

CATÁLOGO 2026

MONSTER

Fitness



**NOSSA
LINHA**



Desenvolvida para oferecer estabilidade, conforto e fluidez nos movimentos de adução e abdução, proporcionando uma experiência premium e biomecânica eficiente para treinos de membros inferiores.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,88 M
- LARGURA: 0,84 M
- ALTURA: 1,73 M



ADUTORA E ABDUTORA

Projetado para oferecer conforto, estabilidade e contração muscular eficiente durante o treino posterior de pernas, entregando uma experiência premium ao usuário.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,50 M
- LARGURA: 1,05 M
- ALTURA: 1,73 M



FLEXP EXTENSORA

Projetada para proporcionar isolamento eficiente dos bíceps com conforto, estabilidade e movimento biomecânico fluido.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,18 M
- LARGURA: 1,12 M
- ALTURA: 1,73 M
- CAPACIDADE MÁXIMA: 100 KG



BICIPES/TRICIPES - MÁQUINA

Projetada para proporcionar estabilidade e execução precisa durante o treino posterior de pernas.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,50 M
- LARGURA: 1,05 M
- ALTURA: 1,73 M
- CAPACIDADE MÁXIMA: 100 KG



MESA FLEXORA

Desenvolvido para oferecer máxima estabilidade, conforto e eficiência biomecânica durante o treino de membros inferiores.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 2,50 M
- LARGURA: 1,55 M
- ALTURA: 1,50 M



LEG PRESS 45

Desenvolvido para proporcionar estabilidade, segurança e máxima eficiência durante exercícios de pernas

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 2,23 M
- LARGURA: 1,50 M
- ALTURA: 1,55 M



HACK 45

Desenvolvido para proporcionar conforto, estabilidade e eficiência biomecânica durante o treino de ombros, entregando uma execução fluida e segura.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,10 M
- LARGURA: 1,50 M
- ALTURA: 1,57 M



DESENVOLVIMENTO DE OMBRO ARTICULADO

Projetado para oferecer múltiplas possibilidades de exercícios com máxima estabilidade, fluidez e conforto.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 2,30 M
- LARGURA: 0,77 M
- ALTURA: 2,30 M
- CAPACIDADE MÁXIMA: 100 KG



PUXADOR 2 EM 1

Desenvolvido para proporcionar versatilidade, fluidez e estabilidade em exercícios funcionais e de musculação

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 4,18 M
- LARGURA: 0,71 M
- ALTURA: 2,53 M
- CAPACIDADE MÁXIMA: 200 KG



CROSS OVER

Desenvolvido para oferecer versatilidade, fluidez e estabilidade em treinos funcionais e de musculação

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 2,00 M
- LARGURA: 1,35 M
- ALTURA: 2,53 M
- CAPACIDADE MÁXIMA: 200 KG



CROSS ANGULAR

Desenvolvida para proporcionar movimentos guiados suaves, seguros e biomecanicamente eficientes em exercícios de força.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,40 M
- LARGURA: 2,00 M
- ALTURA: 2,22 M



BARRA GUIADA

Projetado para proporcionar estabilidade, conforto e eficiência durante treinos intensos

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,72 M
- LARGURA: 1,25 M
- ALTURA: 1,50 M



SUMO ARTICULADO

Projetada para proporcionar segurança, conforto e eficiência biomecânica durante a execução do movimento.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,60 M
- LARGURA: 1,70 M
- ALTURA: 1,46 M



ELEVAÇÃO PELVICA GUIADA

Desenvolvido para proporcionar estabilidade, segurança e máxima eficiência durante exercícios de pernas.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,64 M
- LARGURA: 1,30 M
- ALTURA: 1,92 M



HACK SQUAT

Projetada para oferecer estabilidade e eficiência biomecânica durante o treino de panturrilhas.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,23 M
- LARGURA: 0,80 M
- ALTURA: 0,97 M



PANTURRILHA SENTADA

Desenvolvido para oferecer múltiplas possibilidades de exercícios com máxima estabilidade e fluidez.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 5,69 M
- LARGURA: 1,68 M
- ALTURA: 2,30 M



OCTACROSS

Desenvolvido para proporcionar conforto, estabilidade e máxima eficiência biomecânica.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,54 M
- LARGURA: 2,50 M
- ALTURA: 1,91 M



PEITORAL DORSAL

Desenvolvido para proporcionar movimentos fluidos, confortáveis e altamente eficientes durante o treino dorsal.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,58 M
- LARGURA: 1,18 M
- ALTURA: 2,13 M



PUXADOR VERTICAL ARTICULADO

Projetada para proporcionar segurança, biomecânica eficiente e máxima ativação muscular.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 2,09 M
- LARGURA: 2,02 M
- ALTURA: 1,35 M



REMADA 45° GUIADA

Desenvolvida para proporcionar conforto, estabilidade e biomecânica avançada durante o treino dorsal.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,55 M
- LARGURA: 1,22 M
- ALTURA: 1,23 M



REMADA ARTICULADA

Projetado para oferecer estabilidade e isolamento eficiente durante o treino de bíceps, proporcionando conforto e execução precisa.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,35 M
- LARGURA: 0,78 M
- ALTURA: 0,95 M



BANCO SCOTT

Desenvolvido para proporcionar estabilidade, conforto e múltiplas possibilidades de exercícios, entregando eficiência e segurança durante toda a execução.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,25 M
- LARGURA: 0,65 M
- ALTURA: 1,31 M



BANCO 2 EM 1

Desenvolvido para proporcionar conforto, segurança e máxima eficiência biomecânica.

FICHA TÉCNICA

- COMPRIMENTO: 1,59 M
- LARGURA: 1,11 M
- ALTURA: 1,52 M



SUPINO 2 EM 1

Projetado para proporcionar conforto, segurança e excelente ativação muscular durante o treino de peito.


FICHA TÉCNICA


- COMPRIMENTO: 1,21 M
- LARGURA: 2,04 M
- ALTURA: 1,82 M




SUPINO VERTICAL



 **17 98141 - 8861**

 [monsterfitness.equipamentos](https://www.instagram.com/monsterfitness.equipamentos)

 monsterfitnessequipamentos.com.br

CNPJ: 41.874.879/0001-88