

MOVEMENT®



L I F E I S M O T I O N

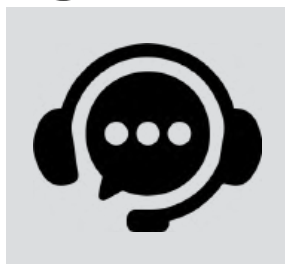


Índice.

3 SOBRE NÓS



9 SUPORTE MOVEMENT



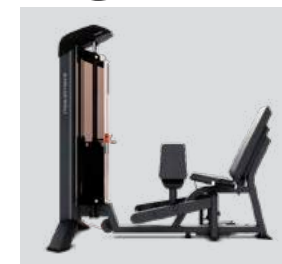
16 SHOW CASES



18 LINHA NEXT



26 LINHA NEW EDGE



32 LINHA IDEA



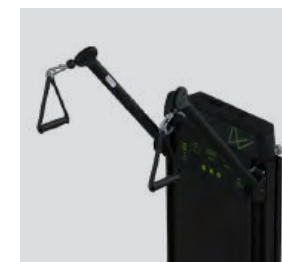
38 LINHA BOLT



42 LINHA FW



46 CARDIO



60 BIONIC

MOVEMENT®



A marca que mais conhece de fitness

A Movement desenvolve e fabrica há mais de 35 anos, equipamentos fitness com tecnologia, qualidade, robustez e design mais do que premiado, numa busca constante pela saúde e bem-estar.

Com presença em 12 países e 50% das academias do Brasil, somos a marca mais confiável do mercado.

Nossas instalações contam com processos modernos e automatizados, que desenvolvem equipamentos robustos e com a menor depreciação do mercado, garantindo ótimo retorno sobre o investimento e o melhor valor de revenda.

Nossa extensa rede de atendimento, revendas e assistências técnicas autorizadas, garante máxima agilidade e cobertura.

MOVEMENT®





Pompeia-SP



Manaus-AM

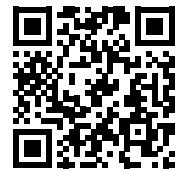
Conheça nossas fábricas

Os complexos industriais da Movement em Pompéia (SP) e Manaus (AM) adotam o avançado sistema de produção LEAN, minimizando desperdícios.

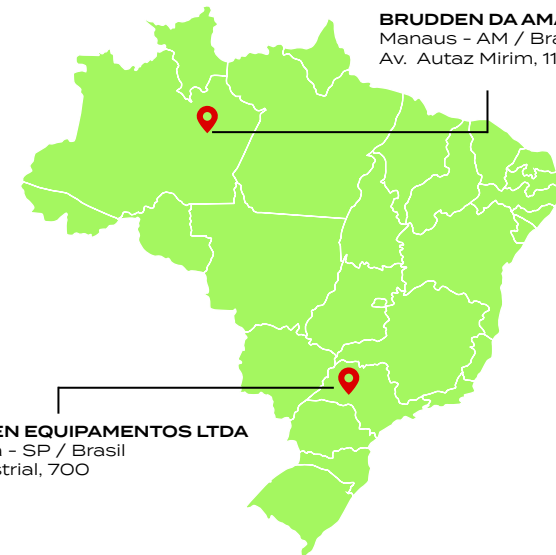
Nossa produção é baseada na demanda programada, garantindo eficiência nas linhas de montagem.

Contamos com tecnologias de ponta, incluindo curvamento CNC de tubos, soldagem robotizada, pintura eletrostática e corte de tubos a laser 3D para precisão e ajuste perfeito.

O parque tecnológico Movement é, sem dúvida, **o mais avançado da América Latina.**



FAÇA UM TOUR
PELA FÁBRICA



BRUDDEN DA AMAZONIA LTDA
Manaus - AM / Brasil
Av. Autaz Mirim, 115

BRUDDEN EQUIPAMENTOS LTDA
Pompeia - SP / Brasil
Av. Industrial, 700

“**NINGUÉM CRESCE SOZINHO**”



Lyo
Nishimura
Vice-Presidente

Key
Nishimura
CEO da
Movement

Takashi
Nishimura
Fundador da
Movement

2023

Mais um ano de grande lançamento. Dessa vez, uma linha completa de equipamentos de força, a linha NEXT, com diversas máquinas.



2015

A linha de força EDGE é reconhecida internacionalmente: é premiada com O iF Design Award, considerado “O Oscar do design mundial”.



2005

Com o lançamento da linha Perform e o ingresso no mercado externo, a Moviment passa a se chamar Movement. Além do novo nome, a Movement apresenta um novo foco: o mercado residencial. A nova Linha Perform conta com duas bicicletas e um elíptico residencial.



1999

Ano de lançamento da esteira profissional mais vendida do país, a primeira geração da LX 160 garantia a Moviment um lugar privilegiado nas academias por todo o território nacional.



1992

O ano de 1992 foi um ano de destaque para a Moviment, com um importante lançamento, a Biocycle 2000 - BM2000 a primeira bicicleta nacional com freio magnético. Isso permitiu uma nova fase de desenvolvimento com tecnologias inovadoras.



1988

Pensando no mercado residencial, em seu segundo ano a Moviment lança seu primeiro equipamento de treino cardio, o Remo seco. Um equipamento residencial de fácil uso, que exercita membros superiores e inferiores e se adapta a espaços menores.



1987

Com 7 anos de existência, a Brudden começa uma nova etapa em um novo mercado, equipamentos de ginástica. Surge, então, a Moviment. Lançada no mercado com o primeiro equipamento, AG14 - Equipamento de musculação com 14 exercícios.



LOJAS MOVEMENT

O suporte é seguro e com a maior rede de assistência técnica do país

Encontre uma loja próximo a você



ALPHAVILLE - SÃO PAULO/SP



IBIRAPUERA - SÃO PAULO/SP



REBOUÇAS - SÃO PAULO/SP



MOOCA - SÃO PAULO/SP



LAPA - SÃO PAULO/SP



SANTO ANDRÉ - SP



SOROCABA - SP



PORTO ALEGRE - RS



GOIÂNIA - GO



MACEIÓ - AL

2

fábricas
(Pompeia e
Manaus)

2

centros de
distribuição
(São Paulo e Itajaí)

nº 1

da América
Latina

+500

funcionários
capacitados

12 mil

equipamentos fabricados
anualmente

45 mil

soluções desenvolvidas
anualmente

PRÊMIOS



reddot design award

Red Dot Design Awards

Linha E - Participação do
Hall da Fama do Design



IF Design Awards

Linha Edge
FIBO Innovation Award



**Gold - European Product
Design Award (2017)**



**Idea Brasil - O melhor
do Design Brasileiro**

Linha NEXT - 1º lugar - ouro



**International Design
Excellence Awards**

Linha NEXT - Nomeação

MOVEMENT®

Movimento que nunca para

Alta tecnologia em processos

Empregamos tecnologias de ponta em nossos processos de fabricação, como automação e controle de qualidade rigoroso, garantindo que nossos equipamentos se destaquem em termos de desempenho e durabilidade.

Produtos premiados internacionalmente

Nossos produtos são reconhecidos devido à sua excelência em design, inovação e qualidade, conquistando prêmios em âmbito internacional.

Empresa brasileira

Todos os nossos equipamentos são fabricados no Brasil, o que nos permite controlar todo o processo de produção localmente. Isso assegura a qualidade, o acompanhamento rigoroso e a contribuição para a economia nacional.

