















## ¿Porqué elegir Movement?

Durante más de 35 años, Movement ha transformado vidas al desarrollar y fabricar equipos de fitness con tecnología de vanguardia, resistencia, diseño premiado y un fuerte enfoque en el bienestar. Nuestro propósito es claro: democratizar la salud y el autocuidado, conectando nuestra marca con los consumidores de manera auténtica e inspiradora.

Creemos que "nadie crece solo." Nuestro camino solo ha sido posible gracias a la colaboración con clientes, socios y colaboradores que comparten nuestra visión. Juntos, creamos un movimiento que transforma no solo negocios, sino también vidas y comunidades.

#### MÁS VERSATILIDAD PARA SU ESPACIO

Movement ofrece soluciones en cardio, fuerza y funcional que se adaptan perfectamente a gimnasios, condominios, estudios, hoteles y clubes. Nuestro portafolio diverso garantiza el equipo ideal para cada necesidad, ofreciendo el máximo rendimiento y eficiencia.

#### INNOVACIÓN QUE DESTACA

Equipos premiados a nivel mundial por su excelencia en diseño y tecnología. Su alto rendimiento y diseño moderno transforman su espacio en un entorno único y atractivo.

#### LÍDER EN CONFIANZA

Somos la marca más presente en los gimnasios de Brasil, reflejando la calidad y confiabilidad que han conquistado el mercado fitness.

#### SOPORTE TÉCNICO DE PRIMER NIVEL

Con un equipo técnico altamente capacitado y certificado, ofrecemos asistencia rápida y eficiente. Con Movement a su lado, sus equipos estarán siempre en perfecto funcionamiento.

#### PRODUCCIÓN NACIONAL, CALIDAD SUPERIOR

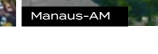
Diseñamos y fabricamos en Brasil bajo un control total y rigurosos estándares de calidad. Así, aseguramos excelencia en cada detalle y contribuimos al desarrollo de la economía local.

#### **SOLUCIONES QUE VALORIZAN SU INVERSIÓN**

Los equipos Movement destacan por su durabilidad, lo que les permite mantener un excelente valor de reventa a lo largo del tiempo.









#### **CONOZCA NUESTRAS FÁBRICAS**

Con dos unidades estratégicamente ubicadas en Pompeia (SP) y Manaus (AM), Movement opera uno de los parques industriales más grandes del sector fitness en Latinoamérica. Con una superficie de producción de 89.000 m<sup>2</sup>, equivalente a 21 canchas de fútbol, está diseñado para fabricar equipos de alta calidad y alto rendimiento.

89.000 m<sup>2</sup>

de área de producción

Equivalente a 21 canchas de fútbol



BRUDDEN EQUIPAMENTOS LTDA

Pompeia - SP / Brasil

Av. Industrial, 700



## SOSTEN BILIDAD





Creemos que la innovación también significa cuidar el planeta. Nuestro compromiso con la sostenibilidad es una parte esencial de nuestras operaciones y valores.

Nos alineamos con los objetivos del Protocolo de Montreal, trabajando para eliminar el uso de HCFC-141b en nuestros procesos de producción, una medida fundamental para proteger la capa de ozono. A través del Programa Brasileño de Eliminación de HCFC, contribuimos directamente a la preservación del medio ambiente y a la reducción del impacto climático.

Además, contamos con la certificación Eureciclo, reafirmando nuestro compromiso con el reciclaje y la correcta disposición de residuos sólidos. Esta iniciativa refleja nuestra dedicación a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, el desperdicio de recursos naturales y la cantidad de desechos enviados a los vertederos. Nuestro compromiso es dejar un legado positivo para las futuras generaciones.





BRUDDEN DA AMAZONIA LTDA

DISTRIBUCIÓN

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

São Paulo/SP

Uberlandia/MG

Manaus - AM / Brasil Av. Autaz Mirim, 115

## CONSTRUIMOS EL MOVIMIENTO QUE TRANSFORMA VIDAS

CERTIFICACIÓN Y CALIDAD GARANTIZADA



Nuestros equipos cumplen con las principales normas internacionales de seguridad y están certificados por la ISO 9001:2015 y CE, garantizando confiabilidad y alto rendimiento.

#### ERGONOMÍA PENSADA PARA USTED

Nuestros equipos son diseñados bajo la supervisión de ergonomistas para promover una postura correcta durante el entrenamiento. Esto minimiza el riesgo de lesiones y proporciona mejor comodidad, haciendo que el ejercicio sea más seguro y eficiente

#### **BIOMECÁNICA Y CONFORT**

Las máquinas Movement están desarrolladas para reproducir los movimientos naturales del cuerpo humano, combinando biomecánica avanzada con comodidad articular. Esta precisión permite que los ejercicios se realicen de manera fluida y sin esfuerzos innecesarios en las articulaciones.

#### PRUEBAS RIGUROSAS PARA **MÁXIMA CONFIABILIDAD**

Antes de ser enviados, nuestros equipos pasan por estrictas pruebas de resistencia, simulando condiciones extremas para garantizar que soporten los desafíos más exigentes y brinden tranquilidad a nuestros clientes.





















#### SELECTORIZED



LEG EXTENSION

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

137 x 110,2 x 145,8

CARGA MÁXIMA



SEATED LEG CURL

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

153,4 x 107,6 x 145,8 113.8 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.)

155,3 x 108,1 x 145,8

86.6 kg

CARGA MÁXIMA



GLUTE

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

102 x 90 x 146

CARGA MÁXIMA 79.8 kg



**CALF EXTENSION** 

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

159 x 104 x 146

134 kg

CARGA MÁXIMA

SEATED LEG PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

186,4 x 110,7 x 145,8

186.8 kg

#### SELECTORIZED



 ADDUCTOR

 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 167 x 81 x 146
 134 kg



ABDUCTOR

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

134 kg

167 x 81 x 146



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

132 x 98,7 x 146 79.8 kg

**BACK EXTENSION** 

SELECTORIZED



 CHEST PRESS

 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 124 x 138 x 146
 127.4 kg



 PEC FLY / REAR DELTOID

 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 158.3 x 135.2 x 199.1
 113.8 kg



SHOULDER PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

155,1 x 144,1 x 146 86.6 kg



 ABDOMINAL

 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 141,2 x 113,7 x 146
 93.4 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

123,4 x 146 x 146 93.4 kg



 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 125.6 x 108.4 x 146
 113.8 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

119.9 x 128.8 x 146 113.8 kg

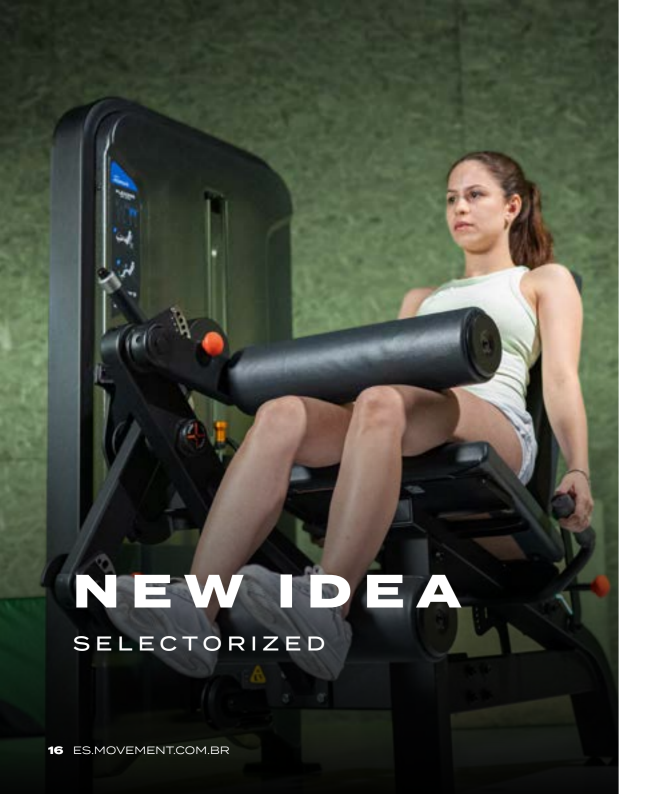


 PULLDOWN

 DIMENSIONES (L x An. x Al.)
 CARGA MÁXIMA

 152,8 x 137,5 x 194,8
 113.8 kg

14 ES.MOVEMENT.COM.BR



SELECTORIZED



DIMENSIONES (L x An. x Al.)

