possível;
4. Criatividade, sonhos e imaginação, para tornar idéias em realidade;
5. Comprometimento e foco, para que os objetivos sejam alcançados;
6. Responsabilidade Social e Ambiental, para uma sociedade mais justa e um amanhã melhor.

academia **KIDS**

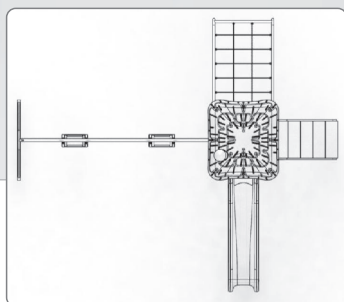
academia **livre**

**LambUrb**

[www.lamb.global](http://www.lamb.global)



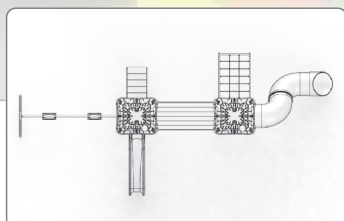
## PLAYGROUND EM TORRES - PET



**Dimensões para instalação:**  
3500x6000x7000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 150kg

## PLAYGROUND

### 1 TORRE



**Dimensões para instalação:**  
3500x9000x12000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 335kg

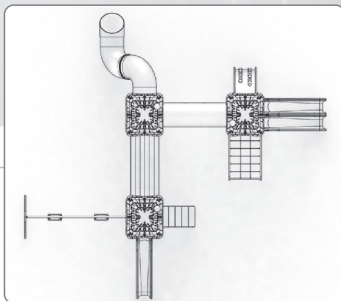
## PLAYGROUND

### 2 TORRES



# PLAYGROUND

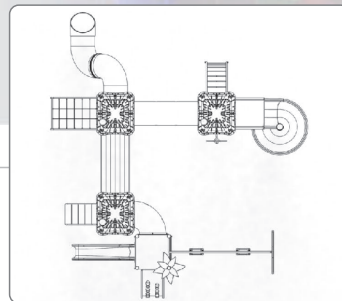
3 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x10000x12000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 475kg

# PLAYGROUND

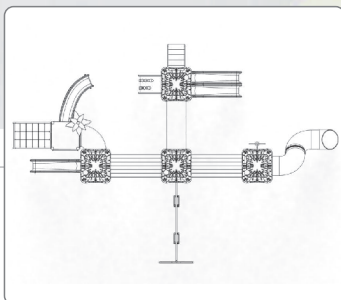
4 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x10000x15000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 665kg

# PLAYGROUND

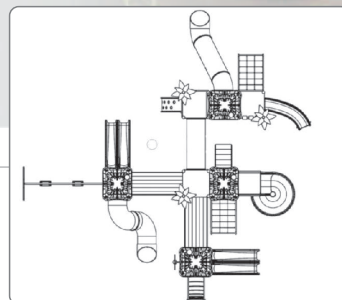
5 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x12000x15000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 750kg

# PLAYGROUND

7 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x14000x16000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 1050kg

Dimensões e peso aproximado, podendo ter pequenas variações conforme o modelo e atualizações.

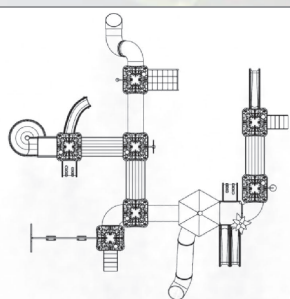


[www.academiakids.net](http://www.academiakids.net)



# PLAYGROUND

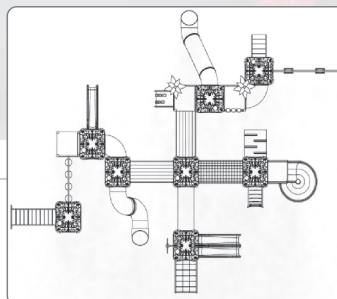
9 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x13000x14000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 1350kg