Marca mais presente nas academias do Brasil

Nossa presença predominante nas academias brasileiras é um testemunho de nossa confiabilidade e qualidade, o que torna a Movement a escolha preferida em todo o país.



Portfólio completo de produtos: Cardio, Força e Funcional

Oferecemos uma ampla gama de produtos, abrangendo cardio, força e funcional, atendendo a diversos segmentos do mercado.

Desenvolvimento de layout 2D e 3D para ambientes

Criação de projetos sob medida em 2D e 3D para otimizar ambientes de treino. Cada projeto é adaptado para garantir que os espaços sejam eficientes e totalmente otimizados com nossos equipamentos, proporcionando uma melhor experiência de treino.

Serviço técnico certificado

Nossa equipe técnica é altamente qualificada e certificada para fornecer suporte técnico confiável e eficiente, assegurando que os equipamentos estejam sempre em perfeitas condições de funcionamento.

Facilidade de troca do seu usado

Nossos equipamentos mantêm um excelente valor de revenda ao longo dos anos, o que significa que mesmo após anos de uso, você pode facilmente revendê-los no mercado.



Life is motion.

A 150 batimentos por minuto o corpo vibra.
Se movimenta freneticamente ao som de um coração pulsante.
É como música para os nossos ouvidos.
Acelerado, o corpo pede mais. Mais rápido. Mais forte. Mais longe.
E nós atendemos a esse chamado. Com disciplina, com suor, com determinação.

Porque confiamos nas pessoas e esperamos pela recompensa que sempre vem. Para que, no fim, cada célula célebre em êxtase, com uma dose generosa de bem-estar que toma conta.

É por essa sensação que fazemos isso. Uma, duas, três... milhares de vezes. Todos os dias.

Porque acreditamos que o movimento nos impulsiona, e só os incansáveis têm energia suficiente para transformar o mundo.

Nosso movimento é pela qualidade

O nosso movimento sempre foi buscar a excelência. Internamente, incentivamos a qualidade nos processos através da aplicação de importantes requisitos, visando os processos de melhoria contínua.

Estamos no caminho, enxergando que, muito em breve, alcançaremos novos voos.

O selo **ISO 9001:2015** nada mais é do que a certificação de que estamos trabalhando para sermos melhores em tudo.

Com ele, a Movement faz parte de um seleto grupo de empresas no mundo todo que possui a ISO 9001:2015.

A unidade da Zona Franca de Manaus (AM) conta com o selo de qualidade desde 2008.





PROGRAMA
BRASILEIRO DE
ELIMINAÇÃO DOS

HCFCs

Sustentabilidade na indústria

A Movement se destaca no mercado pela sua atuação comprometida com a sustentabilidade e a preservação do meio ambiente.

Ao longo dos anos, a empresa vem realizando diversas ações para reduzir o impacto ambiental de suas operações, ajudando a proteger a camada de ozônio e contribuindo para o cumprimento das metas brasileiras junto ao Protocolo de Montreal.

A Movement é beneficiária do Programa Brasileiro de Eliminação dos HCFCs e tem trabalhado para eliminar o consumo de HCFC-141b do seu processo produtivo. Essa iniciativa é fundamental para a proteção da Camada de Ozônio.

MOVEMENT®



Incentivamos a reciclagem

O Eureciclo é uma certificação brasileira que vem se destacando cada vez mais no mercado, pois é uma forma eficiente de incentivar a reciclagem e a destinação correta de resíduos sólidos. E a Movement é uma das empresas que assumiu esse compromisso com o meio ambiente, sendo uma das que possui essa importante certificação.

Ao aderir ao Eureciclo, a Movement está demonstrando o seu compromisso com o desenvolvimento sustentável, e mostrando que é possível conciliar a produção industrial com a preservação do meio ambiente. Através dessa iniciativa, a empresa contribui para a diminuição da emissão de gases poluentes e do desperdício de recursos naturais, além de ajudar a reduzir a quantidade de resíduos que são enviados para os aterros sanitários.

Parcerias



INDIO DA COSTA A.U.D.T.

Um dos mais renomados escritórios de arquitetura e design do Brasil reconhecido mundialmente por seus traços arrojados e inovadores desenvolve com a Movement soluções fitness que unem estética, conforto e desempenho.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP)

A Movement conta com importantes parceiros no desenvolvimento de soluções no segmento fitness. Atenção especial ao Laboratório de Biomecânica da Escola de Educação Física e Esportes da USP. Um dos principais laboratórios de biomecânica do mundo, que ao longo da história da Movement, vem sendo grande parceiro no desenvolvimento e validação das principais soluções.

Um grande destaque desta parceria é a criação do sistema Shock Absorber Control, uma tecnologia inovadora que reduz em até 45% de impacto em nossas esteiras, personalizando este nível de redução para a necessidade específica de cada usuário.



MOVEMENT 

Movement: Seu parceiro para um estilo de vida vivo e saudável

Com a crescente valorização de um estilo de vida saudável, os espaços fitness estão se tornando cada vez mais essenciais. Enriqueça seu negócio e se destaque no mercado, proporcionando um estilo de vida que promove o bem-estar físico e mental com os equipamentos da Movement.

MERCADOS QUE ATUAMOS



Redes de academias



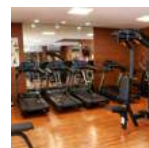
Academias tradicionais



Hotéis



Condomínios



Construtoras



Clubes



Universidades



Box



Estúdios



Clínicas



Residências



MOVEMENT[®]

SHOW CASES



LUXURIOUS AND DAZZLING VILLA MORRA APARTMENT - ASSUNÇÃO / PARAGUAI



MEGATLON TIQUIPAYA - COCHABAMBA / BOLÍVIA



ZAR DEL FITNESS - BUENOS AIRES / ARGENTINA



RESIDENCIAL VIA NATURALE - BRASÍLIA / BRASIL



STUDIO WANDA HORTA - BRASIL



PANOBIANCO - BRASIL



PIPNES GYM - SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS / EQUADOR



PRIME - ASSUNÇÃO / PARAGUAI



LINHA NEXT



MOVEMENT®

ESTAÇÕES DE CABOS



PULLDOWN CABLE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 122,7 x 165,4 x 236,7 | 120 kg |



GRAVITON

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 116 x 142,3 x 234,4 | 100 kg |

ESTAÇÕES DE CABOS



CROSS 45°

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 159,1 x 117,8 x 238,1 | 95 kg |



CROSSOVER

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 277,2 x 120 x 238,1 | 95 kg |



MULTI STATION

| |
|--|
| DIMENSÕES (C x L x A): 314 x 224 x 237 |
| CARGA MÁXIMA: 2 TORRES COM 95 kg + 5 kg DE TOP PLATE (PULLEY); |
| 2 TORRES COM 120 kg + 5 kg DE TOP PLATE (PUXADA ALTA E BAIXA) |

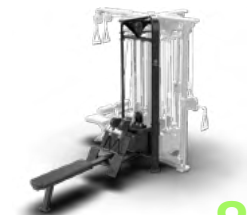




PLATE LOADED



PELVIC LIFT MACHINE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 121,3 x 158,4 x 123,5 | 250 kg |



CALF EXTENSION BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 79 x 153,9 x 93,7 | 265 kg |



