

Linha Força




EMBREEX
FITNESS EQUIPMENT

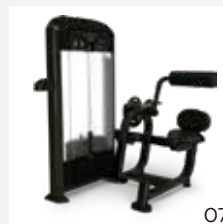
EQUIPAMENTOS DE FORÇA

05 LINHA EBX - PESO GUIADO (PROFISSIONAL)

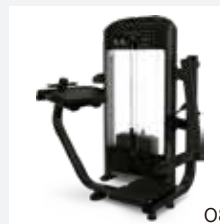
07 EBX 110 ABDOMINAL | ABDOMINAL

08 EBX 115 GLÚTEO | GLUTE

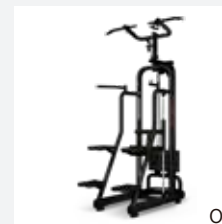
09 EBX 116 GRAVITON | GRAVITON



07



08



09

LINHA EBX - PESO LIVRE (PROFISSIONAL)

10 EBX 151 OMBROS | SHOULDER PRESS

11 EBX 152 LEG PRESS 45° | LEG PRESS

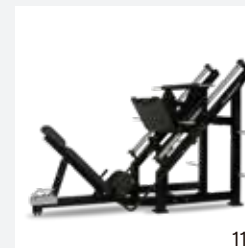
12 EBX 153 HACK SQUAT 45° | HACK SQUAT 45°

13 EBX 154 SMITH MACHINE | SMITH MACHINE

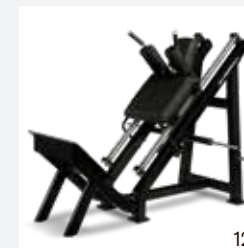
14 EBX 155 PUXADA ALTA | PULLDOWN



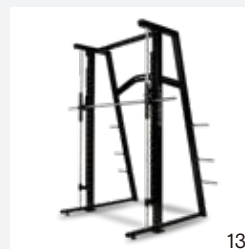
10



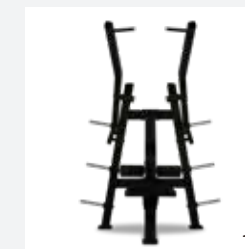
11



12



13



14

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

15 LINHA EBX - PESO GUIADO

16 LINHA EBX - PESO LIVRE

Pioneiros no segmento, desde 1993, evoluímos constantemente as nossas linhas de equipamentos e inovamos a indústria fitness. Investimos amplamente em pesquisas tecnológicas e utilizamos as mais avançadas técnicas de automação mundiais nos processos de desenvolvimento e produção de nossos produtos.

Nossa produção passa por impressoras 3D de prototipagem, centros de usinagem CNC CAD/CAM, corte de tubos a laser e torneamento CNC CAD/CAM de alta precisão, corte de aço com tecnologia CNC de plasma e células robotizadas de soldagem.

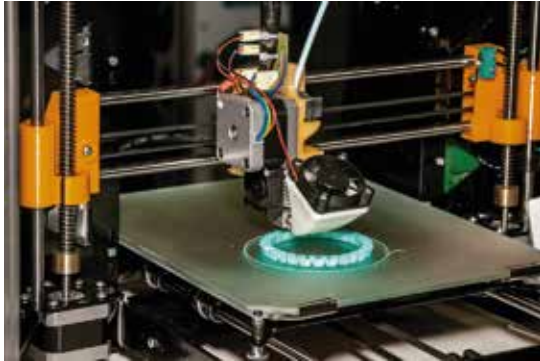
Toda esta tecnologia, aliada à nossa equipe profissional qualificada, resulta em equipamentos sempre atuais, de alta performance, que elevam o nível das academias e permite aos atletas profissionais e amadores obterem melhor desempenho em suas atividades físicas.

Disponibilizamos atendimento personalizado, produtos à pronta-entrega e Serviço de Assistência Técnica ágil e eficiente, superando expectativas e atendendo às maiores exigências do mercado fitness nacional e internacional.

EMPRESA BRASILEIRA DE EQUIPAMENTOS PARA EXERCÍCIO



Parque
industrial
Embrex em
área própria de
56.000 m², em
Brusque, SC.





LINHA PROFISSIONAL

EBX FORÇA

EQUIPAMENTOS PROFISSIONAIS
DE PESO GUIADO E PESO LIVRE.
PRODUTOS CONTEMPORÂNEOS
COM BIOMECÂNICA SUPERIOR E
ALTA DURABILIDADE. PROJETADOS
PARA PROMOVER MOVIMENTOS
PERFEITOS E RESULTADOS
EFICAZES.

LINHA EBX PESO GUIADO



- Sistema de transmissão com polias de alumínio;
- Rolamentos blindados que garantem movimentos macios.