155,7 x 164,7 x 153,5

CARGA MÁXIMA 100.2 kg



ADDUCTOR

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 155,7 x 164,7 x 153,5 CARGA MÁXIMA

100.2 kg

SELECTORIZED



ADDUCTOR / ABDUCTOR

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 155,7 x 162 x 153,5 CARGA MÁXIMA

100.2 kg



SEATED LEG CURL

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

(L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

159,2 x 111,6 x 153,5 100.2 kg

LEG EXTENSION

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

152,8 x 111,7 x 153,5

100.2 kg



LEG EXTENSION / SEATED LEG CURL

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

159 x 115,4 x 153,5



CARGA MÁXIMA

LEG CURL

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

170 x 110 x 153,5



SEATED LEG PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

195,9 x 109,2 x 153,5

66.2 kg

#### SELECTORIZED SELECTORIZED



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

TRICEPS PRESS

189,5 x 102,9 x 153,5

79.8 kg

CARGA MÁXIMA

79.8 kg



**ABDOMINAL** DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

133,1 x 108 x 154,8



DIMENSIONES (L x An. x Al.)

148,8 x 111,9 x 153,5

79.8 kg



CARGA MÁXIMA



SHOULDER PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

79.8 kg

PEC FLY / REAR DELTOID DIMENSIONES (L x An. x Al.) 142 x 147 x 209 100.2 kg



CHEST PRESS DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

122,6 x 137 x 153,5 100.2 kg



CARGA MÁXIMA DIMENSIONES (L x An. x Al.) 145,9 x 123,5 x 153,5 100.2 kg

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 132 x 98,6 x 153,5 100.2 kg



157,7 x 139,5 x 153,5

100.2 kg

CARGA MÁXIMA

CARGA MÁXIMA DIMENSIONES (L x An. x Al.) 100.2 kg

130 x 139,2 x 153,5



**PULLDOWN** 

CARGA MÁXIMA DIMENSIONES (L x An. x Al.)

173 x 158,7 x 188,5 100.2 kg

**BACK EXTENSION** 



PULLDOWN CABLE / LOW ROW

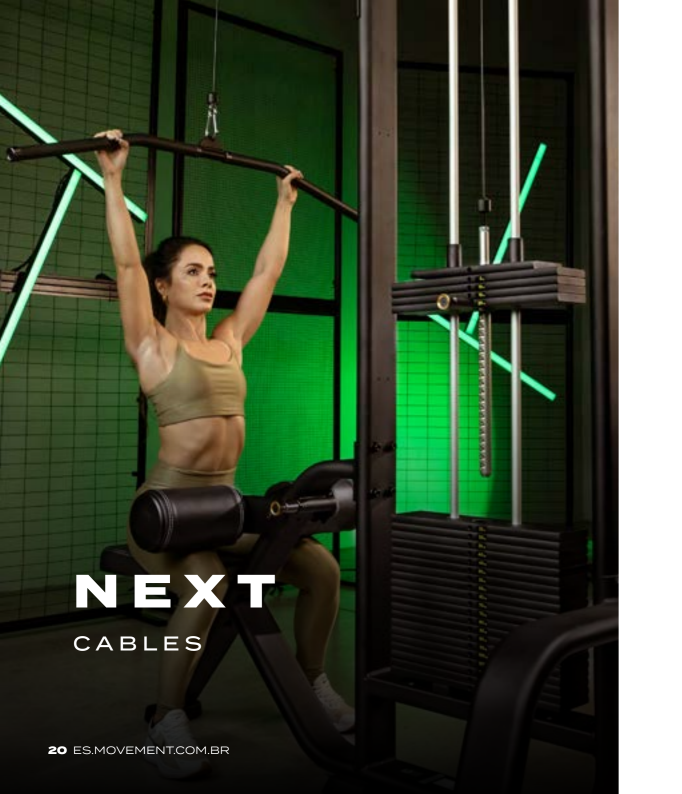
DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 197,5 x 81,2 x 222,4

100.2kg

18 ES.MOVEMENT.COM.BR

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

120 x 115,7 x 153,5



CABLES



#### FOLLBOWIN

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

122,7 x 165,4 x 236,7 120 kg



#### **GRAVITON**

| DIMENSIONES (L x An. x Al.) | CARGA MÁXIMA |
|-----------------------------|--------------|
| 116 x 142.3 x 234.4         | 100 kg       |

#### CABLES







DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

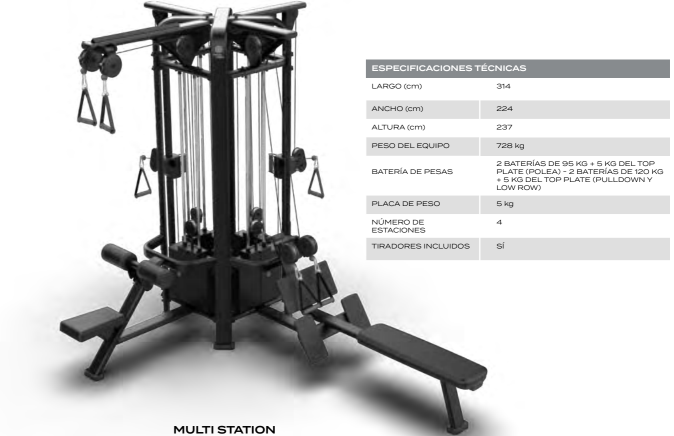
159.1 x 117.8 x 238.1 95 kg





#### CROSSOVER

| IMENSIONES (L x An. x Al.) | CARGA MÁXIMA |
|----------------------------|--------------|
| 277,2 x 120 x 238,1        | 95 kg        |









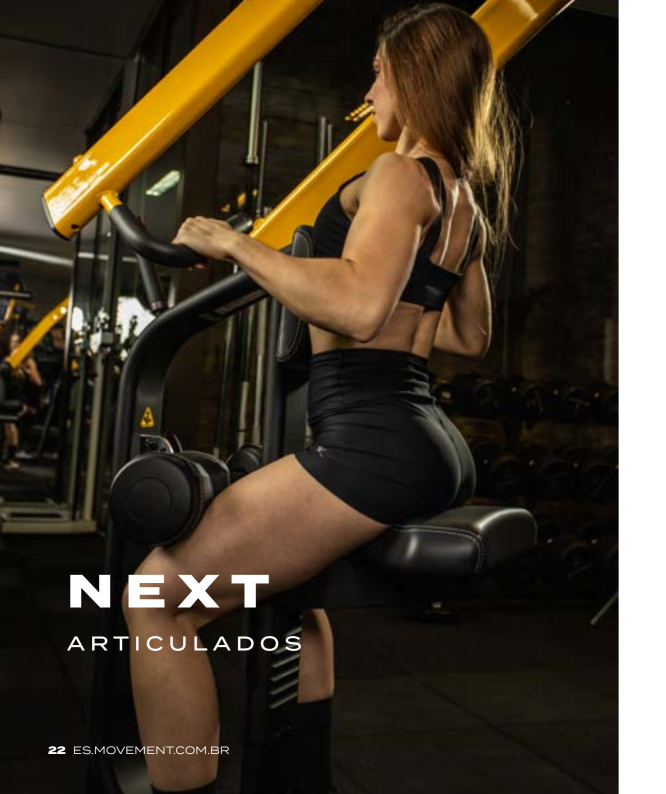








21



ARTICULADOS

#### ARTICULADOS



HIGH RO

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

177 x 160 x 192

100



I-DAR R

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

186 x 131 x 123 105 kg



INCLINE CHEST PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

130 x 167 x 171

An. x Al.) CARGA MÁXIMA

200 kg

CARGA MÁXIMA

340 kg

114 x 153 x 187

H

DECLINE CHEST PRESS

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

37 200 kg



LOW ROW

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

152 x 170 x 140

CARGA MÁXIMA 200 kg

CARGA MÁXIMA

210 kg

SEATED CROSS INCLINE FLY

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

160 x 170 x 110

150 ka

CARGA MÁXIMA



SQUAT LUNGE

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

133 x 166 x 81



KNEELING LEG CURL

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

) CARGA MÁXIMA

124 x 143 x 128

Okg

#### ARTICULADOS



**BELT SQUAT** 

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

300 kg

215 x 159 x 151



STANDING ABDUCTOR

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

169 x 149 x 157

210 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

193 x 198 x 143

210 kg

#### OPCIONES DE COLORES EXCLUSIVAS

Los equipos articulados de la Línea Next están disponibles en tres opciones de colores premium para los brazos: verde, amarillo y negro.