# PLAYGROUND

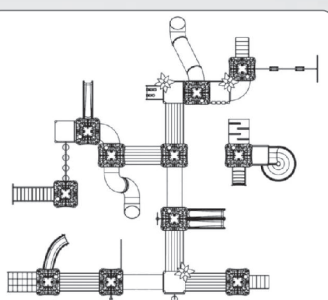
11 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x14000x15000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 1500kg

# PLAYGROUND

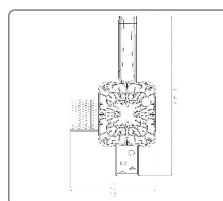
15 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
3500x19000x18000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 2000kg

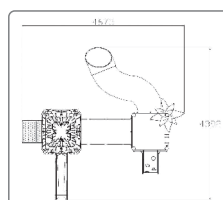
## MINI PLAYGROUND

1 TORRE



**Dimensões para instalação:**  
2500x5000x3000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 70kg

2 TORRES



**Dimensões para instalação:**  
2500x6000x6000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 155kg





## DESCRIÇÃO TÉCNICA:

2 - Plataformas (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica, cobertura formato de pirâmide quadrada medindo no mínimo 1300mm x 1300mm x 650mm em plástico rotomoldado.

1 - Tubo reto em plástico rotomoldado medindo no mínimo 1,60m de comprimento x 75cm de diâmetro, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m, com aberturas laterais.

1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, medindo no mínimo 1,2m x 0,6m. Corrimãos em aço tubular galvanizado, com pintura eletroestática, com medidas mínimas de 2,5cm de diâmetro e espessura de 1,9mm.

1 - Escorregador ondulado, em plástico rotomoldado duplo, medindo no mínimo 2,3m X 54cm, seção de deslizamento medindo no mínimo de 2,3m X 46cm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 - Balanço com estrutura principal (superior) de tubo em aço galvanizado a fogo medindo no mínimo 2,5m de comprimento e 4cm de diâmetro; pés com mínimo 2,0m de altura, pintado com tinta poliéster. Com 2 assentos em plástico rotomoldado duplo, fixado em correntes 6mm elos curtos calibra dos para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.

1 - Rampa de cordas medindo no mínimo 1,2m x 80cm, estrutura tubular de aço galvanizado com diâmetro de no mínimo 4,2cm e parede de 0,2cm de espessura, corda de PET diâmetro mínimo de 1,6cm e junções em plástico injetado, com 2 pega mão de segurança.

1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 2 curvas com 90° x 75cm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo medindo no mínimo 90cm x 1,00m e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.

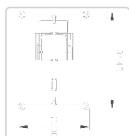
2 - Fechamento (guarda-corpo) medindo no mínimo 85cm de comprimento x 75cm de largura, em plástico rotomoldado.



## PARQUE INCLUSIVO PARA CADEIRANTES - PPC

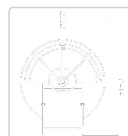
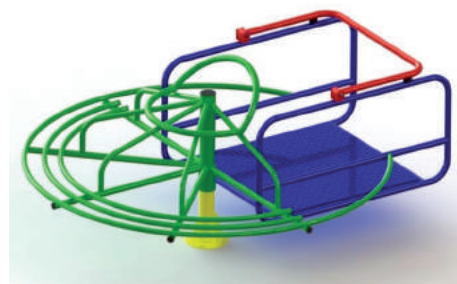


P R E M I U M



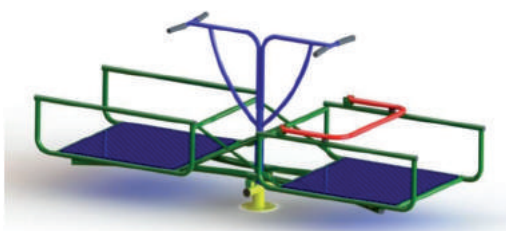
**BALANÇO INCLUSIVO PARA CADEIRANTE INDIVIDUAL**

Código PPC0101  
 Dimensões para instalação:  
 2000x1900x3200mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 80kg



**CARROSSEL INCLUSIVO PARA CADEIRANTE INDIVIDUAL**

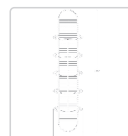
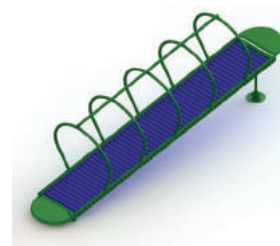
Código PPC0102  
 Dimensões para instalação:  
 1300x2000x2000mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 76kg