LEG PRESS 45°

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 157,2 x 245,1 x 155 | 845 kg |

PLATE LOADED



SMITH MACHINE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 215,6 x 122,3 x 228,2 | 135 kg |



SQUAT MACHINE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 133,1 x 223,9 x 155,3 | 395 kg |





BANCOS E RACKS



ADJUSTABLE BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 154,9 x 79 x 43,3 | 230 kg |



FLAT BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 133,3 x 79 x 43,3 | 250 kg |



BACK EXTENSION BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 82,9 x 130,8 x 81,2 | 145 kg |



DECLINE ABDOMINAL BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 71 x 156,1 x 94,7 | 145 kg |

BANCOS E RACKS



UTILITY BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 75 x 92,9 x 91,9 | 272 kg |



BICEPS BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 75,8 x 140 x 94,9 | 281 kg |



LEG RAISE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 72,5 x 115 x 166,3 | 145 kg |



OLYMPIC FLAT BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 177,7 x 180 x 123,5 | 250 kg |



OLYMPIC INCLINE BENCH

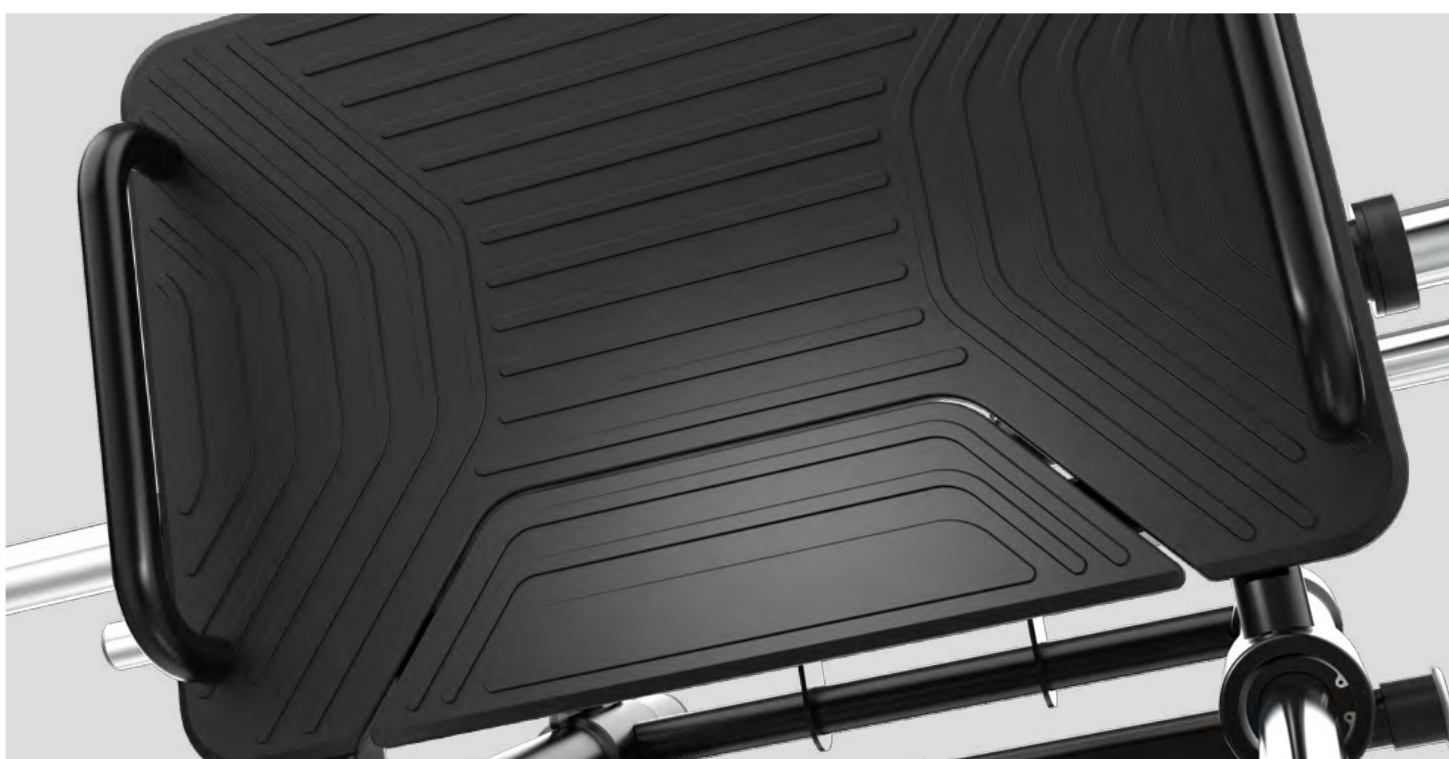
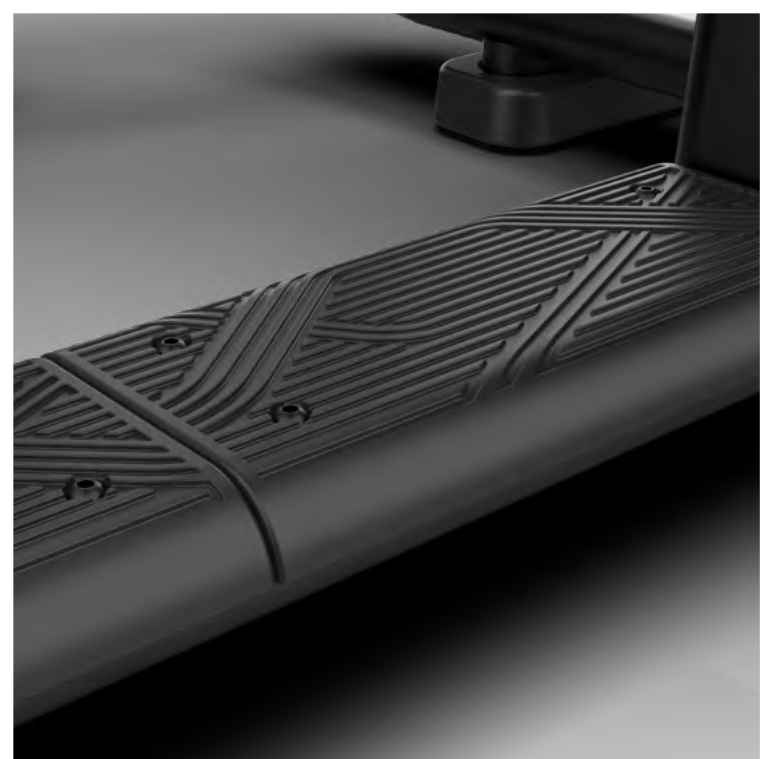
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 180 x 200,3 x 139,8 | 250 kg |



SQUAT RACK

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 179,6 x 201 x 197 | 265 kg |







LINHA NEW EDGE

TORRE DE PESO



PULLDOWN CABLE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 141 x 105 x 225 | 112,5 kg |



LOW ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 210 x 105 x 215 | 112,5 kg |



ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 128 x 151 x 170,6 | 117,5 kg |

TORRE DE PESO



PECTORAL FLY

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 144 x 123 x 170,6 | 112,5 kg |



BICEPS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 120 x 130 x 170,6 | 112,5 kg |



TRICEPS PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 119 x 132 x 170,6 | 117,5 kg |



ABDOMINAL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 147 x 117 x 171 | 112,5 kg |