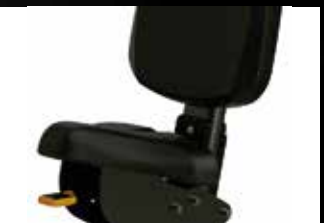
- Blocos de pesos em aço, com buchas deslizantes em polímero que proporcionam movimentos macios;
- Blocos com 5 kg cada, bem identificados que permitem o acréscimo de carga de forma gradual;
- Haste seletora de carga em aço com revestimento anti-oxidante e prendedor elástico que evita perda do pino.



- Guia da torre de peso em aço cromado maciço.



- Adesivos bem localizados com instruções claras de utilização do equipamento e identificação dos músculos requeridos no treinamento.



- Regulagens intuitivas, de fácil acesso e manuseio;
- Assento anatômico para maior conforto;
- Revestimento em couro ecológico com costura reforçada para maior durabilidade.



- Estrutura tubular em aço carbono com espessura de 3 a 8 mm e pintura eletrostática perolada. Resistência e sofisticação.

LINHA EBX PESO LIVRE



- Pega-mãos de aço carbono com diâmetro de 38 mm. Com revestimento total em borracha nitrílica de alta densidade e resistência. Macios ao toque e com acabamento em alumínio.



- Assento e encosto anatômico, em molde exclusivo, para maior conforto;
- Revestimento em couro ecológico sem costura na parte frontal, garantindo maior conforto.



- Porta-anilhas em aço inoxidável, que podem ser usados com adaptadores de anilha olímpica.
- Porta-anilhas olímpicos de fábrica opcional.

ABDOMINAL

ABDOMINAL

EBA PESO GUIADO



Código	EBX 110
Peso do equipamento	342 kg
Comprimento	142 cm
Largura	113 cm
Altura	163 cm
Carga total	100 kg

GLÚTEO

GLUTE

EBA PESO GUIADO



Código	EBX 115
Peso do equipamento	342 kg
Comprimento	135 cm
Largura	100 cm
Altura	163 cm
Carga total	100 kg

GRAVITON

GRAVITON

EBA PESO GUIADO

Código	EBX 116
Peso do equipamento	405,6 kg
Comprimento	173,8 cm
Largura	142,6 cm
Altura	217,9 cm
Carga total	110 kg



OMBROS

SHOULDER PRESS

EBX PESO LIVRE



Código	EBX 151
Peso do equipamento	120 kg
Comprimento	112,4 cm
Largura	140,9 cm
Altura	149,2 cm
Carga total	400 kg

LEG PRESS 45°

LEG PRESS

EBX PESO LIVRE



Código	EBX 152
Peso do equipamento	257 kg
Comprimento	247,5 cm
Largura	149,5 cm
Altura	162,5 cm
Carga total	740 kg

HACK SQUAT 45°

HACK SQUAT 45°

EBX PESO LIVRE



Código	EBX 153
Peso do equipamento	182 kg
Comprimento	193,1 cm
Largura	132 cm
Altura	163,7 cm
Carga total	290 kg

SMITH MACHINE SMITH MACHINE

EBX PESO LIVRE



Código	EBX 154
Peso do equipamento	160 kg
Comprimento	136,5 cm
Largura	208 cm
Altura	236 cm
Carga total	250 kg

PUXADA ALTA PULLDOWN

EBX PESO LIVRE

Código	EBX 155
Peso do equipamento	120 kg
Comprimento	153 cm
Largura	141 cm
Altura	200 cm
Carga total	190 kg



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EBX FORÇA

LINHA PESO GUIADO

ESTRUTURA

- Estrutura tubular em aço carbono com espessura de 3 a 8 mm.
- Pintura eletrostática perolada.

SISTEMA DE TRANSMISSÃO

- Polias em alumínio.
- Rolamentos blindados que garantem movimentos macios.

CARGA

- Blocos de pesos em aço, com buchas deslizantes em polímero que proporcionam movimentos macios.
- Blocos de pesos de 5 kg, que permitem o acréscimo de carga de forma gradual.
- Carga total bem identificada.

CABO DE AÇO

- Com espessura de 6 mm.
- Acabamento com proteção em polímero termoplástico.

GUIA DOS PESOS

- Guia da torre de peso em aço cromado maciço.

SELETOR DE CARGA

- Barra em aço com revestimento antioxidante.
- Manopla anatômica.
- Prendedor elástico que evita a perda da haste seletora.

SISTEMA DE AJUSTE

- Regulagens intuitivas, de fácil acesso e manuseio.

ASSENTOS

- Assento anatômico para maior conforto.
- Assento e encosto com espuma injetada de poliuretano expandido com densidade controlada.
- Revestimento em couro ecológico com costura reforçada para maior durabilidade.