**GANGORRA INCLUSIVA PARA CADEIRANTE DUPLA**

Código PPC0104  
 Dimensões para instalação:  
 1500x1070x3000mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 120kg

OU VERSÃO  
 CADEIRANTE INDIVIDUAL



**ESCORREGADOR INCLUSIVO DE ROLETES PARA CADEIRANTE**

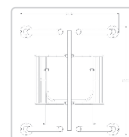
Código PPC0103  
 Dimensões para instalação:  
 900x700x3500mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 75kg

S U P R E M E



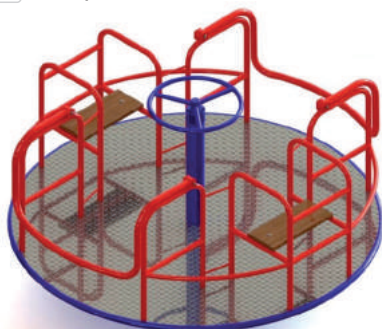
**CARROSSEL INCLUSIVO COM VOLANTE PARA CADEIRANTE INDIVIDUAL**

Código PPC0109  
 Dimensões para instalação:  
 1500x2000x2000mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 80kg



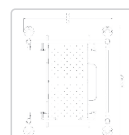
**BALANÇO INCLUSIVO PARA CADEIRANTE INDIVIDUAL**

Código 0108  
 Dimensões para instalação:  
 2000x1900x3200mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 70kg



**CARROSSEL INCLUSIVA PARA CADEIRANTE DUPLO**

Código PPC0107  
 Dimensões para instalação:  
 1500x2000x2000mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 80kg



**BALANÇO INCLUSIVO PARA CADEIRANTE DUPLO**

Código PPC0106  
 Dimensões para instalação:  
 2000x2500x2500mm  
 (AlturaxLarguraxComprimento)  
 Peso: 100kg





## PARQUE INFANTIL - PIT

### CLASSIC

#### BALANÇO DOIS LUGARES

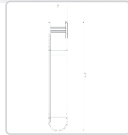
Código PIC 0502



Dimensões para instalação:  
2000x1000x2200mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 30kg

#### ESCORREGADOR

Código PIC 0503



Dimensões para instalação:  
2000x400x2200mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 35kg

#### CARROSSEL SEIS LUGARES

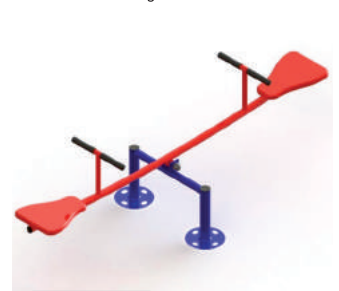
Código PIC0504



Dimensões para instalação:  
800x1500x1500mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 48kg

#### GANGORRA UMA PRANCHA

Código PIC0501



Dimensões para instalação:  
450x500x2000mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 18kg

### PREMIUM

#### BALANÇO DOIS LUGARES

Código PIP0502



Dimensões para instalação:  
1950x1250x2600mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 45kg

#### ESCORREGADOR

Código PIP 0503



Dimensões para instalação:  
2000x500x3000mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 40kg

#### CARROSSEL OITO LUGARES

Código PIP0504



Dimensões para instalação:  
920x1950x1950mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 56kg

#### GANGORRA UMA PRANCHA

Código PIP0501

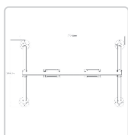


Dimensões para instalação:  
500x650x2200mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 25kg

### SUPREME

#### BALANÇO DOIS LUGARES

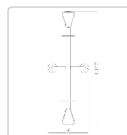
PIS0502



Dimensões para instalação:  
2000x1700x2700mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 40kg

#### GANGORRA UMA PRANCHA

Código PIS0501



Dimensões para instalação:  
1000x2500x1000mm  
(Altura x Largura x Comprimento)  
Peso: 20kg

