



**MOBILIÁRIO URBANO
ACADEMIAS AO AR LIVRE
PLAYGROUNDS**

CATÁLOGO

CNPJ: 27.364.068/0001-06

CONTATO: (85) 99773-2118

Site oficial: www.mapequipamentos.com.br

SUMÁRIO

- 1. BALANÇO 4 LUGARES LADO A LADO**
- 2. BALANÇO FRONTAL ADAPTADO**
- 3. CARROSSEL ADAPTADO E GIRA GIRA**
- 4. GANGORRA ADAPTADA**

BALANÇO 4 LUGARES LADO A LADO



CARACTERÍSTICAS:

- ESTRUTURA PRINCIPAL EM AÇO CARBONO
- TRAVESSÃO SUPERIOR EM AÇO DE 2,5"X3,00MM;
- PÉ CENTRAL EM AÇO DE 2" X 2,65MM;
- CORRENTE DE SUSTENTAÇÃO EM AÇO GALVANIZADO DE ESPESSURA 5,00MM;
- SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO/ ARTICULAÇÃO EM PARAFUSOS DE AÇO COM DIÂMETRO DE 35", 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 3/8" X 3" (ACOMPANHANDO O BRINQUEDO);
- CADEIRA DE BALANÇO EM AÇO CARBONO COM TUBO DE 1" COM PAREDE DE 2MM, COM ENCOSTO SEM EMENDAS ENTRE O ASSENTO;
- EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR FLANGE COM 4 (QUATRO) FUROS EM CADA PÉ DE SUSTENTAÇÃO PARA PERMITIR A FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO ATRAVÉS DE PARAFUSOS SOB BASE DE CONCRETO; TODO O EQUIPAMENTO DEVE SER MONTADO/ SOLDADO ATRAVÉS DE PROCESSO MIG/ TIG, PROPORCIONANDO ACABAMENTO LIVRE DE ARESTAS E REBARBAS;
- O EQUIPAMENTO DEVE RECEBER TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE METÁLICA ATRAVÉS DO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO;
- A PINTURA DEVE SER ELETROSTÁTICA EM PÓ, EM TINTA POUÉSTER;
- EM DIVERSAS CORES;
- TODOS OS TUBOS UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO DO EQUIPAMENTO DEVEM TER SEU TOPO FECHADO COM TAMPA METÁLICA SOLDADA, SENDO PROIBIDO O USO DE PONTEIRAS PLÁSTICAS PARA ESTE ACABAMENTO.
- DIMENSÕES:
 - LARGURA: 1,80M;
 - ALTURA: 2,20M;
 - COMPRIMENTO: 4,00M
 - TOLERÂNCIA + / - 5% EM TODAS AS MEDIDAS DO PRODUTO.



CNPJ: 27.364.068/0001-06

BALANÇO 4 LUGARES LADO A LADO



MONTAGEM:

- O EQUIPAMENTO SERÁ FABRICADO DE TAL FORMA QUE SUAS PEÇAS CONFECCIONADAS EM SEPARADO SE ENCAIXEM PARA MELHOR FIXAÇÃO.
- AS BARRAS LONGITUDINAIS TERÃO ENCAIXES MODELO APERTO COM PINOS
- APÓS MONTADOS OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER SOLDADOS PARA DIFICULTAR SUA DESMONTAGEM POR ALGUM MOTIVO ACIDENTAL
- AS CADEIRAS E CORRENTES SERÃO FIXADAS ATRAVES DE SOLDA E ROLAMENTOS.

INSTALAÇÃO

- O EQUIPAMENTO APÓS MONTADO SERÁ INSTALADO EM 6 BASES EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO 25MPA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE:
 - 0,40M DE COMPRIMENTO
 - 0,40M DE LARGURA
 - 0,50M DE PROFUNDIDADE
- O CHUMBAMENTO DO EQUIPAMENTO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO QUANDO RESPEITADO O TEMPO DE CURA DO CONCRETO E O MARCO DE RESISTÊNCIA MÍNIMA A COMPRESSÃO DE 20MPA.

USO

- EQUIPAMENTO DESTINADO A CRIANÇAS COM ATÉ 14 ANOS DE IDADE
- O PESO MÁXIMO SUPOSTO EM CADA CADEIRA É DE 100KG
- O BALANÇO É UNIDIRECIONAL, EM APENAS UM SENTIDO, NÃO INCLINAR OU TENTAR BALANÇAR LATERALMENTE A CADEIRA CORRENDO RISCO DE ACIDENTES



CNPJ: 27.364.068/0001-06

BALANÇO FRONTAL ADAPTADO



BALANÇO FRONTAL ADAPTADO

- INDICADO PARA PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS.
- PRODUTO COM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA;
- EXTREMAMENTE SEGURO COM SISTEMA DE TRAVA PARA CADEIRA DE RODAS;
- EQUIPAMENTO PROJETADO PARA CARGA DE ATÉ 120KG.
- ARCO DE SUSTENTAÇÃO, ALT 2,50M X LARG 2,30M,
- LATERAL DE SUSTENTAÇÃO, ALT 1,00M X COMP 2,00M (EM TRIÂNGULO),
- PLATAFORMA COMP 1,15M X LARG 0,83M

BALANÇO FRONTAL ADAPTADO



MONTAGEM:

- O EQUIPAMENTO SERÁ FABRICADO DE TAL FORMA QUE SUAS PEÇAS CONFECCIONADAS EM SEPARADO SE ENCAIXEM PARA MELHOR FIXAÇÃO.
- AS BARRAS LONGITUDINAIS TERÃO ENCAIXES MODELO APERTO COM PINOS
- APÓS MONTADOS OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER SOLDADOS PARA DIFICULTAR SUA DESMONTAGEM POR ALGUM MOTIVO ACIDENTAL
- A PLATAFORMA E CORRENTES SERÃO FIXADAS ATRAVES DE SOLDA E ROLAMENTOS REFORÇADOS.

INSTALAÇÃO

- O EQUIPAMENTO APÓS MONTADO SERÁ INSTALADO EM 4 BASES EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO 25MPA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE:
 - 0,40M DE COMPRIMENTO
 - 0,40M DE LARGURA
 - 0,50M DE PROFUNDIDADE
- O CHUMBAMENTO DO EQUIPAMENTO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO QUANDO RESPEITADO O TEMPO DE CURA DO CONCRETO E O MARCO DE RESISTÊNCIA MÍNIMA A COMPRESSÃO DE 20MPA.

USO

- EQUIPAMENTO DESTINADO PCR COM ATÉ 14 ANOS DE IDADE
- O PESO MÁXIMO SUPOSTO NA PLATAFORMA É DE 150KG
- O BALANÇO É UNIDIRECIONAL, EM APENAS UM SENTIDO, NÃO INCLINAR OU TENTAR BALANÇAR LATERALMENTE A PLATAFORMA CORRENDO RISCO DE ACIDENTES



CNPJ: 27.364.068/0001-06

CARROSSEL ADAPTADO E GIRA GIRA



CARROSSEL ADAPTADO E GIRA-GIRA

- PRODUTO DE INCLUSÃO SOCIAL
- EXTREMAMENTE SEGURO COM SISTEMA DE TRAVA PARA CADEIRA DE RODAS;
- DIMENSÕES:
 - LARGURA 2,50 M
 - ALTURA 1,05 M
 - COMPRIMENTO: 2,50 M
- PESO: 120KG

CARROSSEL ADAPTADO E GIRA GIRA



MONTAGEM:

- O EQUIPAMENTO SERÁ FABRICADO DE TAL FORMA QUE SUAS PEÇAS CONFECCIONADAS EM SEPARADO SE ENCAIXEM PARA MELHOR FIXAÇÃO.
- AS BARRAS LONGITUDINAIS TERÃO ENCAIXES MODELO APERTO COM PINOS
- O GUARDA SOL SERÁ ENCAIXADO NA HASTE PRINCIPAL E LOGO EM SEGUIDA SOLDADO
- APÓS MONTADOS OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER SOLDADOS PARA DIFICULTAR SUA DESMONTAGEM POR ALGUM MOTIVO ACIDENTAL
- A PLATAFORMA, OS APOIOS E A RAMPA SERÃO FIXADAS ATRAVES DE SOLDA E ROLAMENTOS REFORÇADOS.

