

## Remada PCD

### Função:

Fortalece a musculatura das costas e ombros.

### Estrutura metálica:

Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 1" 1/2, 1" e 3/16 com espessuras mínimas de 2,00 mm; orifícios tubulares: extremidades superiores, inferiores e móveis blindados em chapa 14, tornando-o insensível a penetração de água; utilizando eixos maciços e usinados para rolamentos duplos (Tipo ZZ).

### Dimensões:

Altura: 1218 mm  
Largura: 980 mm  
Profundidade: 910 mm  
Peso: 24,95 kg  
Área: 0,89 m<sup>2</sup>

### 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



1 pessoa

Dimensões



980x1218x910mm  
(LxAxP)

Peso máximo



150 kg



Qualidade certificada

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

Garantia Ginast

2

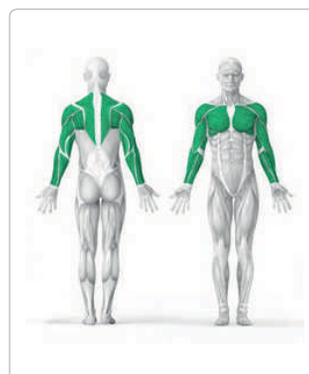
anos



Maior garantia do mercado

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

Musculatura desenvolvida



Utilização

