

MÁQUINAS DE MUSCULAÇÃO

FREE WEIGHT

Máquinas de Peso Livre

Esta série, constituída por aço pesado de 4 mm, é ideal para ostreinos mais difíceis, ergonomicamente projetada para fornecer um sentimento de máxima liberdade e ummovimento natural e maximizar a eficácia. Diagramas com instruções e ilustrados para apoiar o utilizador, construção e design uniformes de forma a corresponder aos padrões de qualidade e segurança de nível comercial.

ESPECIFICAÇÕES

Tubo Retangular: 70x140, espessura: 4 mm

Manga para discos: Ø50 mm

MÁQUINAS DE PESO LIVRE



BPT1001PL

Chest Press

Dimensões 1755x1425x1720 mm



BPT1002PL

Row

Dimensões 1440x1430x1290 mm



BPT1003PL

Shoulder Press

Dimensões 1540x1375x1480 mm



BPT1004PL

Incline Chest Press

Dimensões 1940x1125x1675 mm



BPT1005PL

Wide Chest Press

Dimensões 1560x1365x1765 mm



BPT1006PL

Lat Pulldown

Dimensões 1430x1800x1985 mm



BPT1007PL

Low Row

Dimensões 1560x1405x1665 mm



BPT1008PL

Leg Press

Dimensões 1755x2275x1530 mm



BPT1009PL

Calf Trainer

Dimensões 1150x1805x1195 mm



BPT1010PL

Rear Kick

Dimensões 1380x1315x1620 mm



BPT1011PL

Leg Extension

Dimensões 1855x1690x1135 mm



BPT1012PL

Leg Curl

Dimensões 1825×1205×1575 mm



BPT1013

Biceps Curl

Dimensões 1490x1085x1200 mm



BPT1014

Triceps Extension

Dimensões 1660x1865x1055 mm



BPT1015PL

Hip Thrust

Dimensões 1625x1250x815 mm



BPT1016

45° Leg Press (300 kg)

Dimensões

2140x1610x1290 mm



BPT1016A

45° Leg Press (600 kg)

Dimensões

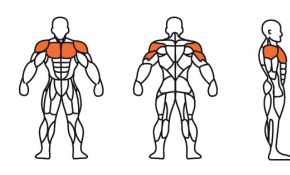
2150x1615x1410 mm

CHEST PRESS

BPT1001PL

A BOXPT Chest Press é o equipamento ideal para o desenvolvimento do músculo peitoral. É um instrumento indispensável para o teu ginásio ou espaço de treino pessoal.

Ao conjugar o conforto, com ergonomia e biomecânica, a **BOXPT Chest Press** é a melhor aliada para ativar os músculos peitoral maior, tríceps e deltoide anterior.



ESPECIFICAÇÕES
Comprimento: 1755 mm
Largura: 1425 mm
Altura: 1720 mm Peso da Máquina: 200 kg

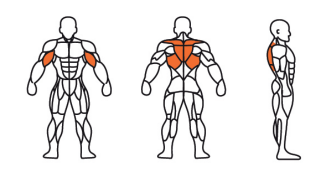


ROW

BPT1002PL

O BOXPT Row oferece uma configuração e deslocamento ultra-suave em cada repetição, permitindo que seja possível treinar de forma isolada os músculos grande dorsal, bíceps, trapézio e deltoide posterior.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com o **BOXPT Row**.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1440 mm Largura: 1430 mm Altura: 1290 mm Peso da Máquina: 166 kg Carga Máxima: 300 kg

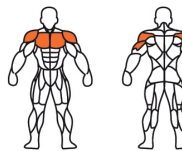


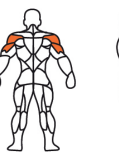
SHOULDER PRESS

BPT1003PL

Com um aspeto robusto, a **BOXPT Shoulder Press** é construída com aço de alta resistência e com estofamento de espuma de alta densidade.

O movimento reproduzido no equipamento BOXPT Shoulder Press reproduz o levantamento de pesos por cima da cabeça, no plano frontal, e é ideal para desenvolver os músculos deltoides, tríceps e trapézio superior.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1540 mm
Largura: 1375 mm Altura: 1480 mm Peso da Máquina: 150 kg



INCLINE CHEST PRESS

BPT1004PL

Através de um deslocamento ultra-suave em cada repetição, a BOXPT Incline Chest Press permite o treino isolado de diversos grupos musculares superiores num plano inclinado.

O seu conforto e ergonomia serão os melhores aliados em cada repetição durante o treino.

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1940 mm Largura: 1125 mm Altura: 1675 mm Peso da Máquina: 183 kg Carga Máxima: 300 kg









WIDE CHEST PRESS

BPT1005PL

Com o seu aspeto robusto mas confortável, a BOXPT Incline Wide Chest priveligia um treino eficaz dos músculos da parte superior do corpo, com especial incidência no peitoral maior, tríceps e deltoide anterior.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar seus treinos e levar o seu corpo ao limite com a BOXPT Incline Wide Chest.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1560 mm
Largura: 1365 mm Altura: 1765 mm Peso da Máquina: 209 kg



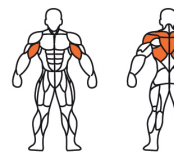
LAT PULLDOWN

BPT1006PL

Conjugando o conforto, com ergonomia e biomecânica, a BOXPT Lat Pulldown é a melhor aliada para ativar o grande dorsal, bíceps, trapézios e deltoide.