INSTALAÇÃO

- O EQUIPAMENTO APÓS MONTADO SERÁ INSTALADO EM 1 BASE EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO 25MPA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE:
 - 0,80M DE COMPRIMENTO
 - 0,80M DE LARGURA
 - 0,40M DE PROFUNDIDADE
- O CHUMBAMENTO DO EQUIPAMENTO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO QUANDO RESPEITADO O TEMPO DE CURA DO CONCRETO E O MARCO DE RESISTÊNCIA MÍNIMA A COMPRESSÃO DE 20MPA.

USO

- EQUIPAMENTO MISTO DESTINADO A CRIANÇAS E DEFICIENTES COM ATÉ 14 ANOS DE IDADE
- SUPORTA TÊ 4 PESSOAS SENDO 2 CRIANÇAS NOS BANCOS E 2 CRIANÇAS PCR
- O PESO MÁXIMO SUPORTADO NA PLATAFORMA É DE 250KG
- MOVIMENTO ROTACIONAL NO EIXO, NÃO INCLINAR OU TENTAR BALANÇAR CORRENDO RISCO DE ACIDENTES



CNPJ: 27.364.068/0001-06

GANGORRA ADAPTADA



GANGORRA ADAPTADA

- PRODUZIDO EM TUBO DE AÇO DE CARBONO 3" E 1 1/4;
- PINTURA EPDXI NA COR VERDE E AMARELA;
- DIMENSÕES:
 - CESTO CADEIRANTE:
 - 1,15M COMPRIMENTO
 - 0,80M LARGURA
 - 0,30M ALTURA
- LARGURA TOTAL: 1,80 M
- COMPRIMENTO TOTAL: 3,61 M
- ALTURA: 1,25 M
- PESO: 98 KG. (MONTADA)

GANGORRA ADAPTADA



MONTAGEM:

- O EQUIPAMENTO SERÁ FABRICADO DE TAL FORMA QUE SUAS PEÇAS CONFECCIONADAS EM SEPARADO SE ENCAIXEM PARA MELHOR FIXAÇÃO.
- AS BARRAS LONGITUDINAIS TERÃO ENCAIXES MODELO APERTO COM PINOS SOLDADOS
- O MASTRO SERÁ ENCAIXADO NA BASE LONGITUDINAL E LOGO EM SEGUIDA SOLDADO
- APÓS MONTADOS OS EQUIPAMENTOS DEVEM SER SOLDADOS PARA DIFICULTAR SUA DESMONTAGEM POR ALGUM MOTIVO ACIDENTAL
- A PLATAFORMA, OS APOIOS E A RAMPA SERÃO FIXADAS ATRAVES DE SOLDA E ROLAMENTOS REFORÇADOS.

INSTALAÇÃO

- O EQUIPAMENTO APÓS MONTADO SERÁ INSTALADO EM 1 BASE EXECUTADAS EM CONCRETO ARMADO 25MPA COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE:
 - 0,60M DE COMPRIMENTO
 - 0,60M DE LARGURA
 - 0,40M DE PROFUNDIDADE
- O CHUMBAMENTO DO EQUIPAMENTO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO QUANDO RESPEITADO O TEMPO DE CURA DO CONCRETO E O MARCO DE RESISTÊNCIA MÍNIMA A COMPRESSÃO DE 20MPA.

USO

- EQUIPAMENTO MISTO DESTINADO A CRIANÇAS E DEFICIENTES COM ATÉ 14 ANOS DE IDADE
- SUPORTA TÊ 4 PESSOAS SENDO 2 CRIANÇAS NA GANGORRA E 2 CRIANÇAS PCR NA PLATAFORMA
- O PESO MÁXIMO SUPORTADO É DE 250KG
- MOVIMENTO SOBE E DESCE, NÃO INCLINAR OU TENTAR BALANÇAR CORRENDO RISCO DE ACIDENTES



CNPJ: 27.364.068/0001-06