\*Disponible solo en los modelos articulados de la Línea Next.

















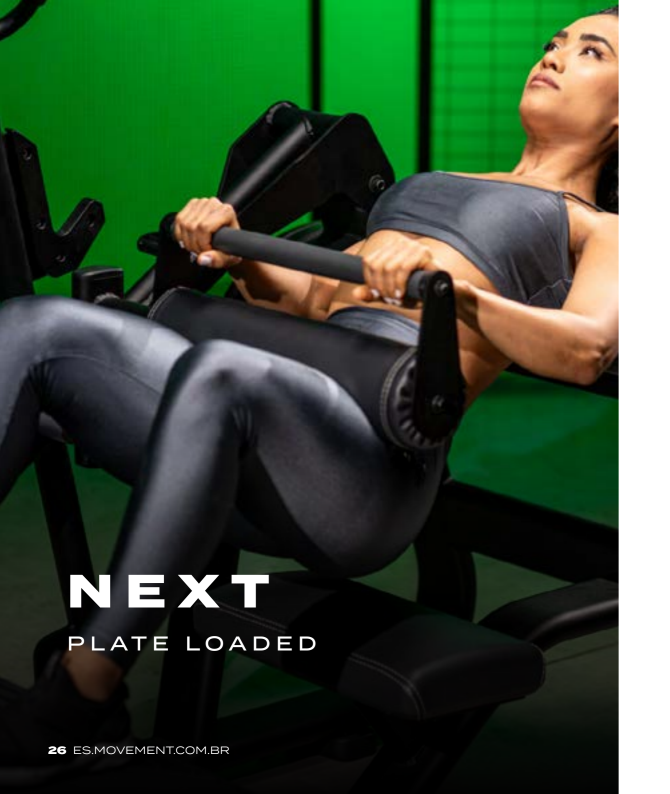


PLATE LOADED



PELVIC LIFT MACHINE

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

121,3 x 158,4 x 123,5

250 kg

PLATE LOADED



LEG PRESS 45°

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

157,2 x 245,1 x 155



SMITH MACHINE

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

215,6 x 122,3 x 228,2



CALF EXTENSION BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA 265 kg

79 x 153,9 x 93,7



CARGA MÁXIMA

265 kg

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

179,6 x 201 x 197

SQUAT MACHINE

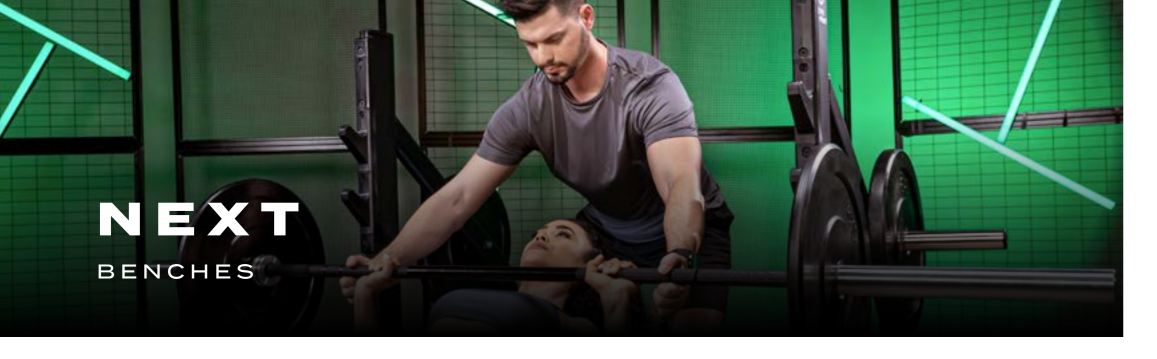
DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

133,1 x 223,9 x 155,3

395 kg

MOVEMENT ®



BENCHES



ADJUSTABLE BENCH

230 kg

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

133,3 x 79 x 43,3

FLAT BENCH DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 250 kg



UTILITY BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 75 x 92,9 x 91,9

CARGA MÁXIMA 272 kg

BENCHES



DECLINE ABDOMINAL BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

71 x 156,1 x 94,7 145 kg



BACK EXTENSION BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 82,9 x 130,8 x 81,2

CARGA MÁXIMA 145 kg

**BICEPS BENCH** 

CARGA MÁXIMA

281 kg

DIMENSIONES (L x An. x Al.)

75,8 x 140 x 94,9



LEG RAISE

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 72,5 x 115 x 166,3

CARGA MÁXIMA



**OLYMPIC FLAT BENCH** 

DIMENSIONES (L x An. x Al.) 177,7 x 180 x 123,5

CARGA MÁXIMA 250 kg

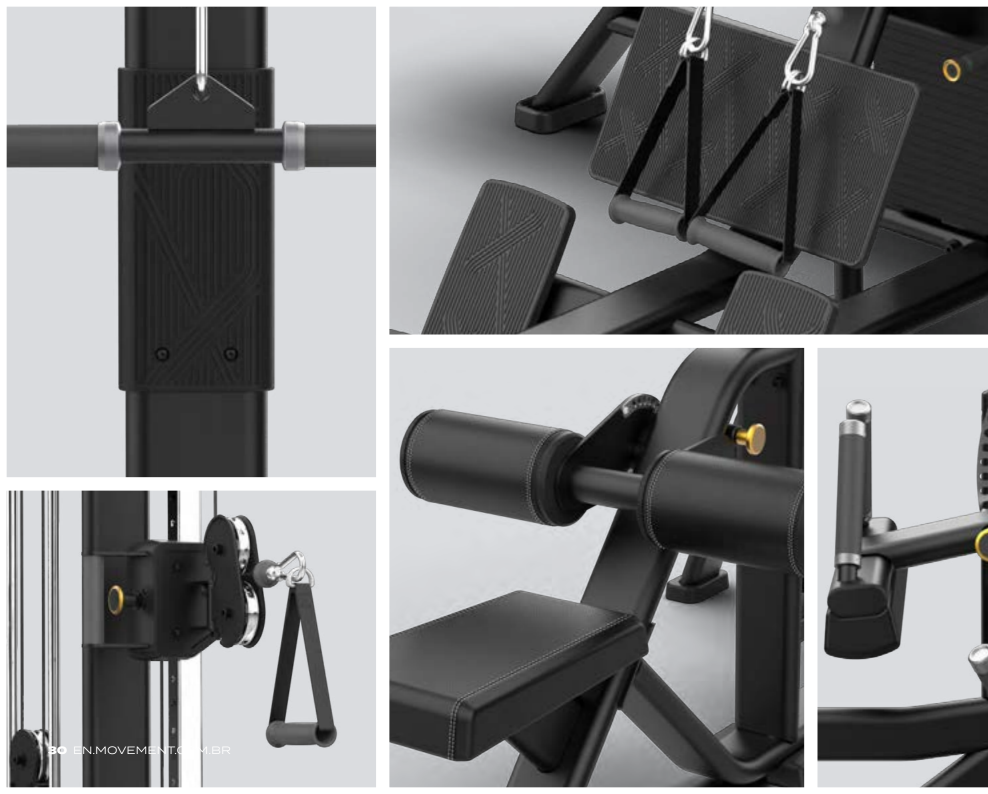
OLYMPIC INCLINE BENCH

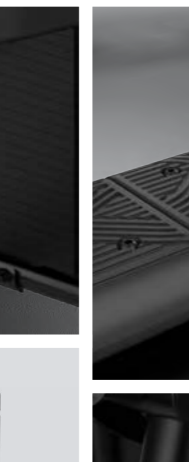
DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