Os braços independentes oferecem uma possibilidade de treino unilateral, aumentando a variedade de exercícios que são possíveis de executar com o equipamento.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificares os teus treinos com o BOXPT Lat Pulldown.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1430 mm Largura: 1800 mm Altura: 1985 mm Peso da Máquina: 175 kg



LOW ROW

BPT1007PL

O **BOXPT Low Row** oferece uma configuração e deslocamento ultra-suave em cada repetição, permitindo que seja possível treinar de forma isolada os músculos grande dorsal, bíceps, deltoide posterior e trapézio.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar seus treinos com o **BOXPT Low Row**.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1560 mm
Largura: 1405 mm Altura: 1665 mm Peso da Máquina: 176 kg

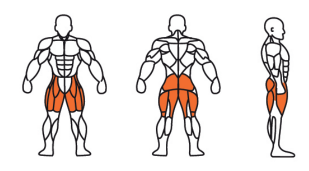


LEG PRESS

BPT1008PL

A BOXPT Leg Press traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura. Reforça os quadríceps, músculos isquiotibiais e glúteos com este equipamento, e torna o teu espaço de treino ainda mais completo!

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com o BOXPT Leg Press.



ESPECIFICAÇÕES Comprimento: 1755 mm Largura: 2275 mm Altura: 1530 mm Peso da Máquina: 230 kg Carga Máxima: 450 kg

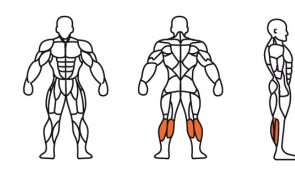


CALF TRAINER

BPT1009PL

O BOXPT Calf Trainer oferece uma configuração e deslocamento ultra-suave em cada repetição, permitindo a ativação dos gastrocnémios e sóleos sem exercer pressão sobre a coluna vertebral.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com o BOXPT Calf Trainer.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1150 mm
Largura: 1805 mm Altura: 1195 mm Peso da Máquina: 150 kg Carga Máxima: 250 kg

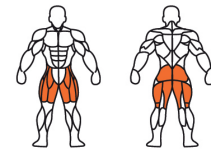


REAR KICK

BPT1010PL

Através da reprodução de um "pontapé para trás", a BOXPT Rear Kick é um dos mais pretendidos para treino de glúteos, isquiotibiais e quadríceps.

Oferece uma configuração e deslocamento ultra-suave em cada repetição, através de uma construção robusta e de alta qualidade.





ESPECIFICAÇÕES Comprimento: 1380 mm Largura: 1315 mm Altura: 1620 mm Peso da Máquina: 150 kg Carga Máxima: 300 kg

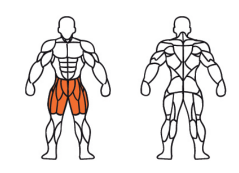


LEG EXTENSION

BPT1011PL

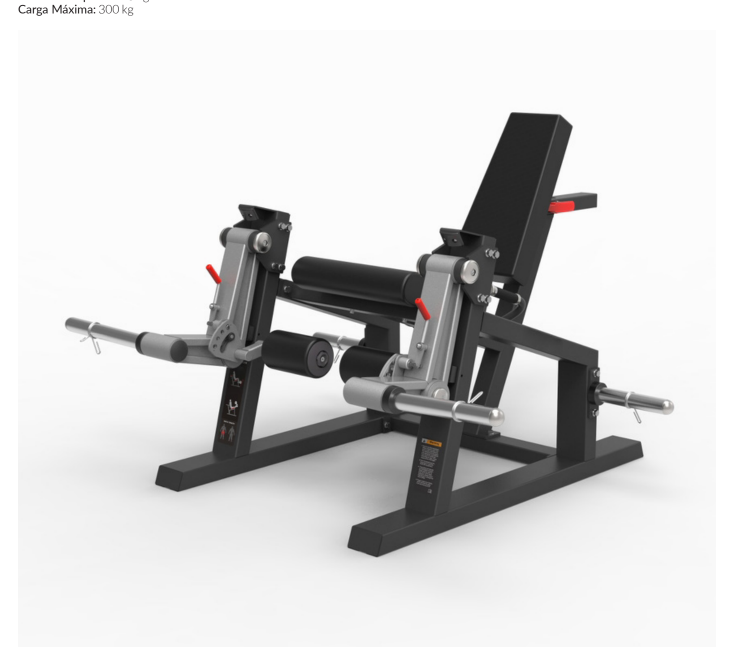
A BOXPT Leg Extension está concebida para isolar e treinar os quadríceps. A possibilidade de treino unilateral, devido à independência da carga, aumenta a variedade de exercícios que são possíveis de executar com o equipamento.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificares os teus treinos com o **BOXPT Leg Extension**.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1855 mm Largura: 1690 mm Altura: 1135 mm Peso da Máquina: 115 kg



LEG CURL

BPT1012PL

A BOXPT Prone Leg Curl traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura. Reforça os músculos isquiotibiais numa posição ergonómica, e torna o teu espaço de treino ainda mais completo!

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com o BOXPT Prone Leg Curl.





ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1825 mm Largura: 1205 mm Altura: 1575 mm Peso da Máquina: 134 kg Carga Máxima: 250 kg

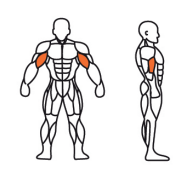


BICEPS CURL

BPT1013PL

Com o seu aspeto robusto mas confortável, a BOXPT Biceps Curl apresenta uma estrutura ergonomica que reflete a curva de força fisiológica do cotovelo, sendo ideal para o desenvolvimento do bíceps.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar os treinos de bicipes com a BOXPT Biceps Curl.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1490 mm Largura: 1085 mm Altura: 1200 mm

Peso da Máquina: 122 kg Carga Máxima: 300 kg



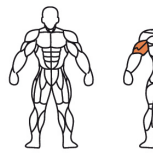
TRICEPS EXTENSION

BPT1014PL

Com o seu aspeto robusto mas confortável, a BOXPT Triceps Extension representa de forma ergonómica o movimento para um treino de tríceps exaustivo.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar os treinos de Triceps com a **BOXPT Triceps Extension**.

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1660 mm Largura: 1865 mm Altura: 1055 mm Peso da Máquina: 150 kg Carga Máxima: 300 kg







HIP THRUST

BPT1015PL

A **BOXPT Hip Trust** oferece uma configuração e deslocamento ultra-suave em cada repetição, permitindo que seja possível treinar de forma isolada os glúteos.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar seus treinos com a **BOXPT Hip Trust.**

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1625 mm Largura: 1250 mm Altura: 815 mm Peso da Máquina: 89 kg Carga Máxima: 200 kg

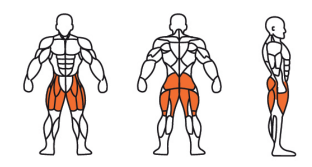


45° LEG PRESS - 300 KG

BPT1016

A BOXPT 45° Leg Press traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura. Reforça os quadríceps, músculos isquiotibiais e glúteos com este equipamento, e torna o teu espaço de treino ainda mais completo!

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com a **BOXPT 45° Leg Press**.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 2140 mm Largura: 1610 mm Altura: 1290 mm Peso da Máquina: 180 kg Carga Máxima: 300 kg

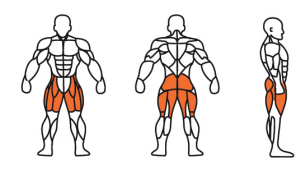


45° LEG PRESS - 600 KG

BPT1016A

A BOXPT 45° Leg Press é a máquina definitiva para o desenvolvimento da força da parte inferior do corpo. É o complemento perfeito para o seu ginásio ou espaço de treino pessoal. Oferece uma configuração e deslocamento ultrasuave em cada repetição, permitindo que seja possível isolar com precisão os quadríceps, glúteos e gémeos.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar seus treinos de perna e escolher a **BOXPT 45° Leg Press.**



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 2150 mm Largura: 1615 mm Altura: 1410 mm Peso da Máquina: 200 kg Carga Máxima: 600 kg



MULTI WEIGHT

Máquinas de Escala de Peso

Esta série, constituída por aço pesado de 4 mm, é idealparaostreinosmaisdifíceis, ergonomicamente projetada para fornecer um sentimento de máxima liberdade e ummovimento natural e maximizar a eficácia. Diagramas com instruções e ilustrados para apoiar o utilizador, construção e design uniformes de forma a corresponder aos padrões de qualidade e segurança de nível comercial.

ESPECIFICAÇÕES

Tubo Elíptico: 50x100 mm, espessura: 4 mm

MÁQUINAS DE ESCALADA DE PESO



BPTMS2001
Seated Chest Press

Dimensões 1590x1115x1815 mm



BPTMS2002

Seated Row

Dimensões 1590x1115x1500 mm



BPTMS2003

Shoulder Press

Dimensões 1707x1459x1500 mm



BPTMS2005

Leg Extension

Dimensões 1475x1260x1500 mm



BPTMS2006

Seated Leg Curl

Dimensões 1455x1265x1500 mm



BPTMS2007

Biceps Curl

Dimensões 1255x1085x1500 mm



BPTMS2008

Triceps Extension

Dimensões 1455x1265x1500 mm



BPTMS2009C

Abdominal

Dimensões 900x1210x1500 mm



BPTMS2010C

Back Extension

Dimensões 1223x1219x1500 mm



BPTMS2011

Seated Leg Press

Dimensões 1864x1184x1500 mm



BPTMS2012

Deltoid Trainer

Dimensões 1530x710x1567 mm



BPTMS2013

Lat Pull Down

Dimensões 1475x1213x2303 mm



BPTMS2015

Hip Trainer

Dimensões 1624x1172x1496 mm



BPTMS2017

Calf Extension

Dimensões 1054x955x1656 mm



BPTMS2018

Prone Leg Curl

Dimensões 1725x1278x1500 mm



BPTMS2019

Low Row

Dimensões 1480x1020x1853 mm

SEATED CHEST PRESS

BPTMS2001

A BOXPT Seated Chest Press apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino dos músculos peitorais e dos músculos dos membros superiores através de um movimento convergente e natural.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.







ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1590 mm Largura: 1115 mm Altura: 1815 mm



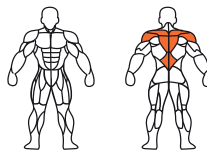
SEATED ROW

BPTMS2002

A BOXPT Seated Row apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino dos músculos da parte superior do corpo a partir de uma posição sentada confortável e ergonómica.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.





ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1590 mm Largura: 1115 mm Altura: 1500 mm

Peso da Máquina: 188 kg Carga Máxima: 68 kg ou 86 kg



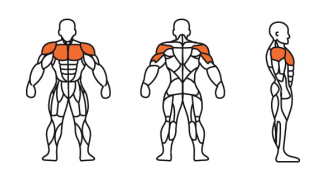
SHOULDER PRESS

BPTMS2003

A BOXPT Shoulder Press apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Através de um eixo ergonómico e de um movimento independente dos braços, poderás explorar o teu treino de ombros a partir de uma posição sentada confortável e ergonómica.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1707 mm Largura: 1459 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 183 kg

Peso da Máquina: 183 kg Carga Máxima: 54 kg ou 86 kg



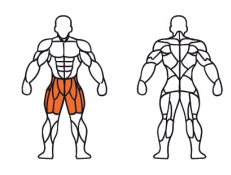
LEG EXTENSION

BPTMS2005

A BOXPT Leg Extension apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de quadríceps sem envolver a região lombar de modo seguro e eficaz a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1475 mm Largura: 1260 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 214 kg

Carga Máxima: 86 kg ou 104 kg



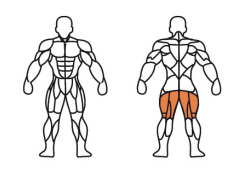
SEATED LEG CURL

BPTMS2006

A BOXPT Seated Leg Curl apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de músculos isquiotibiais de modo seguro e eficaz a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1455 mm Largura: 1265 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 212 kg Carga Máxima: 86 kg ou 104 kg

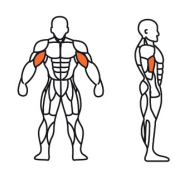


BICEPS CURL

BPTMS2007

A BOXPT Biceps Curl apresenta um conforto e apoio ideiais para que possas efetuar o movimento de forma controlada. Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de Biceps a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1255 mm Largura: 1085 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 159 kg Carga Máxima: 86 kg



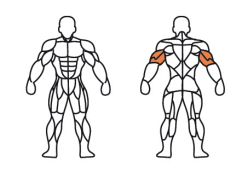
TRICEPS EXTENSION

BPTMS2008

A BOXPT Triceps Extension apresenta um conforto e apoio ideiais para que possas efetuar o movimento de forma

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de Triceps a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1245 mm Largura: 1020 mm Altura: 1500 mm

Peso da Máquina: 165 kg Carga Máxima: 54 kg ou 86 kg



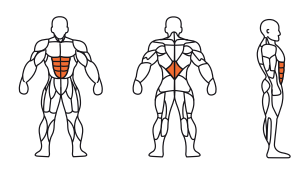
ABDOMINAL

BPTMS2009C

A **BOXPT Abdominal** apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de abdominais numa postura segura e ergonômica.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 900 mm Largura: 1210 mm Altura: 1500 mm

Peso da Máquina: 201 kg Carga Máxima: 86 kg ou 104 kg



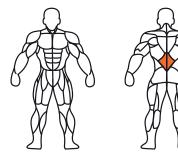
BACK EXTENSION

BPTMS2010C

A BOXPT Back Extension apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu reforçar força e a estabilidade na região lombar e nos flexores do quadril.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.







ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1223 mm Largura: 1219 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 207 kg Carga Máxima: 86 kg ou 104 kg



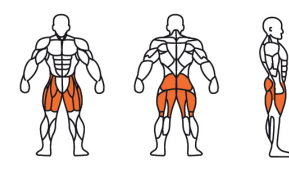
SEATED LEG PRESS

BPTMS2011

A BOXPT Seated Leg Press apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás fortalecer os teus músculos da parte inferior do corpo de forma segura e controlada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1864 mm Largura: 1184 mm Altura: 1500 mm

Peso da Máquina: 330 kg Carga Máxima: 150 kg



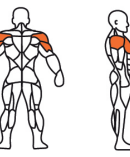
DELTOID TRAINER

BPTMS2012

A BOXPT Deltoide Trainer promove uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples.

Com este equipamento poderás explorar um treino eficaz de costas e do ombro a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.





ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1530 mm Largura: 710 mm Altura: 1567 mm Peso da Máquina: 179 kg Carga Máxima: 54 kg



LAT PULLDOWN

BPTMS2013

A BOXPT Lat Pulldown apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Com design personalizado é ideal para trabalhar os membros superiores e os músculos grandes dorsais de modo seguro e eficaz, a **BOXPT Lat Pulldown** apresenta também um ajuste do suporte de coxa, que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1475 mm Largura: 1213 mm Altura: 2303 mm Peso da Máquina: 193 kg

Carga Máxima: 77 kg ou 150 kg



HIP TRAINER

BPTMS2015

A **BOXPT Hip Trainer** apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Com design personalizado é ideal para trabalhar os músculos dos quadris, pernas e glúteos de modo seguro e eficaz.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1624 mm Largura: 1172 mm Altura: 1496 mm Peso da Máquina: 190 kg Carga Máxima: 68 kg



CALF EXTENSION

BPTMS2017

A BOXPT Calf Extension é ideal para treinar os gémeos, permitindo a ativação dos gastrocnémios e sóleos.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1054 mm
Largura: 955 mm

Altura: 1656 mm Peso da Máquina: 205 kg Carga Máxima: 77 kg ou 104 kg









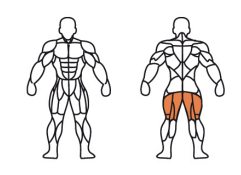
PRONE LEG CURL

BPTMS2018

A BOXPT Prone Leg Curl apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de isquiotibiais protegendo a parte inferior das costas graças à inclinação ergonómica da almofada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1725 mm Largura: 1278 mm Altura: 1500 mm Peso da Máquina: 194 kg Carga Máxima: 68 kg ou 104 kg

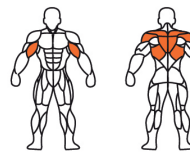


LOW ROW

BPTMS2019

O BOXPT Low Row apresenta uma conjugação entre conforto e uma excelente amplitude de movimentos. Através de um ajuste simples, poderás desfrutar a sensação de uma remada natural e confortável a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.







ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1480 mm
Largura: 1020 mm Altura: 1853 mm

Peso da Máquina: 213 kg Carga Máxima: 100 kg ou 122 kg



DUAL MULTI WEIGHT

Máquinas de Escala de Peso

Esta série, constituída por aço pesado de 4 mm, é idealparaostreinosmaisdifíceis, ergonomicamente projetada para fornecer um sentimento de máxima liberdade e ummovimento natural e maximizar a eficácia. Diagramas com instruções e ilustrados para apoiar o utilizador, construção e design uniformes de forma a corresponder aos padrões de qualidade e segurança de nível comercial.

ESPECIFICAÇÕES

Tubo Elíptico: 50x100 mm, espessura: 4 mm

DUAL MÁQUINAS DE ESCALADA DE PESO



BPT1601 Chest/Shoulder Press

Dimensões 1984x1350x1676 mm



BPT1602
Pulldown/Seated Row

Dimensões 1875x1214x2251 mm



BPT1603
Pec Fly/Rear Delt

Dimensões 1370x1501x1948 mm



BPT1605 Leg Extension/Leg Curl

Dimensões 1610x1328x1580 mm



BPT1606
Hip Abduction/Abduction

Dimensões 1670x730x1580 mm



Biceps Curl/Triceps Extension

Dimensões 1670x730x1580 mm



BPT1608F Leg Press/Calf Extension

Dimensões 1940x1135x1580 mm



BPT1609B
Abdominal/Back Extension

Dimensões 1314×1199×1580 mm



BPT1611
Rotary Hip

Dimensões 1482x930x1580 mm



BPT1622

Lat Pulldown

Dimensões 1482x930x1580 mm



BPTMS2033

Pulldown/Row

Dimensões 1720x710x1578 mm



BPT1604

Dip/Chin Assist

Dimensões 1164x1543x2200 mm



BPT1610

Deep Squat/Calf Extension

Dimensões 1295x1154x1580 mm

DUAL CHEST & SHOULDER PRESS

BPT1601

A BOXPT Dual Chest & Shoulder Press apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

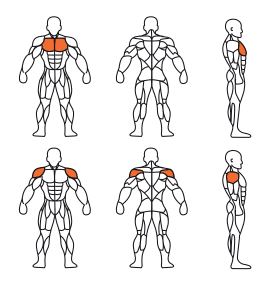
Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino dos músculos peitorais e ombros através de uma posição sentada confortável e ergonómica e de um movimento convergente e natural.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1984 mm Largura: 1350 mm Altura: 1676 mm Peso da Máquina: 237 kg

Peso da Máquina: 237 kg Carga Máxima: 68 kg ou 123 kg





DUAL PULLDOWN & SEATED ROW

BPT1602

A BOXPT Dual Pulldown & Seated Row apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

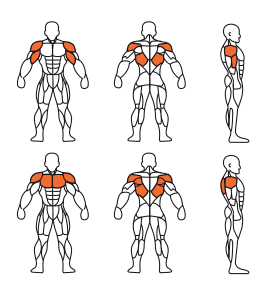
Com design personalizado é ideal para trabalhar os membros superiores e os músculos grandes dorsais de modo seguro e eficaz, a **BOXPT Dual Pulldown & Seated Row** proporciona uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples o que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1875 mm Largura: 1214 mm Altura: 2251 mm

Peso da Máquina: 226 kg Carga Máxima: 86 kg





DUAL PEC FLY & REAR DELT

BPT1603

A BOXPT Dual Pec Fly & Rear Delt apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

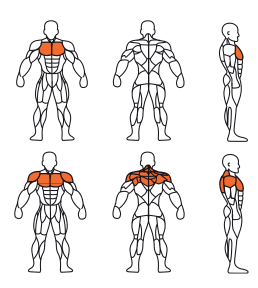
Com design personalizado é ideal para trabalhar região peitoral e lateral do tronco de modo seguro e eficaz, a BOXPT Dual Pec Fly & Rear Delt proporciona uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples o que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1370 mm Largura: 1501 mm Altura: 1948 mm Peso da Máquina: 248 kg

Peso da Máquina: 248 kg Carga Máxima: 68 kg ou 100 kg





DUAL LEG EXTENSION & LEG CURL

BPT1605

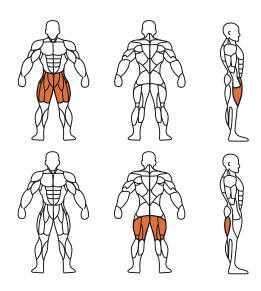
A BOXPT Dual Leg Extension & Leg Curl traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderásr reforçar os quadríceps e músculos isquiotibiais numa posição ergonómica e sem região lombar de modo seguro e eficaz a partir de uma posição sentada.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1610 mm Largura: 1328 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 274 kg Carga Máxima: 132 kg





DUAL HIP ABDUCTION & ABDUCTION

BPT1606

A BOXPT Dual Hip Abduction & Abductionn apresenta um conforto e apoio ideiais para que possas efetuar o movimento de forma controlada.

