

ESTAÇÕES ELÍPTICOS REMOS BIKES

RRfit®
EQUIPAMENTOS PARA ACADEMIA

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS



TRG - SPINNING INDOOR XT

Comprimento: 116 a 134cm Largura: 52 cm

Altura: 114 a 132cm

Carga máxima usuário: 150 kg

Roda de inércia com 22 kg

R\$5.490,00



EVOLUTION - SPINNING Sp2600

Comprimento: 143cm Largura: 51 cm Altura:

122cm Carga máxima usuário: 130 kg

Roda de inércia com 20 kg

R\$4.790,00



EMBREEX - SPINNING 343

Comprimento: 120 Largura: 47cm Altura: 124cm

Carga máxima usuário: 140 kg

Roda de inércia com 22,5Kg

R\$7.390,00



ACTE - SPINNING 6.0 E33

106x60x116cm

Carga máxima usuário: 100 kg

Painel Multifunções

Roda de inércia com 6Kg

R\$2.390,00



ACTE - Residencial E16

Medidas: 109x47x110 (CxLxA)

Peso do produto: 25KG

Peso suportado: até 80KG

A roda de inércia também chamada de roda livre, pesa 8kg. Possui estrutura vertical, pedais com alça de ajuste, guidão com sensor de batimento cardíaco, suporte para celular, painel em LCD com multifunções (Varredura, tempo, velocidade, distância, distância total, calorias e frequência cardíaca).

R\$ 1.899,00



ACTE - Spinning Pro 10.0 E34

Roda de inercia: 10KG

Sistema de intensidade: Mecânica

Função Stop: Sim

Painel multifunções: Sim

Sensor de Pulso: Sim

Assento Ajustável: Vertical e horizontal

Guidão ajustável: Vertical

Suporte para celular e garrafa: Sim

Alça do pedal: Ajustável

Sistema de transmissão: Por correia

Rodas para locomoção: Sim

Peso máx suportado: 120Kg

Altura máx recomendada: 145 a 190cm de altura

R\$ 3.499,00



ACTE - Spinning Magnetic 11.0 E35

Roda de inercia: 11KG podendo atingir 20kg

Peso máx suportado: 120Kg

Sistema de intensidade: magnética

Função Stop: Sim

Painel multifunções: Sim

Sensor de Pulso: Sim

Assento Ajustável: Vertical e horizontal

Guidão ajustável: Vertical

Suporte para celular e garrafa: Sim

Alça do pedal: Ajustável

Sistema de transmissão: Por correia

R\$ 5.290,00



MOVEMENT - AIRBIKE AIR ROWER G2

Ajuste rápido de altura e distância do assento. Sistema de transmissão combinada por correia e corrente, que garante maior resistência, menor recorrência de manutenção e maior suavidade na realização do treino. 4 pés niveladores que proporcionam regulagem perfeita e estabilização do equipamento. Rodízios frontais em elastômetro, que facilitam a mobilidade e não danificam os pisos. Apoios para os pés idealmente localizados. Possibilitam sessões de treinamento isolado aos membros superiores. Ventilador de 27" proporciona aumento progressivo do nível de resistência. Quanto maior a rotação do treino, maior o gasto calórico. Carenagem de plástico injetada. Proteção de regiões suscetíveis ao intenso suor.

R\$ 10.900,00



O'NEAL - AIRBIKE Tp920

Monitor: LCD de fácil leitura e acesso à informações como: Tempo, Velocidade, Distância, Calorias e Pulsação. Assento macio, anatômico, com resistência ao suor, com ajuste de altura, e distância. Grip com acabamento antiderrapante para treinamento de membros superiores. Rolamento esfera, transmissão por corrente, manivela biomecânica ventilador de aço 27" com resistência a ar com carga progressiva de acordo com RPM. Flywheel: ventilador de aço 27" de diâmetro Magnética. Peso líquido: 45,5 KG. Peso bruto: 51,5 KG. Peso usuário: 130 kg. Transmissão por Corrente. Rodas dianteiras que facilitam a locomoção.

R\$ 9.290,00



O'NEAL - AIRBIKE BF820

Monitor: LCD de fácil leitura e acesso à informações como: Tempo, Velocidade, Distância, Calorias e Pulsação. Assento macio, anatômico, com resistência ao suor, com ajuste de altura, e distância. Grip com acabamento antiderrapante para treinamento de membros superiores. Rolamento esfera, transmissão por corrente, manivela biomecânica. Ventilador de aço 27" com resistência a ar com carga progressiva de acordo com RPM. Flywheel: ventilador de aço carbono. Peso líquido: 64 KG. Peso usuário: 160 kg. Transmissão por Corrente.

R\$ 11.290,00



EVOLUTION - VERTICAL B902

Comprimento: 102 Largura: 60cm Altura: 151cm
Carga máxima usuário: 120 kg
Roda de inércia com 5Kg

R\$3.490,00



EVOLUTION - VERTICAL B802

Comprimento: 85cm Largura: 49cm Altura: 112cm
Carga máxima usuário: 110 kg
Roda de inércia com 4Kg
Magnética, transmissão por correia.
Nível de ruído: silenciosa.
8 níveis de ajuste de esforço.
Monitor completo em LCD que mede tempo, velocidade, distância, calorias e batimentos cardíacos.
Monitor cardíaco Hand Grip: ao apoiar as mãos nos sensores dos apoios laterais a pulsação é registrada no painel.
Guidão emborrachado regulável.
Assento resistente e ergonômico com amplo ajuste de altura e distância.
Regulagem de apoio para os pés, com alças (maior segurança e conforto).

R\$2.990,00



TRG - VERTICAL VE M-700

Comprimento: 84cm Largura: 53cm Altura: 155cm
Carga máxima usuário: 150 kg
Roda de inércia com 4Kg
Sistema de carga magnético silencioso; 08 níveis de carga;
Monitor digital com funções de tempo, distância, batimento cardíaco, velocidade, wat, rpm e calorias; Programa usuário + programa cardíaco;

R\$5.390,00



EMBREEX - VERTICAL SEMI PROFISSIONAL 309

Painel multifuncional em LCD. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, monitoramento cardíaco e termômetro ambiente.

Sistema de resistência: magnético.

Níveis de Resistência: 15 níveis.

Características Técnicas

Capacidade de uso 120 kg

R\$5.390,00



EMBREEX - VERTICAL PROFISSIONAL 364SX

programável e multifuncional, com display LCD colorido. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, potência e monitoramento cardíaco.

Painel recarregável: 11 programas: manual, pré-definidos e programas de frequência cardíaca. Características Técnicas

Sistema de Resistência Eletromagnético

Capacidade de uso 150 kg

R\$7.290,00



MOVEMENT - VERTICAL Lx G4

Módulo Multifuncional: Tempo, Distância, Calorias, Velocidade, Nível de carga, RPM, Watts, Frequência cardíaca, Percentual máximo da frequência cardíaca, idade.

7 PROGRAMAS: Treino 10 min, Tempo, Distância, Calorias, Queima de gordura, Cardio, Cardio target.

Resistência magnética

Comprimento 105 CM

Largura 56 CM

Altura 139 CM

Peso máximo do usuário 150KG

R\$9.700,00



EVOLUTION - HORIZONTAL RB802

Transmissão por correia magnética

Nível de ruído: silenciosa

Não ligada em tomadas, usa apenas pilhas no painel.

Peso máximo suportado: 110Kg

MONITOR: com botões touch sensíveis ao toque que mede tempo, velocidade, distância, calorias e pulsação.

R\$3.290,00



EVOLUTION - HORIZONTAL Rb902

8 Níveis de intensidade;

Painel: Velocidade, tempo, distância, calorias, batimentos cardíacos, scan.

Regulagem do guidão e selim.

Alça para os pés

Disco de inércia 5Kg

Peso máximo suportado: 120Kg

R\$3.790,00



TRG - HORIZONTAL HE-M700

Comprimento: 142cm, largura: 65cm, altura: 108cm

Peso máximo suportado 150Kg

Sistema de carga magnético silencioso, 08 níveis de carga; monitor digital com funções de tempo, distância, batimento cardíaco, velocidade, wat, rpm e calorias.

Programa usuário + programa cardíaco.

R\$6.490,00

EMBREEX - HORIZONTAL 310

Painel multifuncional em LCD. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, monitoramento cardíaco e termômetro ambiente.

Sistema de resistência magnético.

15 níveis de resistência

Características Técnicas

Capacidade de uso 120 kg



R\$5.990,00

EMBREEX - HORIZONTAL 367sx

programável e multifuncional, com display LCD colorido.

Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, potência e monitoramento cardíaco.

Painel recarregável. 11 programas: manual, pré-definidos e programas de frequência cardíaca.

Características Técnicas: Sistema de Resistência

Eletromagnético

Capacidade de uso 150 KG



R\$7.790,00

ACTE - HORIZONTAL 2.0 E29

Medidas: 138x55x107Cm

2KG de roda livre

8 níveis de resistência

Sistema de transmissão por correia

Monitor de LCD multifunções

Capacidade de uso 100 KG



R\$2.890,00



EMBREEX - ELIPTICO 212SX

11 programas: manual, programáveis e pré-definidos programável e multifuncional, com display LCD e gráfico eletrônico. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, potência e monitoramento cardíaco. Capacidade de uso 150 kg

R\$9.290,00



EVOLUTION - ELIPTICO EL902

11 programas: manual, programáveis e pré-definidos programável e multifuncional, com display LCD e gráfico eletrônico. Funções de velocidade, cronômetro, distância, queima calórica, potência e monitoramento cardíaco. Capacidade de uso 120 kg

R\$3.990,00



O'NEAL - AIR SKI Bf830

FUNÇÕES : TAXA, TEMPO, PULSO, CALORIAS, TEMPO, DISTÂNCIA, SELEÇÃO, PROGRAMAR PERFIL, PRÉ-PROGRAMAS Resistência a ar
Sistema de ventilador
PESO MÁXIMO : Sem limite de peso

R\$ 11.290,00



O'NEAL - REMO Bf810

ROWER VIGA CENTRAL EM ALUMÍNIO

RESISTÊNCIA 9 Ajustes de controle

Banco anatômico revestido com PU

FUNÇÕES DO MONITOR Tempo, distância, calorias, ciclo, pulso (sincronizado com seu cinto cardíaco). SISTEMA

Ventilador. RESISTENCIA pelo ar. ADICIONAIS :Suporte para Smartphone. Gerador de energia que prolonga a utilização do monitor. Ajuste de pedal profissional. Comunicador por bluetooth.

Peso Máximo de Usuário 155 kg

R\$ 11.290,00



O'NEAL - REMO INDOOR BF840 A BASE D'ÁGUA

6 Ajustes de volume de água

Banco: anatômico revestido com PU

Barra de mão: 46 cm

Funções do Monitor: Tempo, remadas, distância, calorias, ciclo Monitor a pilha

Sistema: Água Remada por minuto Tempo/ 500m, Remada/Minuto.

Gerador de energia que prolonga a utilização do monitor

Ajuste de pedal profissional

Puxador: de fita Ajuste de resistência manual

Peso Máximo de Usuário: 135 kg

R\$6.290,00



MOVEMENT - REMO AIR ROCK

Resistência a ar;

Resistência magnética, 8 níveis de carga;

11 programas de treinamento;

Painel retroiluminado

Trilho dobrável;

Dispensa uso de energia elétrica;

Peso máximo do Usuario: 180Kg

R\$ 16.390,00

ESTÇÃO DE MUSCULAÇÃO FT 8000



Torre de pesos	50 kg
Peso máximo do usuário	120 kg
Dimensões montado	1920 x 780 x 1650 mm
Dimensões caixas	1 UNL: 1830 x 350 x 240 mm 2 UNL: 300 x 174 x 258 mm
Peso (sem embalagem)	45 kg + 22,5 + 22,5 kg 3 VOLUMES TOTAL
Peso (com embalagem)	48 kg + 23 + 23 kg 3 VOLUMES TOTAL

- Sistema de polias e acabamento em aço com cobertura antioxidantes e de alta resistência
- Torre de peso revestida em plástico perfurado
- Assentos confortáveis em couro

Estação EVOLUTION FT8000

Dimensões montada: 140x105x200.

Torre de pesos com 45Kg

Peso máximo do usuário: 130 Kg

Acessórios inclusos: Barra curta, alça, estribo e tornozeleira.

R\$3.490,00

Mais de
50
exercícios

SITE OFICIAL:
evolutionfitness.com.br

EVOLUTION
FITNESS



Estação EVOLUTION FT9000

Dimensões montada: 175X86X198,5

Torre de pesos com 65Kg

Peso máximo do usuário: 150 Kg

Mesa com apoio individual para rosca scott

Proteção individual na torre

R\$4.999,00





Estação O'neal

Dimensões montada: 230x174x214

Duas Torre de pesos com 65Kg

Peso máximo do usuário: 150 Kg

R\$ 11.900,00



Estação Macsports MS-35

Dimensões montada: 210X210X230

Torre de pesos com 90Kg

R\$ 10.990,00



Estação Evolution FT-13000

2 torres de peso para uso coletivo sendo 75 kg em cada (150 kg totais).

- Proteção individual por torre, impedindo os usuários de maior contato com os tijolos de peso, além de evitar maior acúmulo de poeira nos tijolos de pesos. - Apoio individual para Rosca Scott. - Suporte individual para Leg Press. - Pintura dupla especial. - Altura do banco ajustável. - Polias com rolamentos.

- Assento/encosto com espuma revestida (conforto/durabilidade). - Acessórios inclusos: barra curta, alça estribo e tornozeleira. - Peso máximo de cada usuário: 150 kg. - Peso líquido: 249,2 kg. - Peso bruto: 265,50 kg (totais). - Equipamento montado (CxLxA): 200 x 175 x 206 cm

- Assento/encosto com espuma revestida (conforto/durabilidade). - Acessórios inclusos: barra curta, alça estribo e tornozeleira. - Peso máximo de cada usuário: 150 kg. - Peso líquido: 249,2 kg. - Peso bruto: 265,50 kg (totais). - Equipamento montado (CxLxA): 200 x 175 x 206 cm

R\$ 12.500,00

WWW.RRFITEQUIPAMENTOS.COM.BR