CHEST PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 128 x 157 x 170,6 | 112,5 kg |



SHOULDER PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 156 x 163 x 170,6 | 117,5 kg |

TORRE DE PESO



SEATED LEG PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 206 x 130 x 215,6 | 225 kg |



GLUTE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 150 x 132 x 170,6 | 112,5 kg |



SEATED LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 128 x 118 x 170,6 | 120 kg |



LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 150 x 174 x 170,6 | 127,5 kg |



LEG EXTENSION

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 128 x 118 x 170,6 | 120 kg |



ADDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 191 x 105 x 170,6 | 120 kg |

TORRE DE PESO



ABDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 191 x 105 x 170,6 | 120 kg |



ADDUCTOR / ABDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 191 x 105 x 170,6 | 120 kg |



LEG EXTENSION / SEATED LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 127 x 142 x 171 | 127,5 kg |



BICEPS / TRICEPS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 128 x 108 x 170,6 | 112,5 kg |



PULLDOWN CABLE / LOW ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 210 x 105 x 225 | 112,5 kg |



PEC FLY / REAR DELT

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 121 x 118 x 230 | 147,5 kg |



OPÇÕES DE CORES DO ESTOFADO



OPÇÕES DE CARENAGEM



FUMÊ



TRANSLÚCIDA

CONSULTAR DISPONIBILIDADE





LINHA IDEA

MOVEMENT®

TORRE DE PESO



ABDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 157 x 66,5 x 146 | 103,5 kg |



ADDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 157 x 66,5 x 146 | 103,5 kg |

TORRE DE PESO



SEATED LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 103 x 108 x 145 | 103,5 kg |



LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 108 x 107,6 x 146 | 103,5 kg |



LEG EXTENSION

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 138 x 111 x 146 | 103,5 kg |



SEATED LEG PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 189 x 109 x 192 | 157 kg |



GLUTE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 133 x 102 x 146 | 78,5 kg |



ABDOMINAL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 131 x 107 x 155 | 78,5 kg |

TORRE DE PESO



BICEPS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 102 x 111 x 146 | 83,5 kg |



TRICEPS PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 119 x 115 x 146 | 83,5 kg |



ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 127 x 139 x 146 | 103,5 kg |



SHOULDER PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 154 x 139 x 146 | 103,5 kg |



CHEST PRESS

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 137 x 122 x 146 | 103,5 kg |



PECTORAL FLY

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 146 x 124 x 146 | 103,5 kg |

TORRE DE PESO



ADDUCTOR / ABDUCTOR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 157 x 66,5 x 146 | 103,5 kg |



PULLDOWN CABLE / LOW ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 197 x 66,5 x 222 | 103,5 kg |



LEG EXTENSION / SEATED LEG CURL

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 159 x 115 x 146 | 103,5 kg |

MOVEMENT®



OPÇÕES DE CARENAGEM



PRETA



FUMÊ

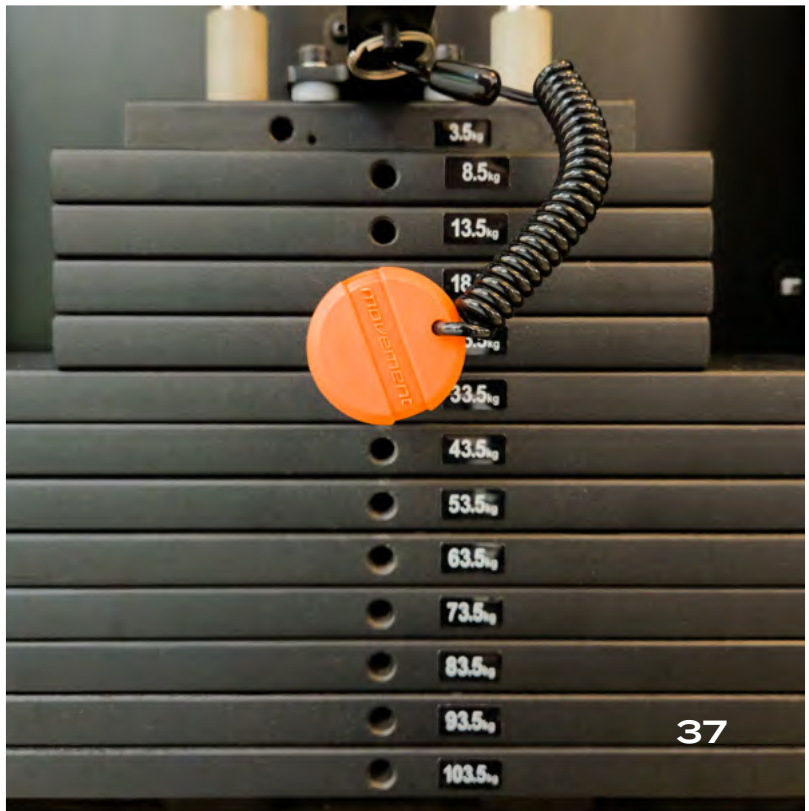


CARENAGEM PRETA OU FUMÊ COM CONTADOR



CARENAGEM PRETA OU FUMÊ - APENAS TRASEIRA, SEM CONTADOR

CONSULTAR DISPONIBILIDADE





LINHA BOLT



MOVEMENT®

PLATE LOADED E ARTICULADOS



LOW ROW

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 125 x 162 x 144 | 200 kg |



PULLDOWN

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 126 x 161 x 190 | 200 kg |

PLATE LOADED E ARTICULADOS



CHEST PRESS

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 130 x 161 x 187 | 200 kg |



INCLINE CHEST PRESS

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 130 x 161 x 187 | 200 kg |



SHOULDER PRESS

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 160 x 152 x 129 | 200 kg |



OLYMPIC FLAT BENCH

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 165 x 178 x 123 | 200 kg |



OLYMPIC INCLINE BENCH

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 178 x 178 x 140 | 200 kg |



OLYMPIC ADJUSTABLE BENCH

| | |
|-----------------------|--------------|
| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
| 190 x 178 x 140 | 200 kg |

PLATE LOADED E ARTICULADOS



LEG PRESS 45°

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 270 x 144 x 147 | 720 kg |



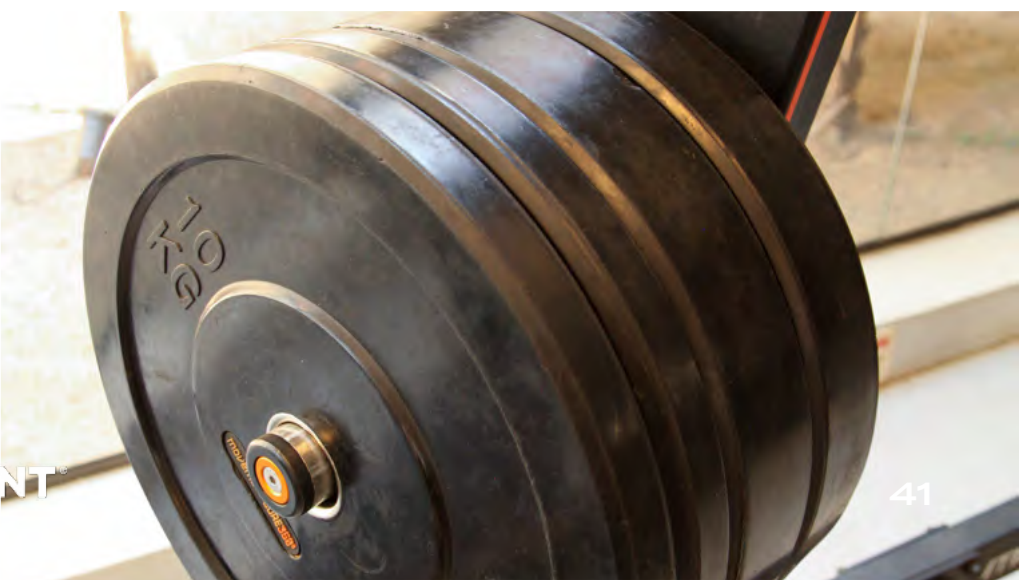
HACK MACHINE

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 239 x 81 x 146 | 360 kg |





MOVEMENT





LINHA FW

BANCOS E RACKS



ADJUSTABLE BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 137 x 73 x 43 | 225 kg |