> 180 x 200,3 x 139,8 250 kg

28 ES.MOVEMENT.COM.BR

154,9 x 79 x 43,3





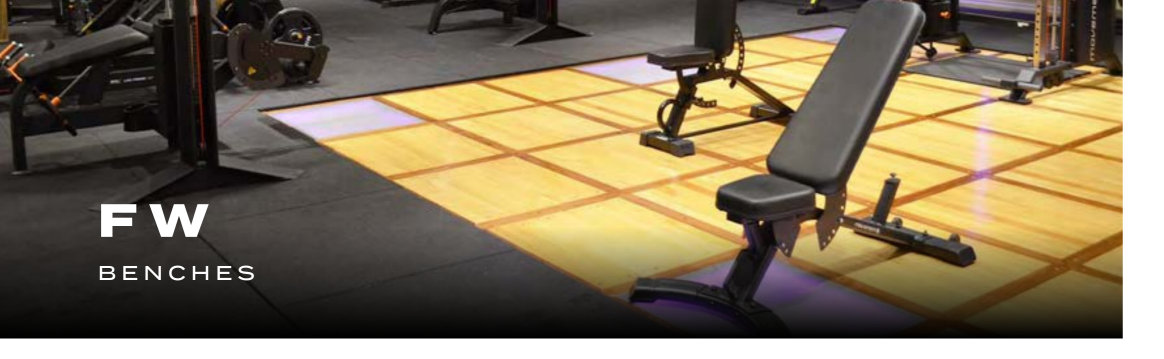












BENCHES & RACKS



ADJUSTABLE BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 137 x 73 x 43



FLAT BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 122 x 61 x 43 225 kg



DECLINE ABDOMINAL BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 111 x 61 x 45



ADJUSTABLE DECLINE AB. BENCH

DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 132 x 91 x 109

BENCHES & RACKS



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 61 x 61 x 89 225 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 116 x 111 x 210 135 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 106 x 61 x 86 235 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 162 x 127 x 183 135 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 140 x 61 x 86



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 122 x 89 x 114 135 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA 137 x 61 x 86 135 kg









ARIA ITFT
PANTALLA TFT 10"



ARIA LED
PANTALLA LED











X 4.6 i PANTALLA TFT 10"



X 3.0 i PANTALLA TFT 10"



PANTALLA TOUCH SCREEN 15.6"

9 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) TIEMPO; 2) DISTANCIA; 3) CALORÍAS; 4) INTERVALADO; 5) 30 MINUTOS DE CAMINATA; 6) CARDIO - QUEMA MODERADA, QUEMA VIGOROSA Y PERSONALIZADO; 7) PROGRESO - VELOCIDAD; 8) PROGRESO - INCLINACIÓN 9) PERSONALIZADO

#### ATAJOS DE VELOCIDAD

ENTRADA PARA AURICULARES ENTRADA USB

CONECTIVIDAD BLUETOOTH LOW ENERGY SHOCK ABSORBER CONTROL

SISTEMA DE VENTILACIÓN



#### PANTALLA TFT 10"

11 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) TIEMPO; 2) DISTANCIA; 3) CALORÍAS; 4) HIIT 1X1 (INTERVALADO); 5) 30 MINUTOS DE CAMINATA; 6) QUEMA DE GRASA - FRECUENCIA CARDÍACA 60 - 75% (QUEMA MODERADA); 7) CARDIO - FRECUENCIA CARDÍACA 75 - 85% (QUEMA VIGOROSA); 8) TARGET - FRECUENCIA CARDÍACA DEFINIDA POR EL USUARIO; 9) VELOCIDAD 1X1 (PROGRESIVO VELOCIDAD); 10) MONTAÑA 1X1 (PROGRESIVO INCLINACIÓN); 11) PERFIL DEL USUARIO (PERSONALIZADO)

#### ATAJOS DE VELOCIDAD

ENTRADA PARA AURICULARES ENTRADA USB

#### CONECTIVIDAD BLUETOOTH LOW ENERGY

SISTEMA DE VENTILACIÓN



#### PANTALLA TFT 10"

11 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) TIEMPO; 2) DISTANCIA; 3) CALORÍAS; 4) HIIT 1X1 (INTERVALADO); 5) 30 MINUTOS DE CAMINATA; 6) QUEMA DE GRASA - FRECUENCIA CARDÍACA 60 - 75% (QUEMA MODERADA); 7) CARDIO - FRECUENCIA CARDÍACA 75 - 85% (QUEMA VIGOROSA); 8) TARGET - FRECUENCIA CARDÍACA DEFINIDA POR EL USUARIO; 9) VELOCIDAD 1X1 (PROGRESIVO VELOCIDAD); 10) MONTAÑA 1X1 (PROGRESIVO INCLINACIÓN); 11) PERFIL DEL USUARIO (PERSONALIZADO)

> ATAJOS DE VELOCIDAD ENTRADA PARA AURICULARES

> > ENTRADA USB

CONECTIVIDAD BLUETOOTH LOW ENERGY

# CINTAS LX 38 ES.MOVEMENT.COM.BR



LX 160i PANTALLA LCD



LX 160
PANTALLA LCD



LX 150
PANTALLA LCD



#### PANTALLA LCD

PANTALLA LCD / RETROILUMINACIÓN CON 6 VENTANAS (SOLO EN LA VERSIÓN CON INCLINACIÓN); PANTALLA LCD / MONOCROMÁTICO CON 5 VENTANAS (SOLO EN LA VERSIÓN SIN INCLINACIÓN).

8 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) ENTRENAMIENTO 10 MIN; 2) INTERVALADO 1X1; 3) CAMINATA DE 30 MIN; 4) TIEMPO; 5) DISTANCIA; 6) CALORÍAS; 7) MEDIA MARATÓN 21 KM; 8) MARATÓN 42 KM



BICICLETAS RT

**RTR**PANTALLA LCD CON RETROILUMINACIÓN



PANTALLA LCD CON RETROILUMINACIÓN



#### PANTALLA LCD CON RETROILUMINACIÓN

12 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) ENTRENAMIENTO 10 MIN; 2) ENTRENAMIENTO 30 MIN; 3) TIEMPO; 4) DISTANCIA; 5) CALORÍAS
6) WATTS; 7) QUEMA DE GRASA; 8) FRECUENCIA CARDÍACA; 9) CARDIO TARGET; 10) INTERVALADO 20/10
11) INTERVALADO 10/20; 12) INTERVALADO PERSONALIZADO

CONEXIÓN BLUETOOTH CON APLICACIONES DE ENTRENAMIENTO (OMNIFIT, KINOMAP, ZWIFT)

## BICICLETAS LX





**LXU**PANTALLA LCD



7 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) ENTRENAMIENTO 10 MIN; 2) TIEMPO; 3) DISTANCIA 4) CALORÍAS; 5) QUEMA DE GRASA - 60~75%; 6) FRECUENCIA CARDÍACA - 75~80%; 7) CARDIO TARGET