APOIO PARA PÉS

- Base de apoio para pés com estrutura em aço carbono.
- Revestimento com textura antiderrapante para maior segurança.

INSTRUÇÕES

- Adesivos bem localizados com instruções claras de utilização do equipamento.
- Identificação dos músculos requeridos no treinamento.

COMODIDADES

- Porta-squeeze/coqueteleira.
- Porta-toalha.
- Porta-objetos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EBX FORÇA

LINHA PESO LIVRE

ESTRUTURA

- Estrutura robusta, em aço carbono com espessura de 3 a 5 mm.
- Pintura eletrostática antioxidante.
- Trilhos em aço carbono com espessura de 5mm, polidos e cromados para grande durabilidade.

REGULAGENS

- EBX 151 - Ombros: 08 regulagens de assento.
- EMBX 152 - Leg Press 45°: 03 regulagens de angulação.
- EBX 154 - Smith Machine: 18 regulagens de assento.
- EBX 155 - Puxada Alta: 08 regulagens de assento.

ASSENTOS E ENCOSTOS

- Isento de costura na parte frontal, garantindo o máximo de conforto
- Moldes exclusivos e anatômicos
- Produzidos com espuma injetada de poliuretano expandido com densidade controlada
- Revestimento em couro ecológico impermeável, que facilita a higienização.

PORTA ANILHAS

- Porta-anilhas em aço inoxidável, que podem ser usados com adaptadores de anilha olímpica (vendidos separadamente)
- Porta-anilhas olímpicos de fábrica opcionais
- EBX 151 - Ombros: 06 porta-anilhas
- EBX 152 - Leg Press 45°: 08 porta-anilhas
- EBX 153 - Hack Squat 45°: 04 porta-anilhas
- EBX 154 - Smith Machine: 08 porta-anilhas
- EBX 155 - Puxada Alta: 06 porta-anilhas

PEGA MÃOS

- Pega-mãos de aço carbono com diâmetro de 38 mm.
- Com revestimento total em borracha nitrílica de alta densidade e resistência. Macios ao toque em com acabamento m alumínio.

APOIO PARA PÉS (LEG PRESS E HACK SQUAT 45°)

- Plataforma de apoio para pés ampla, com estrutura em aço carbono e textura antiderrapante.

SISTEMA DE TRANSMISSÃO (SMITH MACHINE)

- Polias em alumínio.
- Rolamentos blindados que garantem movimentos macios.

PRESTAMOS ASSISTÊNCIA DE PREVENÇÃO E MANUTENÇÃO ESPECIALIZADA AOS NOSSOS PRODUTOS, EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL. DISPONIBILIZAMOS ATENDIMENTO PERSONALIZADO, ÁGIL E EFICIENTE A TODOS OS NOSSOS EQUIPAMENTOS, MESMO AOS QUE ESTÃO FORA DE NOSSA LINHA ATUAL. CONSIDERADA PELOS CLIENTES COMO A MELHOR ASSISTÊNCIA TÉCNICA DO RAMO, OFERECEMOS A SEGURANÇA NECESSÁRIA PARA O MÁXIMO DESEMPENHO DE NOSSOS EQUIPAMENTOS.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA



SERVIÇOS FINANCEIROS

 BNDES

 FINAME



TODOS OS EQUIPAMENTOS EMBREEX
PODEM SER ADQUIRIDOS ATRAVÉS
DE FINANCIAMENTOS CONCEDIDOS
PELAS MAIORES INSTITUIÇÕES
FINANCEIRAS DO MERCADO,
EM CONDIÇÕES ACESSÍVEIS,
COM TAXAS REDUZIDAS E PRAZOS
DE PAGAMENTO MAIS LONGOS.

OS EQUIPAMENTOS DA LINHA PREMIUM
ESTÃO CREDENCIADOS NO BANCO
BNDES E PODEM SER ADQUIRIDOS
PELO FINAME. TODAS AS EMPRESAS
QUE POSSUEM LIGAÇÕES COM
SEGMENTO FITNESS PODEM
SOLICITAR O FINANCIAMENTO.

OS EQUIPAMENTOS DA LINHA
PREMIUM, CLUB E HOME ESTÃO
CREDENCIADOS NO OMNI BANCO
E O LEASING PODE SER SOLICITADO
POR PESSOAS FÍSICAS E JURÍDICAS.

CONSULTE, NOS SITES ABAIXO,
AS CONDIÇÕES PARA ADQUIRIR
ESTES BENEFÍCIOS:

WWW.BNDES.GOV.BR


WWW.OMNI.COM.BR






+55 47 3251-4900

www.embreex.com.br

 embreexoficial

 embreex

