

Elíptico Mecânico Individual

Função:

Melhora a flexibilidade dos membros inferiores, quadril, membros superiores e a função cardiorrespiratória.

Estrutura metálica:

Equipamento produzido a partir de tubos e chapas em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2" 1/2, 2", 1" 1/2 e 3/8 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: 1515 mm
Largura: 500 mm
Profundidade: 1235 mm
Peso: 26 kg
Área: 0,619 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



500x1515x1235mm
(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