TOUR

**ESPECIFICACIONES** TOUR **TOURS** IMENSIONES (L X AN X AL) - c 137 x 54 x 130 137 x 54 x 130 PESO MÁXIMO DEL USUARIO 150 kg 150 kg PESO DEL EQUIPO 53 kg HIERRO CON DETALLES EN HARD CHROME – 30 kg SISTEMA DE RESISTENCIA HIERRO CON DETALLES EN HARD CHROME – 19 kg ACERO ACERO ELECTROSTÁTICA ELECTROSTÁTICA INYETADO EN ABS INYETADO EN ABS ANATÓMICO EN PU ANATÓMICO EN PU CADENA CORREA RUEDAS DE TRANSPORTE SÍ - PIES DELANTERAS SÍ - PIES DELANTERAS









RTE
PANTALLA LCD CON RETROILUMINACIÓN



PANTALLA LCD



#### PANTALLA LCD CON RETROILUMINACIÓN

12 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) ENTRENAMIENTO 10 MIN; 2) ENTRENAMIENTO 30 MIN; 3)
TIEMPO; 4) DISTANCIA; 5) CALORÍAS
6) WATTS; 7) QUEMA DE GRASA; 8) FRECUENCIA CARDÍACA;
9) CARDIO TARGET; 10) INTERVALADO 20/10
11) INTERVALADO 10/20; 12) INTERVALADO
PERSONALIZADO

CONEXIÓN BLUETOOTH CON APLICACIONES DE ENTRENAMIENTO (OMNIFIT, KINOMAP, ZWIFT)



#### PANTALLA LCD

7 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) ENTRENAMIENTO 10 MIN; 2) TIEMPO; 3) DISTANCIA 4) CALORÍAS; 5) QUEMA DE GRASA - 60~75%; 6) FRECUENCIA CARDÍACA - 75~80%; 7) CARDIO TARGET







1) RPM; 2) VELOCIDAD; 3) TIEMPO; 4) DISTANCIA; 5) CALORÍAS; 6) VATIOS; 7) FRECUENCIA CARDÍACA

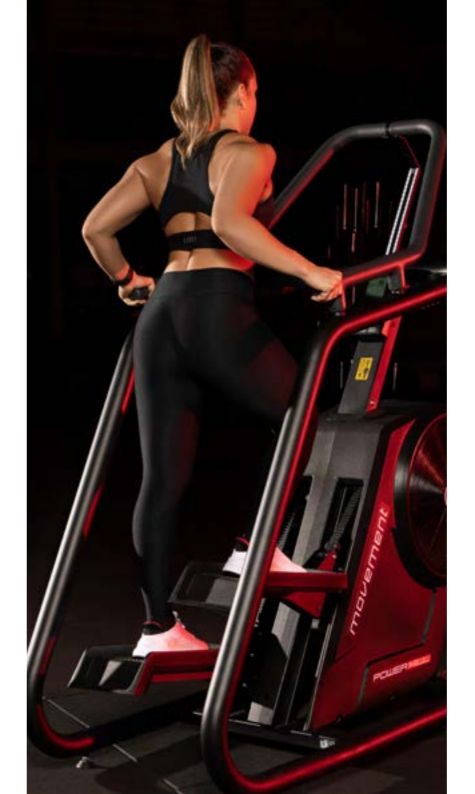


AIRROWER
PANTALLA LCD



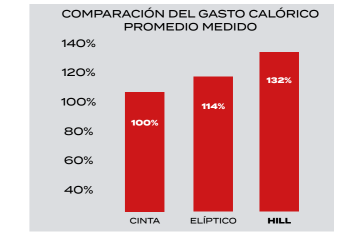
11 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) DISTANCIA; 2) DISTANCIA – 3 KM; 3) DISTANCIA – 5 KM; 4) REPETICIONES; 5) STK-300; 6) STK-500; 7) TIEMPO; 8) TIEMPO – 10 MIN; 9) TIEMPO – 30 MIN; 10) INTERVALO; 11) INICIO RÁPIDO





POWER HILL
PANTALLA LCD





1) TIEMPO; 2) VELOCIDAD; 3) POTENCIA; 4) DISTANCIA; 5) CALORÍAS

POWER DISPLAY QUE MUESTRA LOS NIVELES DE RENDIMIENTO DE LA ACTIVIDAD FÍSICA EN TIEMPO REAL CON COLORES DINÁMICOS SEGÚN LAS ZONAS DE POTENCIA.

TELEMETRÍA PARA BANDA TORÁCICA

## MOVEMENT®

WELLNESS EXPERIENCE

#### iTRANSFORMANDO ESPACIOS EN **EXPERIENCIAS!**

Movement Wellness Experience establece un nuevo estándar en el mercado Light Commercial. ofreciendo equipos de fitness que equilibran rendimiento. comodidad y accesibilidad.

Nuestro objetivo es hacer del bienestar una experiencia accesible y de alta calidad para condominios. hoteles. gimnasios boutique. estudios de entrenamiento personal. espacios de coworking y entornos corporativos.







DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

146 x 108 x 200

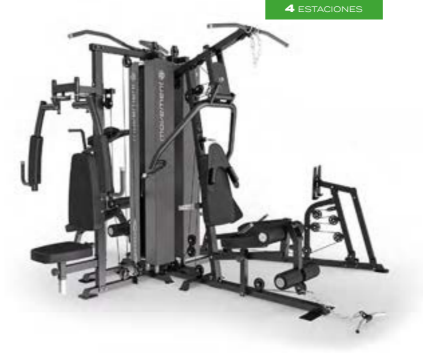
68 kg



DIMENSIONES (L x An. x Al.)

CARGA MÁXIMA

190 x 192 x 200



DIMENSIONES (L x An. x Al.) CARGA MÁXIMA

314 x 280 x 223

75 kg



W CROSS SMITH RACK

#### Solución 3 en 1 que permite más de 30 tipos de ejercicios

**Dimensiones (L. x An. x Al.):** 218,4 cm x 162,4 cm x 232,4 cm

Peso del equipo: 412,8 kg

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

Carga máxima en el Smith: 200 kg (100 kg por lado)

Carga máxima en el Rack de Sentadilla Libre: 100 kg (50 kg por lado)

Número de ajustes de las

poleas: 23 niveles

Almacenamiento de discos de pesas en los soportes:

4 soportes con espacio para 4 discos de pesas de 25 kg



## Bio/ic

### Con Bionic, un pequeño espacio puede convertirse en su gimnasio

Este tótem de entrenamiento compacto y versátil es ideal para espacios reducidos.

Sustituye la necesidad de múltiples equipos, permitiendo una amplia variedad de ejercicios para entrenamiento funcional y de fuerza.







#### Más de **100 ejercicios** disponibles.

| ESPECIFICACIONES TÉC              | CNICAS   |
|-----------------------------------|--|
| _ARGO (CM)                        | 130  |
| ANCHO (CM)                        | 81   |
| PROFUNDIDAD (CM)                  | 16   |
| CARGA MÁXIMA                      | 25 KG POR BRAÇO  |
| VARIACIÓN DE CARGA                | 5 A 25 KG  |
| PESO DEL EQUIPO (KG)              | 69 KG  |
| BLUETOOTH                         | BLUETOOTH LOW ENERGY   |
| AUDIO                             | ALTAVOCES INTEGRADOS PARA CONEXIÓN CON<br>EL CELULAR                                       |
| CONECTIVIDAD                      | APLICACIÓN OMNIFIT PARA CONTROL, HISTORIAL Y PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO                    |
| ESPACIO MÍNIMO PARA<br>USO (CM)   | 170 x 170  |
| ALIMENTACIÓN                      | BIVOLT   |
| COMODIDAD                         | SOPORTE MÓVIL PARA TABLETA Y CELULAR   |
| NDICADORES BÁSICOS<br>DEL DISPLAY | CARGA, TIEMPO DE EJECUCIÓN Y DESCANSO,<br>REPETICIONES, SERIES Y AMPLITUD DE<br>MOVIMIENTO |
| REQUISITO DE<br>NSTALACIÓN        | PARED QUE SOPORTE 8 TORNILLOS DE Ø 8MM Y<br>TACOS DE Ø 10MM                                |
|                                   |  |

<sup>\*</sup> APLICACIÓN OMNIFIT DISPONIBLE SOLO EN BRASIL.