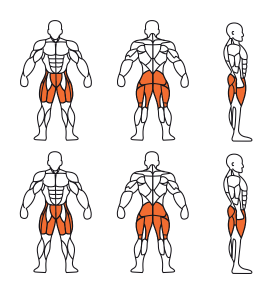
Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de Adutores e Abdutores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1670 mm Largura: 730 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 211 kg Carga Máxima: 68 kg ou 100 kg





DUAL BICEPS CURL & TRICEPS EXTENSION

BPT1607

A BOXPT Dual Biceps Curl & Triceps Extension apresenta um conforto e apoio ideiais para que possas efetuar o movimento de forma controlada.

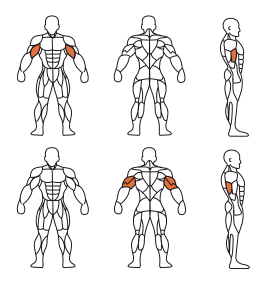
Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de Biceps e Triceps.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1670 mm Largura: 730 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 193 kg Carga Máxima: 68 kg ou 100 kg





DUAL LEG PRESS & CALF EXTENSION

BPT1608F

A BOXPT Dual Leg Press & Calf Extension traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura.

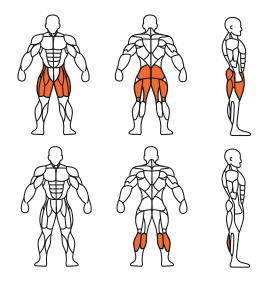
Reforça os quadríceps, músculos isquiotibiais, glúteos e gémeos, permitindo a ativação dos gastrocnémios e sóleos.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com a **BOXPT Dual Leg Press & Calf Extension**.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1940 mm Largura: 1135 mm Altura: 1580 mm Peso da Máquina: 313 kg

Carga Máxima: 132 kg





DUAL ABDOMINAL & BACK EXTENSION

BPT1609B

A BOXPT Dual Abdominal & Back Extension apresenta uma conjugação entre conforto uma mecânica de exercício adequada.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás explorar o teu treino de abdominais e reforçar força e a estabilidade na região lombar e nos flexores do quadril, numa postura segura e ergonômica.

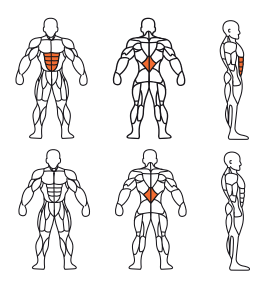
Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1314 mm Largura: 1199 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 210 kg

Carga Máxima: 118 kg ou 136 kg





ROTARY HIP

BPT1611

A **BOXPT Rotary Hip** apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

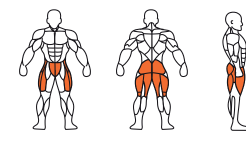
Com design personalizado é ideal para trabalhar a região da anca e dos membros inferiores de modo seguro e eficaz, proporcionando uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples o que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1482 mm Largura: 930 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 229 kg Carga Máxima: 68 kg ou 86 kg





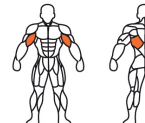
LAT PULLDOWN

BPT1622

Conjugando o conforto, com ergonomia e biomecânica, a **BOXPT Lat Pulldown** é a melhor aliada para ativar o grande dorsal e bíceps.

Os braços independentes oferecem uma possibilidade de treino unilateral, aumentando a variedade de exercícios que são possíveis de executar com o equipamento.

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificares os teus treinos com o BOXPT Lat Pulldown.







ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1482 mm Largura: 930 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 236 kg Carga Máxima: 136 kg



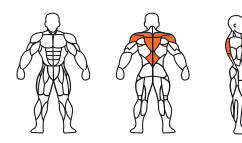
DUAL PULLDOWN & ROW

BPTMS2033

A BOXPT Dual Pulldown & Row apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Com design personalizado é ideal para trabalhar os membros superiores e os músculos grandes dorsais de modo seguro e eficaz, a **BOXPT Dual Pulldown & Row** uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, o que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1720 mm Largura: 710 mm Altura: 1578 mm

Peso da Máquina: 165 kg Carga Máxima: 68 kg



DUAL DIP & CHIN ASSIST

BPT1604

A BOXPT Dual Dip & Chin Assist apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Com design personalizado é ideal para trabalhar a região do tronco e membros superiores de modo seguro e eficaz, proporcionando uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples o que torna possível adequar o equipamento a uma ampla variedade de utilizadores.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1164 mm Largura: 1543 mm Altura: 2200 mm Peso da Máquina: 248 kg

Carga Máxima: 77 kg ou 100 kg









DUAL DEP SQUAT & CALF EXTENSION

BPT1610

A BOXPT Dual Deep Squat & Calf Extension traz mais liberdade aos teus treinos, de forma segura.

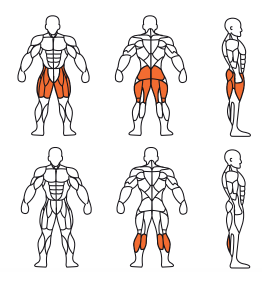
Reforça os quadríceps, músculos isquiotibiais, glúteos e gémeos, permitindo a ativação dos gastrocnémios e sóleos. Com este equipamento consegues tornar o teu espaço de treino ainda mais completo!

Construído em aço de alta resistência com estofamento de espuma de alta densidade, é hora de intensificar teus treinos com a **BOXPT Dual Deep Squat & Calf Extension**.

ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 1295 mm Largura: 1154 mm Altura: 1580 mm

Peso da Máquina: 289 kg Carga Máxima: 123 kg





MULTIESTAÇÕES & CABLE CROSSOVER

Máquinas de Escala de Peso

Esta gama de aço pesado de 4 mm é a ideal para os treinos mais difíceis, sentimento de máxima liberdade e ergonomicamente projetada para fornecer um movimento natural e maximizar a eficácia. Construção e design uniformes de forma a corresponder aos padrões de qualidade e segurança de nível comercial.

MULTIESTAÇÕES & CABLE CROSSOVER



BPT0212

Cable Crossover Width

Dimensões

4091x1063x2345 mm



BPT0920

Smith Machine

Dimensões

2149x1275x2150 mm



BPT0921

Cable Crossover

Dimensões

832x1517x2123 mm



BPT1802

Dual Cable Crossover

Dimensões

3380x1870x2410 mm



L101

Multi Power

Dimensões

2190x1390x2250 mm



BPTMULT1

Single Station 77 kg

Dimensões

1379x1131x2230 mm



BPTMULT4

Multiestações - 4 Station

Dimensões

3450x1950x2300 mm



BPTMULT5

Multiestações - 5 Station

Dimensões

5100x3450x2300 mm



BPTMULT8

Multiestações - 8 Station

Dimensões

5900x4100x2300 mm



POLIDIGITAL

Polia Digital

Dimensões

2200x2000x2200 mm

CABLE CROSSOVER WIDTH

BPT0212

A BOXPT Cable Crossover Width apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade. Com design personalizado é ideal para trabalhar todos os grupos musculares de modo seguro, eficaz e versátil devido aos seus ajustes fácies que permitem executar inúmeros exercícios. A BOXPT Cable Crossover Width dispõe de uma barra para elevações multiangular e ainda dois módulos, cada um com uma coluna de pesos independente.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.

ESPECIFICAÇÕESComprimento: 4091 mm Largura: 1063 mm Altura: 2345 mm Peso da Máquina: 432 kg

Carga Máxima: 68 kg x2 (136 kg) ou 98 kg x2 (196 kg) ou 132

kg x 2 (264 kg)



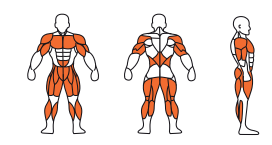
SMITH MACHINE

BPT0920

A BOXPT Smith Machine apresenta uma conjugação entre conforto, funcionalidade e segurança.

Através de uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples, poderás executar uma grande variedade de exercícios assistidos. Com design personalizado a **BOXPT Smith Machine** possui uma barra fixa com 11 alturas ajustáveis, um sistema de travão de segurança e ainda 8 suportes para discos.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 2149 mm Largura: 1275 mm Altura: 2150 mm

Peso da Máquina: 153 kg Manga para discos: Ø50 mm Carga Máxima: 150 kg x 2 (300 kg)

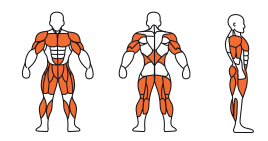


CABLE CROSSOVER

BPT0921

A BOXPT Cable Crossover apresenta uma conjugação entre conforto e funcionalidade. Com design personalizado é ideal para trabalhar todos os grupos musculares de modo seguro, eficaz e versátil devido aos seus ajustes fácies de usar que permitem executar inúmeros exercícios. Possibilidade de colocar 30 posições de altura para todas as suas necessidades de exercício.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 832 mm Largura: 1517 mm Altura: 2123 mm

Peso da Máquina: 159 kg Carga Máxima: 77 kg x 2 (154 kg) ou 91 kg x 2 (182 kg) ou

154 kg x 2 (308 kg)



DUAL CABLE CROSSOVER

BPT1802

A BOXPT Dual Cable Crossover apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples.

Com design personalizado é ideal para executar exercícios de força, equilíbrio, estabilidade e coordenação do core. Através dos braços unilaterais, a **BOXPT Dual Cable Crossover** permite a realização de movimentos unilaterais que imitam atividades da vida quotidiana. O design giratório dos braços permite a execução de uma grande variedade de movimentos, possibilitando a criação de trajetórias fluídas.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



Comprimento: 3380 mm Largura: 1870 mm Altura: 2140 mm

Peso da Máquina: 350 kg

Carga Máxima: 68 kg x 2 (136 kg) ou 82 kg x 2 (164 kg)









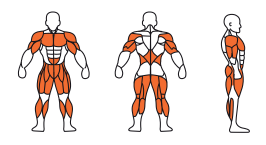
MULTI POWER

L101

A BOXPT Multi Power apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples.