### BRINQUEDOS DE MOLA

#### MINHOCA

Código MPT 0202



CONSULTE  
DEMAIS  
MODELOS  
DISPONÍVEIS

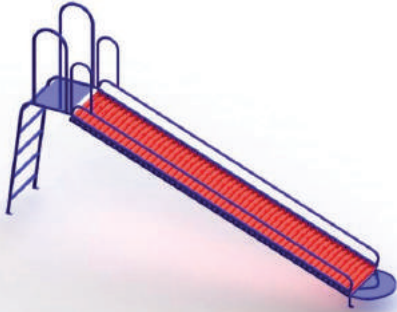




## ACADEMIA INFANTIL - AIP

### ESCORREGADOR DE ROLETES

Código AIP0103



Dimensões para instalação:  
2300x600x3800mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 70kg

### CARROSSEL INFANTIL OITO LUGARES

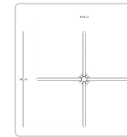
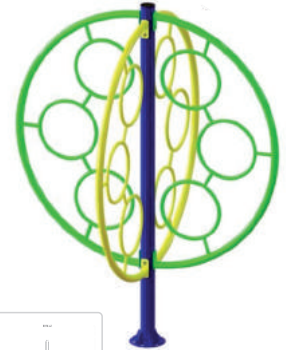
Código AIP0104



Dimensões para instalação:  
1000x2000x2000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 50kg

### ESCALADA MEIA-LUA

Código AIP0106



Dimensões para instalação:  
2500x1500x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 42kg

### BALANÇO TRÊS LUGARES

Código AIP0109

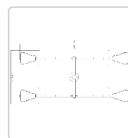


OU 6 LUGARES

Dimensões para instalação:  
2500x2800x3500  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 50kg

### GANGORRA DUAS PRANCHAS

Código API0101

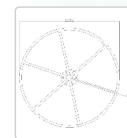


OU VERSÃO TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1000x1200x2500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

### CARROSSEL ALTO

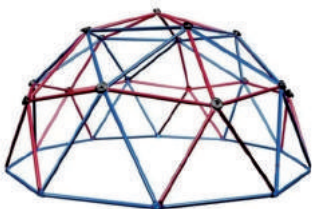
Código API0105



Dimensões para instalação:  
2200x1500x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 50kg

### DOMOS SCANDERE

Código AIP 0108



Dimensões para instalação:  
2000x3000x3000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 50kg

### MULTI INFANTIL

Código AIP0107



Dimensões para instalação:  
2000x3000x5000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 180kg

## PROJETOS SOB MEDIDAS

### PLAYGROUND AQUÁTICO

Código PEA0103



Dimensões para instalação:  
4000x5000x9000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 200kg

CONSULTE DEMAIS MODELOS DISPONÍVEIS DE BRINQUEDOS AIP

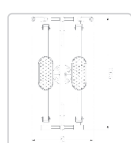
Dimensões e peso aproximado, podendo ter pequenas variações conforme o modelo e atualizações.



## ACADEMIA DA MELHOR IDADE - AMI

### SIMULADOR DE ESQUI

Código AMI0604

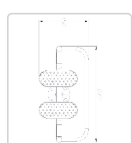


OU VERSÃO  
DUPLA OU TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1400x650x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 48kg

### SIMULADOR DE CAMINHADA

Código AMI0605



OU VERSÃO  
DUPLA OU TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1250x450x900mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 33kg

### SIMULADOR DE REMADA

Código AMI0607

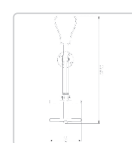


OU VERSÃO  
DUPLA OU TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1100x550x1000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 23kg

### SIMULADOR DE CAVALGADA

Código AMI0608

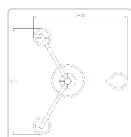


OU VERSÃO  
DUPLA OU TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1500x400x1350mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 20kg

### VOLANTE DE ROTAÇÃO HORIZONTAL

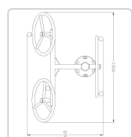
Código AMI0603



Dimensões para instalação:  
2500x1700x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