UP RUN +
PANTALLA TOUCH SCREEN 23.8"



UP RUN PANTALLA LED



#### PANTALLA TOUCH SCREEN 23.8"

INICIO RÁPIDO + 36 PROGRAMAS PREESTABLECIDOS
(6 PROGRAMAS CON 6 NIVELES DE DIFICULTAD)
+ 3 "OBJETIVOS" (TIEMPO, CALORÍAS Y DISTANCIA)
+ 6 PERSONALIZADOS (USUARIO)

CONEXIÓN WIFI

CONEXIÓN BLUETOOTH (AURICULARES INALÁMBRICOS, FRECUENCIA CARDÍACA)

YOUTUBE, GOOGLE CHROME, INSTAGRAM, FACEBOOK, SPOTIFY, NEXTFLIX, TWITTER

6 MODOS DE PAISAJE VIRTUAL

TELEMETRÍA DE INFORMACIÓN MEDIANTE ALMACENAMIENTO LOCAL EN EL DISPOSITIVO A TRAVÉS DE INICIO DE SESIÓN/CUENTA



#### PANTALLA LED

INICIO RÁPIDO + 36 PROGRAMAS PREESTABLECIDOS + 3 "OBJETIVOS" (TIEMPO, CALORÍAS Y DISTANCIA) + 3 PERSONALIZADOS (USUARIO)

CONEXIÓN BLUETOOTH (FRECUENCIA CARDÍACA Y DATOS FTMS)

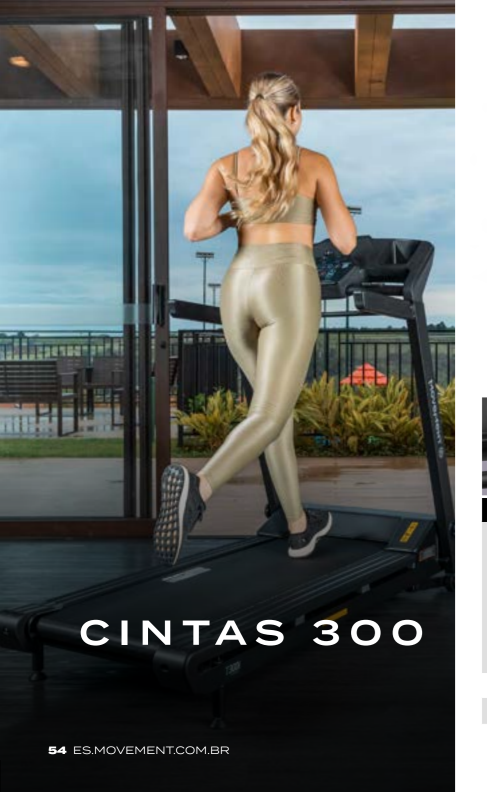
CONEXIÓN CON APLICACIONES DE ENTRENAMIENTO (OMNIFIT, ZWIFT Y KINOMAP) VÍA BLE X SMARTPHONE O TABLET

.

\*TELEMETRÍA DE INFORMACIÓN A TRAVÉS DE UNA APP ESPECÍFICA



100





T300i

PANTALLA LED



PANTALLA LED



#### PANTALLA LED (CON INCLINACIÓN)

12 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) CALENTAMIENTO 5 MINUTOS; 2) INTERVALADO 1X1; 3) PERSONALIZADO; 4) TIEMPO; 5) DISTANCIA; 6) CALORÍAS; 7) 6 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN EL PARQUE IBIRAPUERA; 8) 10 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE FOZ DO IGUAÇU; 9) 15 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE SÃO PAULO; 10) 21 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE RÍO DE JANEIRO; 11) QUEMA CALÓRICA 75 - 80% - SOLO PARA MODELOS CON INCLINACIÓN; 12) OBJETIVO % DE LA ZONA CARDÍACA - SOLO PARA MODELOS CON INCLINACIÓN

CONEXIÓN BLUETOOTH LOW ENERGY

CONEXIÓN CON APPS (ZWIFT™ / KINOMAP™ /



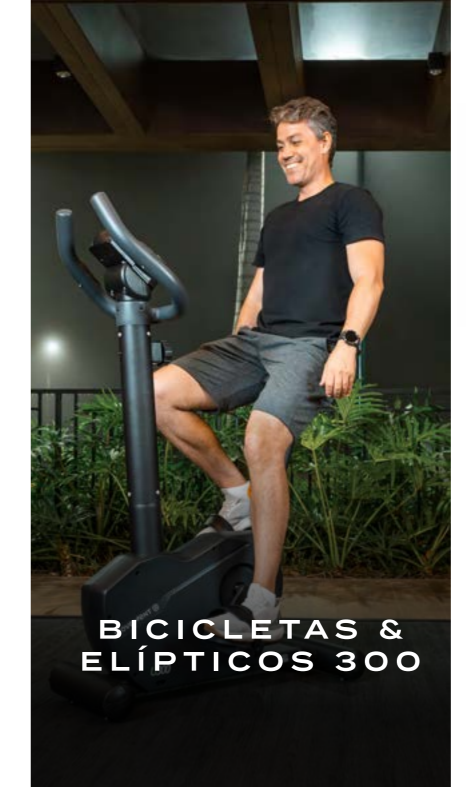
#### PANTALLA LED (SIN INCLINACIÓN)

10 PROGRAMAS DE ENTRENAMIENTO:

1) CALENTAMIENTO 5 MINUTOS; 2) INTERVALADO 1X1; 3) PERSONALIZADO; 4) TIEMPO; 5) DISTANCIA; 6) CALORÍAS; 7) 6 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN EL PARQUE IBIRAPUERA; 8) 10 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE FOZ DO IGUAÇU; 9) 15 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE SÃO PAULO; 10) 21 KM/H - SIMULACIÓN DE CARRERA EN LAS CALLES DE RÍO DE JANEIRO;

CONEXIÓN BLUETOOTH LOW ENERGY

CONEXIÓN CON APPS (ZWIFT™ / KINOMAP™ /





R300 PANTALLA LCD



PANTALLA LCD



PANTALLA LCD



DATOS DE LA PANTALLA:

CRONÓMETRO; VELOCIDAD; DISTANCIA; CALORÍAS; PULSO; CARGA



## COMPARATIVO TÉCNICO

#### CINTAS

| LÍNEA                             | T300                                    | T300 i                                  | UP RUN                             | UP RUN+                            | LX 150   | LX 160   | LX 160 i   | X 3.0 i   | X 4.6 i   | X 4.6 TSI   | ARIA LED  | ARIAİLED  | ARIATFT 3.0                                       | ARIA İTFT 3.0                                     | ARIA ITFT 4.6                                     | ARIA iTouch 3.0                                   | ARIA ITouch 4.6                                   |
|-----------------------------------|---|---|------------------------------------|------------------------------------|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| PANTALLA                          | LED                                     | LED                                     | LED                                | TOUCH SCREEN<br>23.8"              | LCD MONOCRO-<br>MÁTICO                               | LCD MONOCRO-<br>MÁTICO                               | LCD CON<br>RETROILUMINA-<br>CIÓN                     | TFT 10"   | TFT 10"   | TOUCH SCREEN<br>15.6"   | LED   | LED   | TFT 10"   | TFT 10"   | TFT 10"   | TOUCH SCREEN<br>15.6"                             | TOUCH SCREEN<br>15.6"                             |
| PROGRAMAS DE<br>ENTRENAMIENTO     | 10                                      | 12                                      | 42                                 | 45                                 | 8  | 8  | 8  | 11  | 11  | 9   | 9   | 9   | 13  | 13  | 13  | 25  | 25  |
| CHEQUEO CARDIACO                  | SENSORES DE<br>MANO                     | SENSORES DE<br>MANO                     | SENSORES DE<br>MANO, BANDAS<br>BLE | SENSORES DE<br>MANO, BANDAS<br>BLE | SENSORES DE<br>MANO                                  | SENSORES DE<br>MANO                                  | SENSORES DE<br>MANO                                  | SENSORES DE<br>MANO Y RECEP-<br>TOR PARA BAN-<br>DA TORÁCICA  | SENSORES DE<br>MANO Y RECEP-<br>TOR PARA BAN-<br>DA TORÁCICA  | SENSORES DE<br>MANO Y RECEP-<br>TOR PARA BAN-<br>DA TORÁCICA  | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH | SENSORES DE<br>MANO,<br>BANDAS BLE;<br>SMARTWATCH |
| MOTOR                             | 3 HP PEAK<br>POWER                      | 3 HP PEAK<br>POWER                      | 4 HP PEAK<br>POWER                 | 4 HP PEAK<br>POWER                 | 1.8 HP PEAK<br>POWER                                 | 3 HP PEAK<br>POWER                                   | 3 HP PEAK<br>POWER                                   | 3 HP PEAK<br>POWER  | 4.6 HP<br>PEAK POWER  | 4.6 HP<br>PEAK POWER  | 3 HP PEAK<br>POWER                                | 3 HP PEAK<br>POWER                                | 3 HP PEAK<br>POWER                                | 3 HP PEAK<br>POWER                                | 4 HP PEAK<br>POWER                                | 3 HP PEAK<br>POWER                                | 4 HP PEAK<br>POWER                                |
| VELOCIDAD                         | 1.2 - 16 km/h                           | 1.2 - 16 km/h                           | 1 - 22 km/h                        | 1 - 22 km/h                        | 1.2 - 14 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   | 1.0 - 18 KM/H                                     | 1.0 - 18 KM/H                                     | 1.0 - 18 KM/H                                     | 1.0 - 18 KM/H                                     | 1.0 - 25 KM/H                                     | 1.0 - 18 KM/H                                     | 1.0 - 25 KM/H                                     |
| SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN          | COJINES<br>ELÁSTICO                     | COJINES<br>ELÁSTICO                     | COJINES<br>ELÁSTICO                | COJINES<br>ELÁSTICO                | COJINES<br>ELÁSTICO                                  | COJINES<br>ELÁSTICO                                  | COJINES<br>ELÁSTICO                                  | COJINES<br>ELÁSTICO   | COJINES<br>ELÁSTICO   | COJINES<br>ELÁSTICO   | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               | COJINES<br>ELÁSTICO                               |
| SHOCK ABSORBER CONTROL            | NO                                      | NO                                      | NO                                 | NO                                 | NO   | NO   | NO   | NO  | NO  | SÍ  | NO  |
| INCLINACIÓN                       | NO                                      | O - 12%                                 | O - 15%                            | O - 15%                            | NO   | NO   | O - 15%  | -2 - 18%  | -2 - 18%  | -2 - 18%  | NÃO   | O - 15%   | NÃO   | O - 15%   | O - 15%   | O - 15%   | O - 15%   |
| DIMENSIONES (L. x An. x Al.) - cm | 165 x 86 x 132                          | 165 x 86 x 132                          | 187 x 84 x 144                     | 187 x 84 x 144                     | 190 x 77 x 144                                       | 190 x 77 x 144                                       | 190 x 77 x 144                                       | 216 x 87 x 160.5  | 216 x 87 x 160.5  | 216 x 87 x 160.5  | 212 x 916 x 156                                   |
| SUPERFICIE DE CARRERA- cm         | 45 x 128                                | 50 x 148                                | 55 x 144                           | 55 x 144                           | 47 x 133   | 47 x 133   | 47 x 133   | 60 x 156,5  | 60 x 156,5  | 60 x 156,5  | 50 x 148  |
| PESO MÁXIMO DEL USUARIO           | 100 kg                                  | 100 kg                                  | 150 kg                             | 150 kg                             | 120 kg   | 150 kg   | 150 kg   | 180 kg  | 180 kg  | 180 kg  | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg  |
| PESO DEL EQUIPO                   | 65 kg                                   | 75 kg                                   | 125 kg                             | 125 kg                             | 106 kg   | 108 kg   | 110 kg   | 160 kg  | 160 kg  | 160 kg  | 121 kg  | 121 kg  | 121 kg  | 121 kg  | 121 kg  | 121 kg  | 121 kg  |
| ESTRUCTURA                        | ACERO                                   | ACERO                                   | ACERO                              | ACERO                              | ACERO  | ACERO  | ACERO  | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   | ACERO   |
| PINTURA                           | ELECTROSTÁ-<br>TICA                     | ELECTROSTÁTICA                          | ELECTROSTÁ-<br>TICA                | ELECTROSTÁ-<br>TICA                | ELECTROSTÁTICA                                       | ELECTROSTÁ-<br>TICA                                  | ELECTROSTÁ-<br>TICA                                  | ELECTROSTÁ-<br>TICA   | ELECTROSTÁ-<br>TICA   | ELECTROSTÁ-<br>TICA   | ELECTROSTÁ-<br>TICA                               | ELECTROSTÁ-<br>TICA                               | ELECTROSTÁ-<br>TICA                               | ELECTROSTÁTICA                                    | ELECTROSTÁ-<br>TICA                               | ELECTROSTÁTICA                                    | ELECTROSTÁTICA                                    |
| CARENADO                          | TERMOPLÁSTICO<br>DE ALTA<br>RESISTENCIA | TERMOPLÁSTICO<br>DE ALTA<br>RESISTENCIA | ABS; PP; PU                        | ABS; PP; PU                        | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA<br>Y P.P | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA<br>Y P.P | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA<br>Y P.P | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA,<br>P.P. Y PC/ABS | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA,<br>P.P. Y PC/ABS | INYECTADAS EN<br>ABS DE ALTA<br>RESISTENCIA,<br>P.P. Y PC/ABS | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  | ABS; PP;PU  |
| LUBRICACIÓN                       | LUBFREE                                 | LUBFREE                                 | SÍ (MOVELUB)                       | SÍ (MOVELUB)                       | LUBFREE  | LUBFREE  | LUBFREE  | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   | LUBFREE   |
| CONECTIVIDAD BLUETOOTH            | sí                                      | sí                                      | SÍ                                 | SÍ                                 | NO   | NO   | NO   | SÍ  | sí  | sí  | SÍ  | sí  | sí  | sí  | SÍ  | sí  | sí  |
| TENSIÓN                           | BIVOLT                                  | 110V O 220V                             | 110V O 220V                        | 110V O 220V                        | 110V O 220V  | 110V O 220V  | 110V O 220V  | 220V (50/60Hz)  | 220V (50/60Hz)  | 220V (50/60Hz)  | BIVOLT  | 220V  | BIVOLT  | 220V  | 220V  | 220V  | 220V  |
| RUEDAS DE TRANSPORTE              | sí                                      | sí                                      | sí                                 | sí                                 | sí   | sí   | sí   | SÍ  | sí  | sí  | SÍ  | sí  | sí  | sí  | sí  | sí  | sí  |
| ENTRADA USB                       | NO                                      | NO                                      | NO                                 | NO                                 | NO   | NO   | NO   | SÍ  | sí  | sí  | SÍ  | sí  | sí  | SÍ  | SÍ  | sí  | SÍ  |
| PORTA BOTELLA/OBJETOS             | sí                                      | sí                                      | sí                                 | sí                                 | sí   | sí   | sí   | SÍ  | sí  | SÍ  | SÍ  | SÍ  | SÍ  | SÍ  | SÍ  | SÍ  | SÍ  |

