



Supertech Fitness

# CATÁLOGO

CARDIO

CARDIO

CARDIO



[www.jefersonequipamentos.com.br](http://www.jefersonequipamentos.com.br)

# FUTURA LED 3.0 I



**Extras:** Botões de acesso rápido para ajuste de velocidade

**Dimensões (CxAxL):** 2,07m x 1,39m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos, 3 programas de target e 4 programas configuráveis

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,51 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg



Painel

# MIRAGE 3.0 I PLUS



**Extras:** Botões de acesso rápido para ajuste de velocidade

**Dimensões (CxAxL):** 2,07m x 1,40m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,51 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg

**Inclinação:** 0 a 15 graus



Painel

## FUTURA LED 3.0



**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Extras:** Botões de acesso rápido para ajuste de velocidade

**Dimensões (CxAxL):** 2,07m x 1,40m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos, 3 programas de target e 4 programas configuráveis

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,51 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg



Painel

## MIRAGE 3.0 PLUS



**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 2,07m x 1,40m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,51 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg



Painel

# MIRAGE 3.0 I

Disponível também sem inclinação



**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Extras:** Botões de acesso rápido para ajuste de velocidade

**Dimensões (CxAxL):** 1,92m x 1,4m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,36 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg

**Inclinação:** 0 a 15 graus



Painel

# FIT CURVE

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Superfície:** Em alumínio revestida em borracha

**Dimensões (CxAxL):** 1,67m x 1,74m x 0,90m

**Rede Elétrica:** Não utiliza

**Display:** Multifuncional com velocidade, tempo, distância e calorias



Painel

# SOFT



**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 1,92m x 1,30m x 0,83m

**Programas:** 8 pré-definidos

**Motor:** 3HP CA

**Área Útil da Lona:** 1,36 x 0,50

**Peso Máximo do Usuário:** 150Kg



Painel



## BIKE SBV

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 1,48m x 1,33 x 0,64m

**Funções do Painel:** Velocidade, tempo, pulso, distância e calorias

**Peso do Usuário:** 150kg

**Carga:** 15 níveis

**Funcionamento:** Carga magnética de acionamento mecânico



Painel



## BIKE SBH

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 1,48m x 1,33 x 0,64m

**Funções do Painel:** Velocidade, tempo, pulso, distância e calorias

**Peso do Usuário:** 150kg

**Carga:** 15 níveis

**Funcionamento:** Carga magnética de acionamento mecânico



Painel



## BIKE STS-02

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 0,97m x 0,65m x 1,00m

**Transmissão:** Corrente

**Rodas de Inércia:** 23,5kg

**Peso do Usuário:** 150kg



Painel

# SIMULADOR DE ESCADA

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado

com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 1,60m x 2,35m x 0,78m

**Botões:** 6-Iniciar, Parar, Velocidade + e -, programar e zerar

**Área útil dos degraus:** 56cm x 23cm

**Peso Máximo do Usuário:** 150kg

**Manoplas com Atalho:** Velocidade e Liga / Desliga

**Tipo de Painel:** Display de LED de baixo consumo

**Motor:** Freio 1HP



Painel



# ELÍPTICO ES1

**Material da Estrutura:** Aço carbono reforçado com pintura eletrostática de alta resistência

**Dimensões (CxAxL):** 1,80m x 1,82m x 0,70m

**Controles do Painel:** Velocidade, tempo, pulso, distância, calorias e carga

**Peso do Usuário:** 150kg

**Carga:** 16 Níveis

**Passada:** 50cm

**Rodas para deslocamento:** Sim



Painel



JEFERSON DEBSAITES  
REPRESENTANTE DE EQUIPAMENTOS FITNESS

[www.jefersonequipamentos.com.br](http://www.jefersonequipamentos.com.br)