### VOLANTE DE ROTAÇÃO DIAGONAL COM VERTICAL

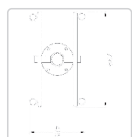
Código AMI0621



Dimensões para instalação:  
1800x1300x900mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 28kg

### VOLANTE DE ROTAÇÃO VERTICAL DUPLÔ

Código AMI0616

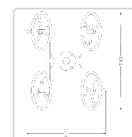


OU VERSÃO TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1800x450x750mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 18kg

### VOLANTE DE ROTAÇÃO DIAGONAL DUPLÔ

Código AMI0614

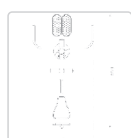


OU VERSÃO TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1200x1050x1300mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 38kg

### BALANÇO/SURF COM PRESSÃO DE PERNAS

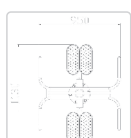
Código AMI0618



Dimensões para instalação:  
1500x950x1800mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 38kg

### BALANÇO/SURF DUPLÔ

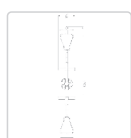
Código AMI0622



Dimensões para instalação:  
1300x950x1150mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

### PRESSÃO DE PERNAS DUPLÔ

Código AMI0630

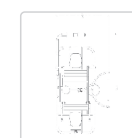


OU VERSÃO TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1500x720x2820mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 48kg

### MULTIESTAÇÃO

Código AMI0610



Dimensões para instalação:  
2000x1350x2750mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 80kg



## OUTROS EQUIPAMENTOS PARA ACADEMIA - OEA

**PEITORAL DUPLO**  
Código OEA1017



**PUXADOR DUPLO**  
Código OEA1018



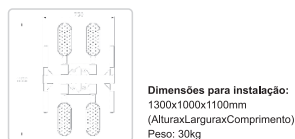
**ELÍPTICO MECÂNICO**  
Código OEA0111



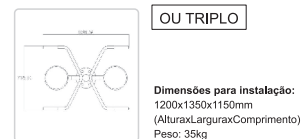
**ELÍPTICO SENTADO**  
Código OEA0113



**BALANÇO ADUTOR COM ABDUTOR DUPLO**  
Código OEA1013



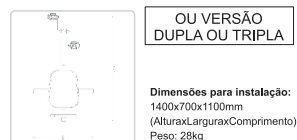
**TWISTER DUPLO**  
Código OEA0127



**SIMULADOR DE ESCADA**  
Código OEA0105



**BICICLETA**  
Código OEA0104





## SUPINO CADEIRANTE

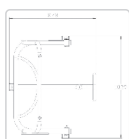
Código APC0304



Dimensões para instalação:  
1200x1100x900mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 26kg

## REMADA CADEIRANTE

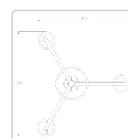
Código APC0310



Dimensões para instalação:  
1200x1100x900mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 36kg

## VOLANTE ALONGADOR HORIZONTAL TRÊS ALTURAS CADEIRANTE

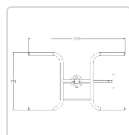
Código APC0307



Dimensões para instalação:  
2000x1700x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 26kg

## VOADOR DORSAL COM VOADOR PEITORAL CADEIRANTE

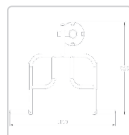
Código APC0311



Dimensões para instalação:  
1400x1300x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 57kg

## DESENVOLVIMENTO DE OMBRO CADEIRANTE

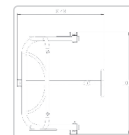
Código APC0308



Dimensões para instalação:  
1400x1000x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 25kg

## PUXADA ALTA CADEIRANTE

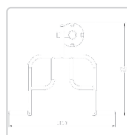
Código APC0309



Dimensões para instalação:  
1400x1300x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 27kg

## VOLANTE DE ROTAÇÃO DIAGONAL COM VERTICAL CADEIRANTE

Código APC0315



Dimensões para instalação:  
1550x950x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 24kg

## VOLANTE VERTICAL DUPLO CADEIRANTE

Código APC0310



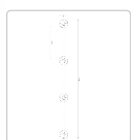
Dimensões para instalação:  
1500x400x750mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 29kg





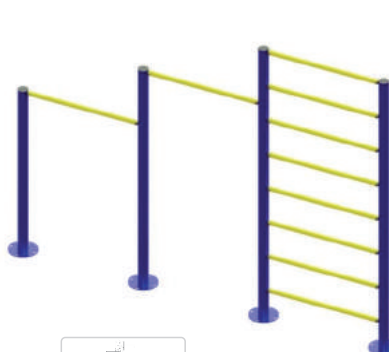
## APARELHOS PARA ALONGAMENTO - APA

**JOGO DE BARRAS**  
Código APA0101



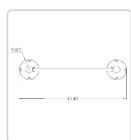
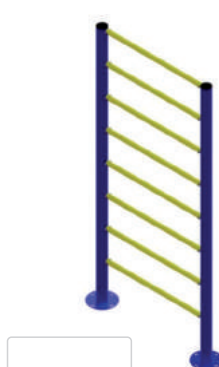
Dimensões para instalação:  
2500x250x3500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

**JOGO DE BARRAS COM ESPALDAR**  
Código APA0102



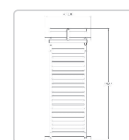
Dimensões para instalação:  
2500x250x3500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 35kg

**ESPALDAR**  
Código APA0115



Dimensões para instalação:  
2500x250x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 15kg

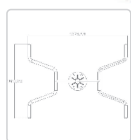
**ABDOMINAL**  
Código APA0121



OU VERSÃO  
DUPLA OU TRIPLA

Dimensões para instalação:  
1000x1000x1800mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 19kg

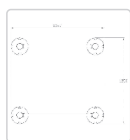
**BARRA FIXA**  
Código APA0129



OU VERSÃO TRIPLA

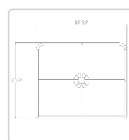
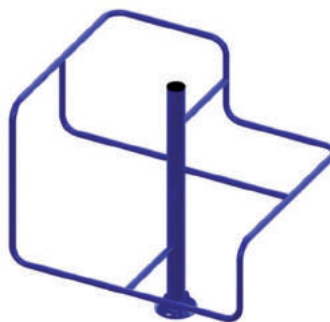
Dimensões para instalação:  
2000x1200x1200mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 17kg

**BARRAS PARALELAS**  
Código APA0117



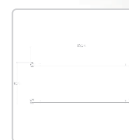
Dimensões para instalação:  
1200x1250x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 15kg

**MULTI-ALONGADOR**  
Código APA0123



Dimensões para instalação:  
1250x1200x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 17kg

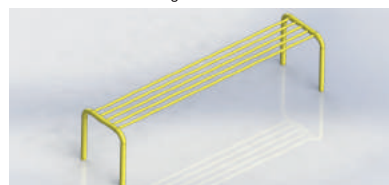
**FLEXOR DE BRAÇOS**  
Código APA0125



Dimensões para instalação:  
500x800x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 10kg

## MOBILIÁRIO PARA ACADEMIA - MPA

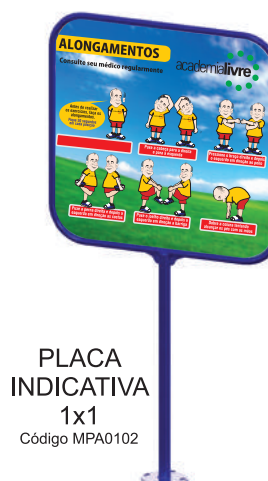
**BANCO SEM ENCOSTO**  
Código MPA 0103



**BANCO COM ENCOSTO**  
Código MPA 0104



**PLACA INDICATIVA 2X1**  
Código MPA0101

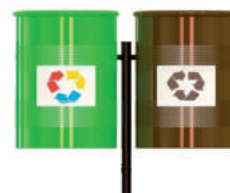


**PLACA INDICATIVA 1x1**  
Código MPA0102

**LIXEIRA 1 CESTO**  
Código MPA0105



**LIXEIRA 2 CESTOS**  
Código MPA0106



## ABRIGOS DE ÔNIBUS - ADO

C L A S S I C

### ABRIGO DE ÔNIBUS QUATRO LUGARES

Código ADO0107



OU VERSÃO DE 6 LUGARES



Dimensões para instalação:  
3000x2000x3000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 90kg

### ABRIGO DE ÔNIBUS DOZE LUGARES

Código AOL0109



Dimensões para instalação:  
3000x2000x7500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 160kg

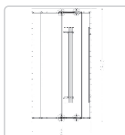
P R E M I U M

### ABRIGO DE ÔNIBUS QUATRO LUGARES

Código ADO 0110



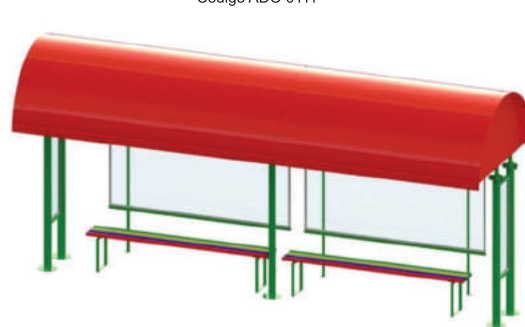
OU VERSÃO DE 6 LUGARES



Dimensões para instalação:  
3000x2000x3000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 110kg

### ABRIGO DE ÔNIBUS DOZE LUGARES

Código ADO 0111



Dimensões para instalação:  
3000x2000x6500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 190kg

S U P R E M E

### ABRIGO DE ÔNIBUS SEIS LUGARES

Código AOL0105

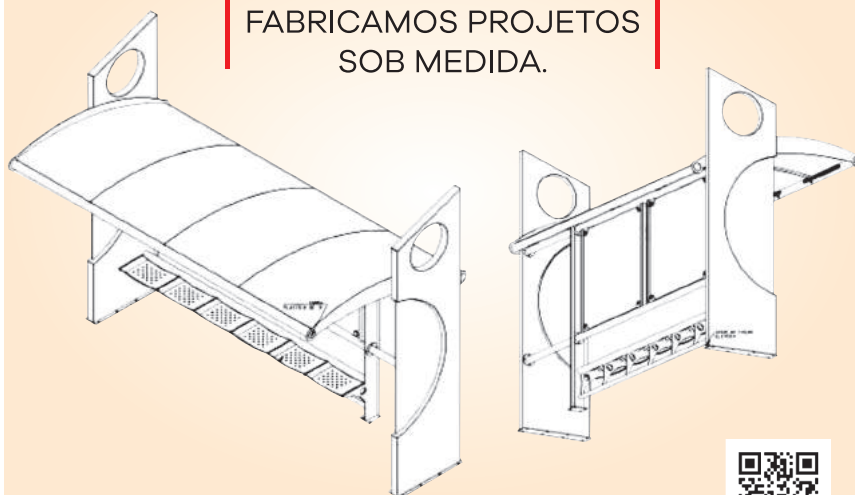


OU VERSÃO DE 12 LUGARES



Dimensões para instalação:  
3500x2000x4000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 140kg

ELABORAMOS E  
FABRICAMOS PROJETOS  
SOB MEDIDA.





## BANCOS - PBL

### S U P R E M E

#### COM ENCOSTO QUATRO LUGARES

Código BPL0708



Dimensões para instalação:  
1500x750x2000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

### P R E M I U M

#### SEM ENCOSTO QUATRO LUGARES

Código BPL0707

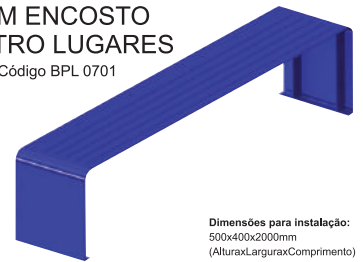


Dimensões para instalação:  
500x500x2000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 35kg

### C L A S S I C

#### SEM ENCOSTO QUATRO LUGARES

Código BPL 0701



Dimensões para instalação:  
500x400x2000mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

## LIXEIRAS - LPL

### S U P R E M E



#### UM CESTO

Código LPL0814  
Dimensões para instalação:  
880x370x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 16kg

#### SELETIVO DOIS CESTOS

Código LPL0815  
Dimensões para instalação:  
880x370x500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

### P R E M I U M



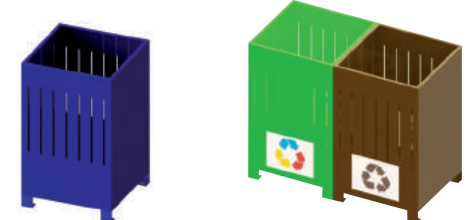
#### UM CESTO

Código LPL0810  
Dimensões para instalação:  
1100x450x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 32kg

#### SELETIVO DOIS CESTO

Código LPL0811  
Dimensões para instalação:  
1100x900x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 64kg

### C L A S S I C



#### UM CESTO

Código LPL 0701  
Dimensões para instalação:  
880x370x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg

#### SELETIVO DOIS CESTO

Código LPL0808  
Dimensões para instalação:  
880x800x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 60kg



#### SELETIVO QUATRO CESTOS

Código LPL0816  
Dimensões para instalação:  
880x370x1600mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 64kg



#### SELETIVO QUATRO CESTOS

Código LPL0812  
Dimensões para instalação:  
1100x1800x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 125kg



#### SELETIVO QUATRO CESTOS

Código LPL0809  
Dimensões para instalação:  
880x1500x450mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 120kg

## BICICLETARIO - BCS

### S U P R E M E

#### CINCO LUGARES

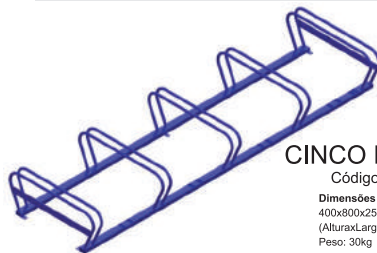
Código BCS0102  
Dimensões para instalação:  
400x800x2500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg



### P R E M I U M

#### CINCO LUGARES

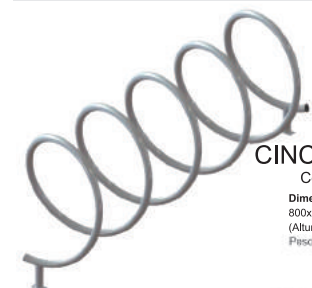
Código BCP0104  
Dimensões para instalação:  
400x800x2500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg



### C L A S S I C

#### CINCO LUGARES

Código BCC0106  
Dimensões para instalação:  
800x800x2600mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 30kg



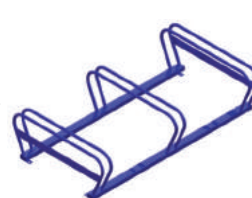
#### TRÊS LUGARES

Código BCS0101  
Dimensões para instalação:  
400x800x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 20kg



#### TRÊS LUGARES

Código BCP0103  
Dimensões para instalação:  
400x800x1500mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 20kg



#### TRÊS LUGARES

Código BCC0105  
800x800x1600mm  
(AlturaxLarguraxComprimento)  
Peso: 16kg



## GARANTIA



Obs.: A versão atual dos produtos pode apresentar pequenas diferenças de cor, medida, peso e design, o que não altera o seu modo de funcionamento.

## CORES DISPONÍVEIS

Azul	Verde	Vermelho
Laranja	Amarelo	Marrom
Cinza	Preto	Branco

## CERTIFICADOS



- Empresa registrada no Conselho Regional de Engenharia (CREA);
- Registro de profissional no Conselho Federal de Fisioterapia (CREFITO);
- Controle de qualidade emitido por Centro Tecnológico Falcão Bauer;
- Produtos fabricados conforme as normativas da Associação Brasileira de normas técnicas (ABNT).

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA



Profissionais capacitados e treinados para realizar a manutenção dos equipamentos, aumentando a durabilidade dos produtos.



**METALÚRGICA LAMB - EIRELI**

CNPJ 14.037.993/0001-80

Rua Jorge Frederico A. Koehler, 5679  
Caixa Postal14 - Parque Industrial III,  
CEP 85960-000 - Marechal Cândido Rondon - Paraná