**58** ES.MOVEMENT.COM.BR

## COMPARATIVO TÉCNICO

#### BICICLETAS

| LÍNEA                             | R300                        | U300                        | LXR   | LXU   | RTR  | RTU  |
|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|--|--|
| PANTALLA                          | LCD                         | LCD                         | LCD   | LCD   | LCD CON<br>RETROILUMINACIÓN  | LCD CON<br>RETROILUMINACIÓN  |
| PROGRAMAS DE<br>ENTRENAMIENTO     | NO                          | NO                          | 7 - ENTRENAMIENTO 10 MIN; DISTANCIA; CALORÍAS; QUEMA DE GRASA; CARDIO; OBJETIVO CARDIO. | 7 - ENTRENAMIENTO 10 MIN; DISTANCIA; CALORÍAS; QUEMA DE GRASA; CARDIO; OBJETIVO CARDIO. | 12 - ENTRENAMIENTO 10 MIN; 30 MINUTOS; AJUSTE DE TIEMPO; AJUSTE DE DISTANCIA; AJUSTE DE CALORÍAS; AJUSTE DE VATIOS; QUEMA DE GRASA; FRECUENCIA CARDÍACA; OBJETIVO CARDIO; INTERVALO 20/10; INTERVALO 20/20; INTERVALO PERSONALIZADO. | 12 - ENTRENAMIENTO 10 MIN; 30 MINUTOS; AJUSTE DE TIEMPO; AJUSTE DE DISTANCIA; AJUSTE DE CALORÍAS; AJUSTE DE CALORÍAS; AJUSTE DE VATIOS; QUEMA DE GRASA; FRECUENCIA CARDÍACA; OBJETIVO CARDIO; INTERVALO 20/10; INTERVALO 10/20; INTERVALO PERSONALIZADO. |
| CHEQUEO CARDIACO                  | SENSORES DE MANO            | SENSORES DE MANO            | SENSORES DE MANO<br>Y RECEPTOR PARA<br>BANDA TORÁCICA                                   | SENSORES DE MANO<br>Y RECEPTOR PARA<br>BANDA TORÁCICA                                   | SENSORES DE MANO<br>Y RECEPTOR PARA<br>BANDA TORÁCICA  | SENSORES DE MANO<br>Y RECEPTOR PARA<br>BANDA TORÁCICA  |
| DIMENSIONES (L. x An. x Al.) - cm | 140,8 x 66 x 110,7          | 53,5 x 81,2 x 133,2         | 168 x 61,3 x 122  | 105 x 56 x 139  | 168 x 61,3 x 122   | 105 x 56 x 139   |
| PESO MÁXIMO DEL USUARIO           | 100 kg                      | 100 kg                      | 150 kg  | 150 kg  | 150 kg   | 150 kg   |
| PESO DEL EQUIPO                   | 33 kg                       | 26 kg                       | 61,4 kg   | 42 kg   | 61,4 kg  | 42 kg  |
| ESTRUCTURA                        | ACERO                       | ACERO                       | ACERO   | ACERO   | ACERO  | ACERO  |
| PINTURA                           | ELECTROSTÁTICA              | ELECTROSTÁTICA              | ELECTROSTÁTICA  | ELECTROSTÁTICA  | ELECTROSTÁTICA   | ELECTROSTÁTICA   |
| CARENADO                          | POLIETILENO<br>TERMOFORMADO | POLIETILENO<br>TERMOFORMADO | ROTOMOLDEADO EN<br>POLIPROPILENO  | ROTOMOLDEADO EN<br>POLIPROPILENO  | ROTOMOLDEADO EN<br>POLIPROPILENO   | ROTOMOLDEADO EN<br>POLIPROPILENO   |
| SISTEMA DE RESISTENCIA            | MAGNÉTICO                   | MAGNÉTICO                   | MAGNÉTICO   | MAGNETIC  | ELECTROMAGNÉTICO   | ELECTROMAGNÉTICO   |
| AJUSTES DEL ASIENTO               | 11 NIVELES                  | 7 NIVELES                   | 8 NIVELES   | 8 NIVELES   | 24 NIVELES   | 24 NIVELES   |
| RUEDAS DE TRANSPORTE              | NO                          | NO                          | SÍ  | SÍ  | SÍ   | SÍ   |
| PORTA BOTELLA/OBJETOS             | NO                          | NO                          | sí  | SÍ  | SÍ   | sí   |

### COMPARATIVO TÉCNICO

#### ELÍPTICOS

| LÍNEA                             | E300                          | LXE  | RTE  | RTS  |  |
|-----------------------------------|-------------------------------|--|--|--|--|
| PANTALLA                          | LCD                           | LCD  | LCD CON RETROILUMINACIÓN   | LCD CON RETROILUMINACIÓN   |  |
| PROGRAMAS DE<br>ENTRENAMIENTO     | NO                            | 7 - ENTRENAMIENTO 10 MIN;<br>DISTANCIA;<br>CALORÍAS;<br>QUEMA DE GRASA;<br>CARDIO;<br>OBJETIVO CARDIO. | 12 - ENTRENAMIENTO 10 MIN;<br>30 MINUTOS;<br>AJUSTE DE TIEMPO; AJUSTE DE<br>DISTANCIA; AJUSTE DE CALORÍAS;<br>AJUSTE DE VATIOS; QUEMA DE<br>GRASA; FRECUENCIA<br>CARDÍACA;<br>OBJETIVO CARDIO; INTERVALO<br>20/10; INTERVALO 10/20;<br>INTERVALO<br>PERSONALIZADO. | 12 - ENTRENAMIENTO 10 MIN; 30 MINUTOS; AJUSTE DE TIEMPO; AJUSTE DE DISTANCIA; AJUSTE DE CALORÍAS; AJUSTE DE VATIOS; QUEMA DE GRASA; FRECUENCIA CARDÍACA; OBJETIVO CARDIO; INTERVALO 20/10; INTERVALO 10/20; INTERVALO PERSONALIZADO. |  |
| RANGO DE ALTURA DEL<br>USUARIO    | 1,50 - 2,00 m                 | 1,50 - 2,00 m  | 1,50 - 2,00 m  | 1,50 - 2,00 m  |  |
| CHEQUEO CARDIACO                  | SENSORES DE MANO              | SENSORES DE MANO   | SENSORES DE MANO   | SENSORES DE MANO<br>Y RECEPTOR PARA BANDA<br>TORÁCICA  |  |
| DIMENSIONES (L. x An. x Al.) - cm | 129,8 x 58 x 157,9            | 210,5 x 58,5 x 167   | 210,5 x 58,5 x 167   | 185,5 x 78,5 x 167   |  |
| PESO MÁXIMO DEL USUARIO           | 100 kg                        | 150 kg   | 150 kg   | 150 kg   |  |
| PESO DEL EQUIPO                   | 40 kg                         | 82,9 kg  | 82,9 kg  | 146 kg   |  |
| ESTRUCTURA                        | ACERO                         | ACERO  | ACERO  | ACERO  |  |
| PINTURA                           | ELECTROSTÁTICA                | ELECTROSTÁTICA   | ELECTROSTÁTICA   | ELECTROSTÁTICA   |  |
| SISTEMA DE RESISTENCIA            | MAGNÉTICO                     | MAGNÉTICO  | ELECTROMAGNÉTICO   | ELECTROMAGNÉTICO   |  |
| NIVELES DE RESISTENCIA            | 8 NIVELES                     | 8 NIVELES  | 24 NIVELES   | 24 NIVELES   |  |
| RUEDAS DE TRANSPORTE              | NO                            | sí   | sí   | sí   |  |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN            | 2 PILAS DE 1,5 V<br>TAMAÑO AA | 2 PILAS DE 1,5 V<br>TAMAÑO AA  | SISTEMA<br>AUTOALIMENTADO  | SISTEMA<br>AUTOALIMENTADO  |  |
| PORTA BOTELLA/OBJETOS             | NO                            | SÍ   | SÍ   | sí   |  |



## ¿Busca una unidad Movement?



¡Escanee el código QR y encuentre la más cercana a usted!

## Diseñar con Movement ahora es más fácil!

Los archivos 2D de nuestros equipos están disponibles para descargar.

iDESCÁRGUELOS AHORA!







Escanee el código QR a continuación para acceder a nuestras redes sociales y estar al día con nuestras novedades.



©2025 Brudden Equipamentos Ltda.

Imágenes meramente ilustrativas. Movement se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso.