

Desenvolvimento com Puxada Alta PCD

O desenvolvimento com puxada alta PCD, é um equipamento desenvolvido para pessoas cadeirantes adultas maiores de 13 anos de idade, ideal para treinos de fortalecimento muscular. O equipamento simula movimentos verticais, fortalecendo os musculo do ombro, peito e braços.

Estrutura metálica:

É fabricado em tubos (2.1/2"; 1.1/4" e 1.1/2") e chapas (4,75 e 3mm) de aço carbono de alta resistência, soldado por processo MIG e submetido a uma pintura eletroestática resistente a deterioração climática, disponível em várias cores. Possui ponteiros para fechamento do tubo a base de polipropileno, luvas de borracha, componentes (parafuso, porca e arruela) em aço zincado e rolamentos blindados tipo ZZ.

Dimensões:

Altura: 1475 mm
Largura: 1815 mm
Profundidade: 725 mm
Peso: 18,4 kg

Pintura:

Submetido a tratamento especial de superfície para o método eletrostático epox utilizando misturas de resinas em poliéster de alta resistência a meteorização.

Solda:

Processo MIG.

Componentes:

Polipropileno e PVC Flexível

Cores:



*Cores personalizadas sob consulta.

Parafusos:

Aço zincado.



Idade

+12 anos

Capacidade

2 pessoas PCD

Dimensões

1875x1775x725mm
(LxAxP)

Peso máximo

150 kg



Qualidade certificada

Todo nosso processo de produção tem um único objetivo: seu bem-estar.



Maior garantia do mercado

A qualidade que vai além: 2 anos juntos a você.

Musculatura desenvolvida



Utilização