FLAT BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 122 x 61 x 43 | 225 kg |



ABDOMINAL BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 111 x 61 x 45 | 135 kg |



**ADJUSTABLE DECLINE
ABDOMINAL BENCH**

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 132 x 91 x 109 | 135 kg |

BANCOS E RACKS



UTILITY BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 61 x 61 x 89 | 225 kg |



FREE GRAVITON

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 116 x 111 x 210 | 135 kg |



BICEPS BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 106 x 61 x 86 | 235 kg |



SQUAT RACK

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 162 x 127 x 183 | 135 kg |



CALF EXTENSION BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 140 x 61 x 86 | 235 kg |



BACK EXTENSION BENCH

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 122 x 89 x 114 | 135 kg |



ROMAN CHAIR

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 137 x 61 x 86 | 135 kg |



MULTI ESTAÇÕES



MOVEMENT®



01
ESTAÇÃO

W2

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 146 x 108 x 200 | 68 kg |



02
ESTAÇÕES

W4

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 190 x 192 x 200 | 68 kg |



04
ESTAÇÕES

W9

| DIMENSÕES (C x L x A) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------|--------------|
| 314 x 280 x 223 | 75 kg |



W CROSS SMITH RACK

Solução 3 em 1
que oferece mais de 30
tipos de exercícios



Dimensões (L x W x H):
218,4 cm x 162,4 cm x 232,4 cm

Peso do equipamento: 412,8 kg

Carga máxima:
95 kg (47,5 kg por torre de peso)

Carga máxima no Smith:
200 kg (100 kg cada lado)

**Carga máxima no Rack de
Agachamento Livre:**
100 kg (50 kg cada lado)

**Número de regulagens das
polias:** 23 níveis

**Armazenagem de anilhas nos
suportes:**
4 suportes com espaço para
4 anilhas de 25 kg



ESTEIRAS PROFISSIONAIS

Mais do que apenas um exercício, correr em uma esteira Movement se transforma em uma experiência única, repleta de conforto e benefícios para sua saúde física e mental.

MOVEMENT



SAC



X 4.6 TSI

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 156,5 x 60
DISPLAY: TOUCH SCREEN 15"



X 4.6 i

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 156,5 x 60
DISPLAY: TFT 9"



Sistema de redução de impacto de até 45%



Conectividade bluetooth com Zwift y Kinomap



Com inclinação



Lona sem necessidade de lubrificação



X 3.0 i

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 156,5 x 60
DISPLAY: TFT 9"



RT 250 G3

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 148 x 50
DISPLAY: TFT 9"



RT 150 G3

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 148 x 50
DISPLAY: TFT 9"



RT I LED

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 148 x 50
DISPLAY: LED



RT LED

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 148 x 50
DISPLAY: LED



LX 160 i

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 133 x 47
DISPLAY: LCD BACKLIGHT



LX 160

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 133 x 47
DISPLAY: LCD MONOCROMÁTICO



LX 150

ÁREA DE CORRIDA (C x L): 133 x 47
DISPLAY: LCD MONOCROMÁTICO



MOVEMENT

COMPARATIVO TÉCNICO

ESTEIRAS

| LINHA | LX 150 | LX 160 | LX 160 i | RT LED | RT i LED | RT 150 G3 | RT 250 G3 | X 3.0 i | X 4.6 i | X 4.6 TSI |
|-------------------------------|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|
| DISPLAY | LCD MONOCROMÁTICO | LCD MONOCROMÁTICO | LCD BACKLIGHT | LED | LED | TFT 9" | TFT 9" | TFT 9" | TFT 9" | TOUCH SCREEN 15" |
| PROGRAMAS DE TREINAMENTO | 8 | 8 | 8 | 7 | 7 | 10 | 11 | 11 | 11 | 9 |
| ATALHOS DE VELOCIDADE | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM |
| SISTEMA DE EMERGÊNCIA | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM |
| VERIFICAÇÃO CARDIACA | HANDGRIP | HANDGRIP | HANDGRIP | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA |
| MOTOR | 1.8 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 3 HP PEAK POWER | 4.6 HP PEAK POWER | 4.6 HP PEAK POWER |
| VELOCIDADE | 1.2 - 14 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 1.2 - 18 KM/H | 0.5 - 18 KM/H | 0.5 - 25 KM/H | 0.5 - 25 KM/H |
| SISTEMA DE AMORTECIMENTO | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | COXINS ELÁSTICOS | NO |
| SHOCK ABSORBER CONTROL | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | SIM (OPCIONAL) | NÃO | NÃO | SIM |
| INCLINAÇÃO | NÃO | NÃO | 0 - 15% | NÃO | 0 - 15% | NÃO | 0 - 15% | -2 - 18% | -2 - 18% | -2 - 18% |
| DIMENSÕES (CxLxA) - CM | 190 x 77 x 144 | 190 x 77 x 144 | 190 x 77 x 144 | 212 x 86 x 145 | 212 x 86 x 145 | 212 x 86 x 145 | 212 x 86 x 145 | 216 x 87 x 160.5 | 216 x 87 x 160.5 | 216 x 87 x 160.5 |
| ÁREA DE CORRIDA (L X C) - CM: | 47 x 133 | 47 x 133 | 47 x 133 | 50 x 148 | 50 x 148 | 50 x 148 | 50 x 148 | 60 x 156,5 | 60 x 156,5 | 60 x 156,5 |
| PESO MÁXIMO DO USUÁRIO | 120 kg | 150 kg | 150 kg | 160 kg | 160 kg | 160 kg | 160 kg | 180 kg | 180 kg | 180 kg |
| PESO DO EQUIPAMENTO | 106 kg | 108 kg | 110 kg | 161 kg | 161 kg | 161 kg | 161 kg | 160 kg | 160 kg | 160 kg |
| ESTRUTURA | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO |
| PINTURA | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ | ELETROSTÁTICA A PÓ |
| CARENAGEM | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E P.P | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E P.P | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA E P.P | INJETADAS E ROTOMOLDADAS EM P.P. E ABS | INJETADAS E ROTOMOLDADAS EM P.P. E ABS | INJETADAS E ROTOMOLDADAS EM P.P. E ABS | INJETADAS E ROTOMOLDADAS EM P.P. E ABS | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, P.P. E PC/ABS | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, P.P. E PC/ABS | INJETADAS EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, P.P. E PC/ABS |
| LUBRIFICAÇÃO | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE | LUBFREE |
| SIMULAÇÃO DE PISO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | SIM |
| TENSÃO | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 110V OU 220V | 220V (50/60Hz) | 220V (50/60Hz) | 220V (50/60Hz) |
| RODAS DE TRANSPORTE | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM |
| PORTA USB | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | NÃO | SIM | SIM | NÃO | NÃO | NÃO |
| PORTA GARRAFA/OBJETOS | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM | SIM |



Esteiras Movement agora, livres de lubrificação!

