

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 m²

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

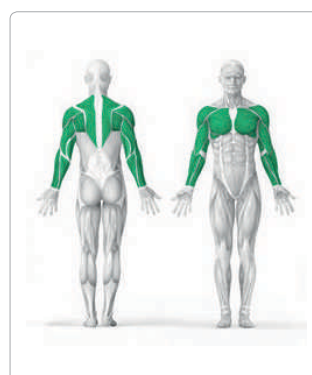
2

anos

Maior garantia do mercado

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

Musculatura desenvolvida



Utilização

