

Caminhada Individual

Simulador de Caminhada Individual / Simulador de Percurso Individual / Passo Aéreo Individual

Função:

Melhora a flexibilidade, a agilidade dos membros inferiores, quadris e região lombar.

Estrutura metálica:

O Equipamento é produzido a partir de tubos em aço carbono de alta resistência, sob dimensões de 2 1/2", 2" e 1 1/4" com espessuras mínimas de 2,00 mm; chapas em aço carbono sob dimensões de 4,75 e 1,9mm; orifícios tubulares: extremidades superiores blindadas, tornando-o insensível a penetração de água.

Dimensões:

Altura: 1215 mm
Largura: 500 mm
Profundidade: 965 mm
Peso: 23,3 kg
Área: 0,48 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:

Ponteiras de polipropileno e rolamento tipo ZZ.

Cores:



*Cores personalizadas sob consulta.

Idade



+12 anos

Capacidade



1 pessoa

Dimensões



500x1215x965mm
(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