Com design personalizado e ergonómico é ideal para executar exercícios que cobrem todos os grupos musculares. Através de uma variedade de acessórios a **BOXPT Multi Power** é possível exercitar todos os músculos sob ângulos diferentes.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 2190 mm Largura: 1390 mm Altura: 2250 mm

Peso da Máquina: 360 kg Manga para discos: Ø50 mm

Carga Máxima: 60 kg x 2 (120 kg) ou 90 kg (180 kg)



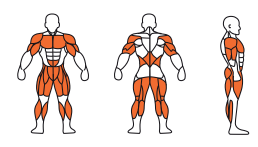
SINGLE STATION 77 KG

BPTMULT1

A BOXPT Single Station 77 kg apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples. Com design personalizado e ergonómico é ideal para executar exercícios de força, equilíbrio, estabilidade e coordenação do

core.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 1379 mm Largura: 1131 mm Altura: 2230 mm Peso da Máquina: 253 kg

Carga Máxima: 77 kg



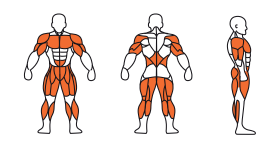
MULTIESTAÇÕES - 4 STATION

BPTMULT4

A BOXPT Multiestações - 4 Station apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples.

Com design personalizado e ergonómico é ideal para executar exercícios de força, equilíbrio, estabilidade e coordenação do core. Através de uma variedade de acessórios e com um tamanho compacto a **BOXPT Multiestações - 4 Station** é constituída por 4 máquinas numa única. Desta forma, permite a execução de remada sentada, lat pulldown, triceps pulldown, cable crossover e até pull ups.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 3450 mm Largura: 1950 mm Altura: 2300 mm

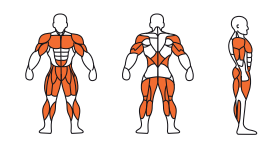


MULTIESTAÇÕES - 5 STATION

BPTMULT5

A BOXPT Multiestações - 5 Station apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples. Com design personalizado e ergonómico é ideal para executar exercícios de força, equilíbrio, estabilidade e coordenação do core. Através de uma variedade de acessórios e com um tamanho compacto a BOXPT Multiestações - 5 Station permite a execução de remada sentada, lat pulldown, triceps pulldown, cable crossover e até pull ups.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 5100 mm Largura: 3450 mm Altura: 2300 mm

Peso da Máquina: 991 kg Carga Máxima: 70 kg x 3 100 kg x 2

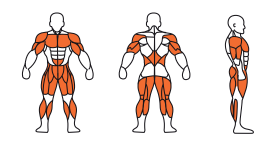


MULTIESTAÇÕES - 8 STATION

BPTMULT8

A BOXPT Multiestações - 8 Station apresenta uma uma excelente amplitude de movimentos e um ajuste simples. Com design personalizado e ergonómico é ideal para executar exercícios de força, equilíbrio, estabilidade e coordenação do core. Através de uma variedade de acessórios e com um tamanho compacto a BOXPT Multiestações - 8 Station permite a execução de remada sentada, lat pulldown, triceps pulldown, cable crossover e até pull ups.

Construído em aço de elevada qualidade com estofamento de espuma de alta densidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕES

Comprimento: 5900 mm Largura: 4100 mm Altura: 2300 mm

Peso da Máquina: 1397 kg Carga Máxima: 70 kg x 4 100 kg x 4



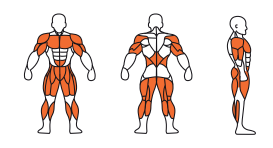
POLIA DIGITAL

POLIDIGITAL

A BOXPT Polia Digital apresenta uma uma conjugação entre conforto e funcionalidade.

Com design personalizado e ergonómico é ideal para trabalhar todos os grupos musculares de modo seguro, eficaz e versátil devido aos seus ajustes fácies de usar que permitem executar inúmeros exercícios. Através da sua estrutura é possível fixar a BOXPT Polia Digital na parede, adequando-se a qualquer espaço interior.

Construído em aço de elevada qualidade, este equipamento apresenta a sintonia perfeita entre a estética e a durabilidade.



ESPECIFICAÇÕESComprimento: 2200 mm Largura: 2000 mm Altura: 2200 mm

Peso da Máquina: 1397 kg **Carga Máxima:** 25 kg x 2 (50 kg)



FULL STRENGTH

Máquinas de Musculação

Esta série, constituída por aço pesado de 3 mm, é idealparaostreinosmaisdifíceis, ergonomicamente projetada para fornecer um sentimento de máxima liberdade e um movimento natural e maximizar a eficácia. Construção e design uniformes de forma a corresponder aos padrões de qualidade e segurança de nível comercial.

ESPECIFICAÇÕES

Tubo Elíptico: 50x100 mm, espessura: 3 mm

FULL STRENGTH



BPT0205
Banco Multifunções

Dimensões 1235x767x92 mm



BPT0206

Preacher Curl

Dimensões 1210x896x928 mm



BPT0207

Squat Rack

Dimensões 1860x1650x2010 mm



BPT0208

Rack com Banco

Dimensões 1750x1380x1910 mm



BPT0209H

Banco Horizontal Olímpico

Dimensões 1450x1320x1360 mm



BPT0215

Knee Lifting Vertical

Dimensões 1258x1190x2295 mm



BPT0220

Hiperextensão do Core

Dimensões 1258x1105x355 mm



BPT0224

Roman Chair

Dimensões 2162x1573x2387 mm



BPT0229

Sissy Squat com Banco

Dimensões 1251x746x413 mm



BPT0231

T-Bar Row

Dimensões 1802x1133x1202 mm



BPT0232

Seated Calf Raise

Dimensões 1388x617x941 mm

BOXPT.COM

FOR ALL ATHLETES