A lubrificação da lona das esteiras Movement, é automática. Ou seja, sem a necessidade de lubrificação periódica.

A durabilidade da lona aumenta em até 50%;

Esteiras paradas, nunca mais! Sua academia continua funcionando.

Com isso, você economiza tempo e dinheiro.







BIKES PROFISSIONAIS



TOUR

DIMENSÕES (C x L x A): 137 x 54 x 130
PESO VOLANTE DE INÉRCIA: 19 kg



TOUR S

DIMENSÕES (C x L x A): 125 x 54 x 130
PESO VOLANTE DE INÉRCIA: 30 kg



RTR

DIMENSÕES (C x L x A): 168 x 61 x 122

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 20

DISPLAY: LCD BACKLIGHT



RTU

DIMENSÕES (C x L x A): 105 x 56 x 139

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 14

DISPLAY: LCD BACKLIGHT



LXR

DIMENSÕES (C x L x A): 168 x 61 x 122

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 20

DISPLAY: LCD



LXU

DIMENSÕES (C x L x A): 105 x 56 x 139

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 14

DISPLAY: LCD

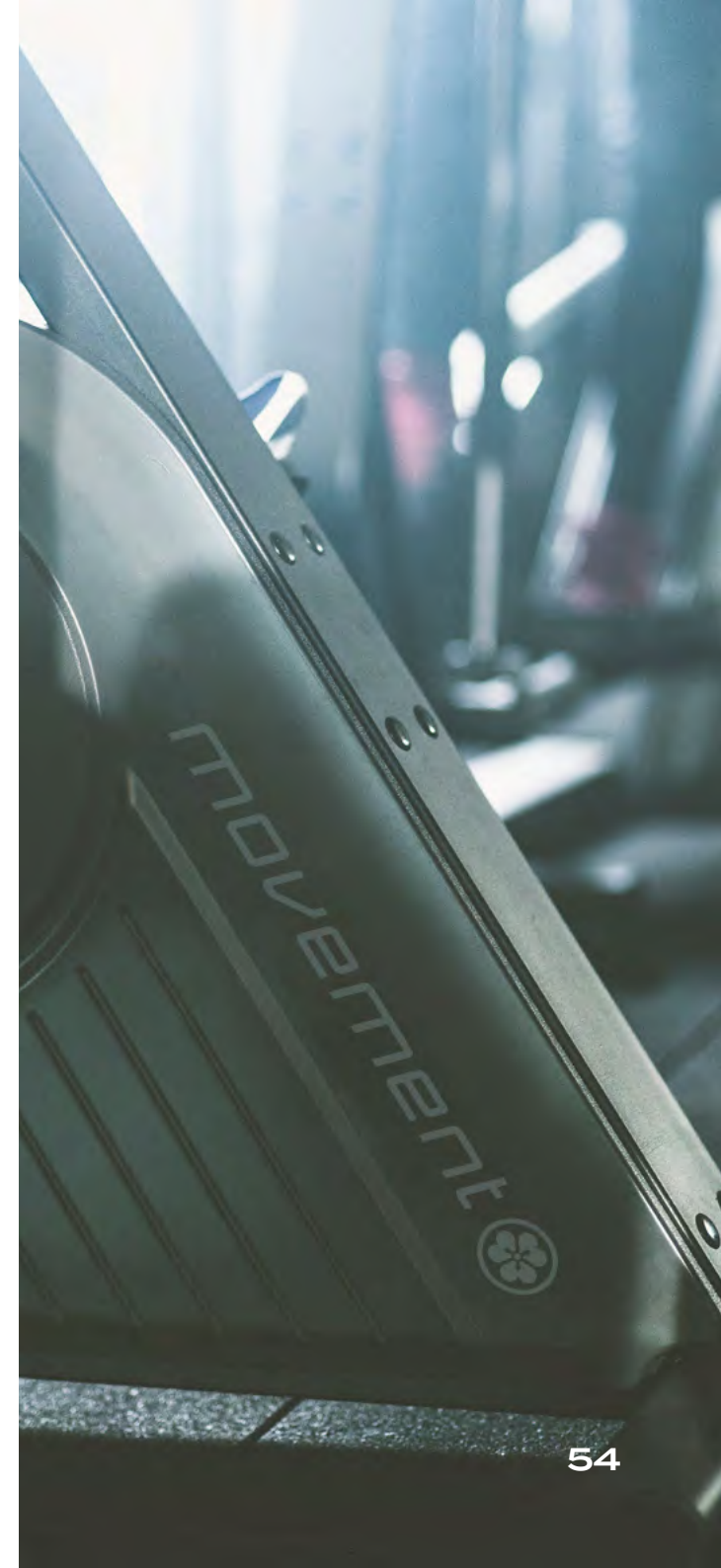


MOVEMENT®

COMPARATIVO TÉCNICO

BIKES

| LINHA | LXR | LXU | RTR | RTU |
|----------------------------|---|---|--|--|
| DISPLAY | LCD | LCD | LCD BACKLIGHT | LCD BACKLIGHT |
| PROGRAMAS DE TREINAMENTO | 7 - TREINO 10 MIN; TEMPO; DISTÂNCIA; CALORIAS; QUEIMA DE GORDURA; CARDIO; CARDIO TARGET | 7 - TREINO 10 MIN; TEMPO; DISTÂNCIA; CALORIAS; QUEIMA DE GORDURA; CARDIO; CARDIO TARGET | 12 - TREINO 10 MIN, TREINO 30 MINUTOS, AJUSTE DE TEMPO, AJUSTE DE DISTÂNCIA, AJUSTE DE CALORIAS, AJUSTE DE WATTS, QUEIMA DE GORDURA, FREQ. CARDÍACA, CARDIO TARGET, INTERVALADO 20/10, INTERVALADO 10/20, INTERVALADO PERSONALIZADO. | 12 - TREINO 10 MIN, TREINO 30 MINUTOS, AJUSTE DE TEMPO, AJUSTE DE DISTÂNCIA, AJUSTE DE CALORIAS, AJUSTE DE WATTS, QUEIMA DE GORDURA, FREQ. CARDÍACA, CARDIO TARGET, INTERVALADO 20/10, INTERVALADO 10/20, INTERVALADO PERSONALIZADO. |
| FAIXA DE ALTURA DO USUÁRIO | 1,50 - 2,00 m | 1,50 - 2,00 m | 1,50 - 2,00 m | 1,50 - 2,00 m |
| VERIFICAÇÃO CARDIACA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA |
| DIMENSÕES (C x L x A) - CM | 168 x 61,3 x 122 | 105 x 56 x 139 | 168 x 61,3 x 122 | 105 x 56 x 139 |
| PESO MÁXIMO DO USUÁRIO | 150 kg | 150 kg | 150 kg | 150 kg |
| PESO DO EQUIPAMENTO | 61,4 kg | 42 kg | 61,4 kg | 42 kg |
| ESTRUTURA | AÇO | AÇO | AÇO | AÇO |
| PINTURA | ELETRÓSTÁTICA | ELETRÓSTÁTICA | ELETRÓSTÁTICA | ELETRÓSTÁTICA |
| CARENAGEM | ROTOMOLDADA EM POLIPROPILENO | ROTOMOLDADA EM POLIPROPILENO | ROTOMOLDADA EM POLIPROPILENO | ROTOMOLDADA EM POLIPROPILENO |
| SISTEMA DE RESISTÊNCIA | MAGNÉTICO | MAGNÉTICO | ELETROMAGNÉTICO | ELETROMAGNÉTICO |
| CARGA MÁXIMA | CARGA MÁXIMA DE 640 WATTS A 120 RPM | CARGA MÁXIMA DE 640 WATTS A 120 RPM | CARGA MÁXIMA DE 760 WATTS A 120 RPM | CARGA MÁXIMA DE 760 WATTS A 120 RPM |
| CARGA MÍNIMA | CARGA MÍNIMA DE 14.6 WATTS A 25 RPM | CARGA MÍNIMA DE 14.6 WATTS A 25 RPM | CARGA MÍNIMA DE 11.5 WATTS A 25 RPM | CARGA MÍNIMA DE 11.5 WATTS A 25 RPM |
| AJUSTES DO ASSENTO | 8 NÍVEIS | 8 NÍVEIS | 24 NÍVEIS | 24 NÍVEIS |
| RODAS DE TRANSPORTE | SIM | SIM | SIM | SIM |
| PORTA GARRAFA/OBJETOS | SIM | SIM | SIM | SIM |





ELÍPTICOS



RTS

DIMENSÕES (C x L x A): 180,5 x 78,5 x 167

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 24

DISPLAY: LCD BACKLIGHT



RTE

DIMENSÕES (C x L x A): 210,5 x 58,5 x 167

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 24

DISPLAY: LCD BACKLIGHT



LXE

DIMENSÕES (C x L x A): 210,5 x 58,5 x 167

NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: 8

DISPLAY: LCD

COMPARATIVO TÉCNICO

ELÍPTICOS

| LINHA | LXE | RTE | RTS |
|----------------------------|---|---|---|
| DISPLAY | LCD | LCD BACKLIGHT | LCD BACKLIGHT |
| PROGRAMAS DE TREINAMENTO | 7 - TREINO 10 MIN; TEMPO; DISTÂNCIA; CALORIAS; QUEIMA DE GORDURA; CARDIO; CARDIO TARGET | 12 - TREINO 10 MIN, TREINO 30 MINUTOS, AJUSTE DE TEMPO, AJUSTE DE DISTÂNCIA, AJUSTE DE CALORIAS, AJUSTE DE WATTS, QUEIMA DE GORDURA, FREQ. CARDÍACA, CARDIO TARGET, INTERVALADO 20/10, INTERVALADO 10/20, INTERVALADO PERSONALIZADO. | 12 - TREINO 10 MIN, TREINO 30 MINUTOS, AJUSTE DE TEMPO, AJUSTE DE DISTÂNCIA, AJUSTE DE CALORIAS, AJUSTE DE WATTS, QUEIMA DE GORDURA, FREQ. CARDÍACA, CARDIO TARGET, INTERVALADO 20/10, INTERVALADO 10/20, INTERVALADO PERSONALIZADO. |
| FAIXA DE ALTURA DO USUÁRIO | 1,50 - 2,00 m | 1,50 - 2,00 m | 1,50 - 2,00 m |
| VERIFICAÇÃO CARDÍACA | HANDGRIP | HANDGRIP | HANDGRIP E RECEPTOR PARA CINTA TORÁCICA |
| DIMENSÕES (CxLxA) - CM | 210,5 x 58,5 x 167 | 210,5 x 58,5 x 167 | 185,5 x 78,5 x 167 |
| PESO MÁXIMO DO USUÁRIO | 150 kg | 150 kg | 150 kg |
| PESO DO EQUIPAMENTO | 82,9 kg | 82,9 kg | 146 kg |
| ESTRUTURA | AÇO | AÇO | AÇO |
| PINTURA | ELETROSTÁTICA | ELETROSTÁTICA | ELETROSTÁTICA |
| SISTEMA DE RESISTÊNCIA | MAGNÉTICO | ELETROMAGNÉTICO | ELETROMAGNÉTICO |
| NÍVEIS DE RESISTÊNCIA | 8 NÍVEIS | 24 NÍVEIS | 24 NÍVEIS |
| CARGA MÁXIMA | CARGA MÁXIMA DE 640 WATTS A 120 RPM | CARGA MÁXIMA DE 760 WATTS A 120 RPM | CARGA MÁXIMA DE 521,4 WATTS A 120 RPM |
| CARGA MÍNIMA | CARGA MÍNIMA DE 14.6 WATTS A 25 RPM | CARGA MÍNIMA DE 11.5 WATTS A 25 RPM | CARGA MÍNIMA DE 9.2 WATTS A 25 RPM |
| RODAS DE TRANSPORTE | SIM | SIM | SIM |
| ALIMENTAÇÃO | 2 PILHAS AA DE 1.5-V | AUTO-ALIMENTADO | AUTO-ALIMENTADO |
| PORTA GARRAFA/OBJETOS | SIM | SIM | SIM |





LINHA ROCK



MOVEMENT



AIR BIKE G2

DIMENSÕES (C x L x A): 131,5 x 61 x 127
RESISTÊNCIA: PROGRESSIVA BASEADA NO RPM
DISPLAY: LCD 5,4"



AIRROWER

DIMENSÕES (C x L x A): 250 x 51,4 x 107
NÍVEIS DE RESISTÊNCIA: A AR + 8 MAGNÉTICO
DISPLAY: LCD 5,4"

HILL

FEITO PARA POTENCIALIZAR SEU TREINO COM EXERCÍCIOS DE ALTA PERFORMANCE

O Power Hill e Cardio Hill da Movement são equipamentos versáteis, projetados para aprimorar a experiência de seu treino. Sua função principal é simular o movimento de escalada, oferecendo um trabalho eficiente para diversos grupos musculares.

Eles são uma excelente ferramenta para o desenvolvimento de força e resistência em uma ampla variedade de músculos. Os equipamentos trabalham todos os músculos dos membros inferiores.

A capacidade de alternar entre quatro posições de execução permite que os usuários escolham quais músculos desejam enfatizar, adaptando o treinamento de acordo com suas preferências.



MOVEMENT®



POWER HILL

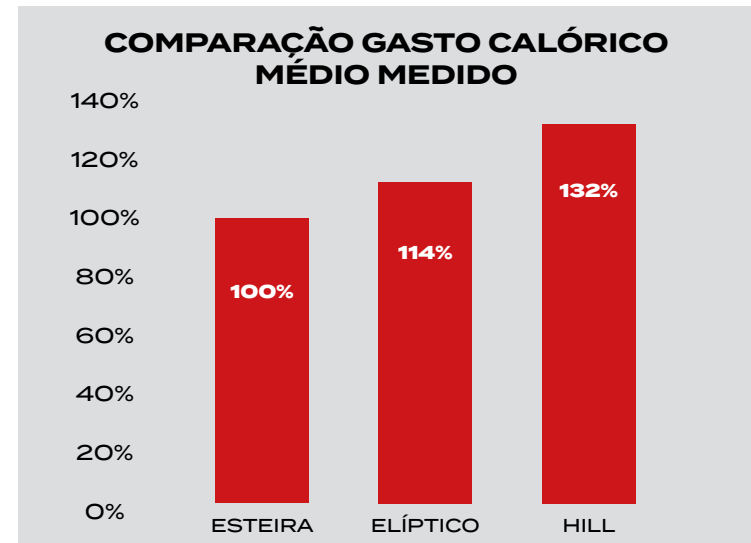
DIMENSÕES CM (CxLxA): 156 x 73 x 178
RESISTÊNCIA: SISTEMA A AR VORTEX®
DISPLAY: LCD



CARDIO HILL

DIMENSÕES CM (CxLxA): 156 x 73 x 178
RESISTÊNCIA: SISTEMA A AR VORTEX®
DISPLAY: LCD

UM DOS MELHORES EQUIPAMENTOS PARA QUEIMA CALÓRICA EM TREINO CURTO





BioNⁱc



MOVEMENT®



O totem do treinamento inteligente

O Bionic é um totem de treinamento compacto e versátil, ideal para espaços reduzidos.

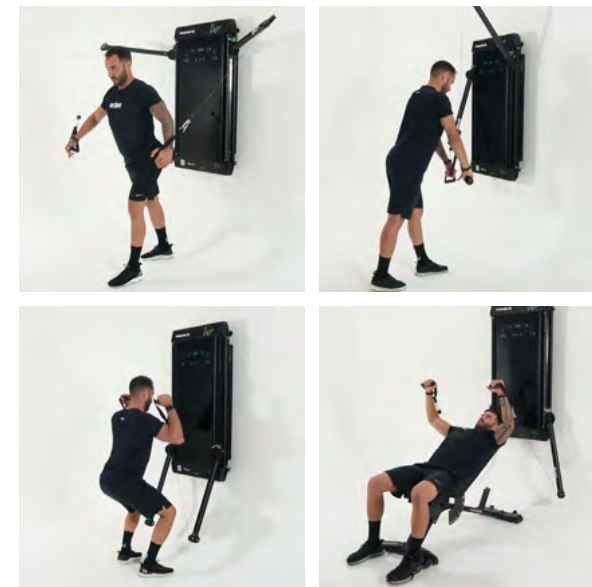
Substitui a necessidade de vários equipamentos, oferecendo uma variedade de exercícios para treino funcional e de força.

A interface digital do Bionic o guia em um treino personalizado e adaptativo, criando uma trilha de treino baseada em seu perfil, objetivos e performance, resultando em um treino mais eficiente.



BIONIC

| DIMENSÕES CM (CxLxA) | CARGA MÁXIMA |
|----------------------|--------------|
| 130 x 81 x 16 | 25 kg |



Possibilidade de mais de **60 exercícios**



Omnifit

É completo, é gratuito!

O Omnifit possibilita que você treine onde quiser e no melhor horário disponível

Flexibilidade: Você pode treinar onde quiser, seja em casa, na academia ou até mesmo no parque. Você também pode treinar no horário que for melhor para você, sem precisar se preocupar com horários fechados.

Personalização: Seus treinos são desenvolvidos de acordo com suas necessidades e objetivos, seja você quer perder peso, ganhar massa muscular ou melhorar sua saúde cardiovascular.

Qualidade profissional: Todos os pessoais trainers da plataforma são qualificados e experientes, com formação em diversas áreas da saúde e do fitness.





JOIN THE
MVMT
ECOSYSTEM

Ficou muito mais fácil fazer a gestão dos equipamentos da sua academia com o app Connect, da Movement! Sabemos que o seu tempo é curto, e queremos ajudar a levar mais agilidade para o seu dia a dia na gestão de uso e manutenção.

1

App Movement pensado exclusivamente para facilitar a gestão dos equipamentos da sua academia ou condomínio.

2

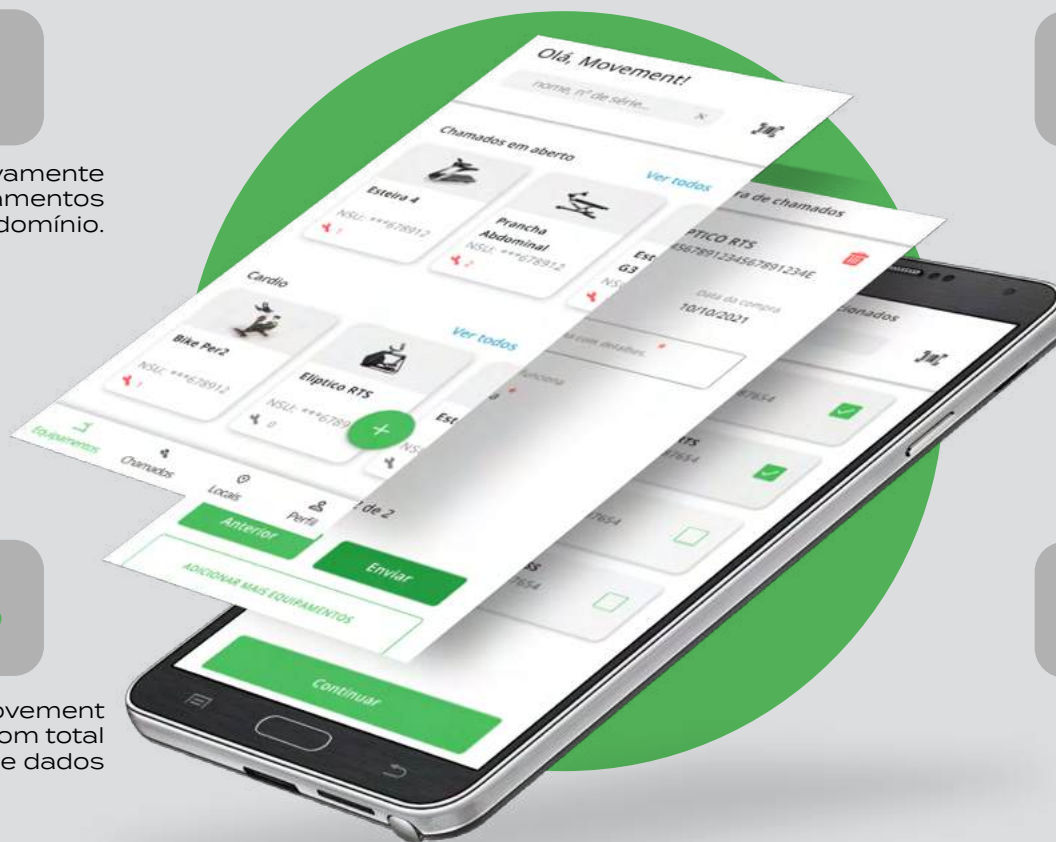
Com ele, qualquer equipamento Movement é monitorado na palma da mão, solicitando e monitorando a manutenção em poucos cliques.

3

Fluxo automatizado com a rede Movement para agilizar atendimentos com total segurança e integridade de dados

4

100% online nas versões web e mobile, sendo fácil para se cadastrar e usar!



MOVEMENT



O MOVIMENTO É
agora!!!!!!!

MOVEMENT®



MOVEMENT®

Life is motion

movement.com.br



@movementfitness



MovementFitnessBr



Movement Fitness



MovementFitness