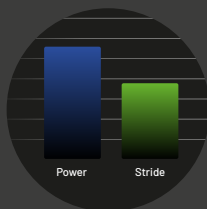


# CARDIO



# NEW BIOFEEDBACK FEATURE

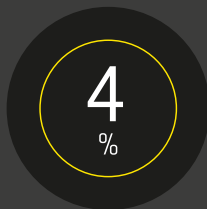
Patented system  
US2020353309A1



IMPROVE YOUR RUNNING  
TECHNIQUE



PREVENT INJURIES



THE TREADMILL CORRECTS  
YOUR STRIDE IN REAL TIME

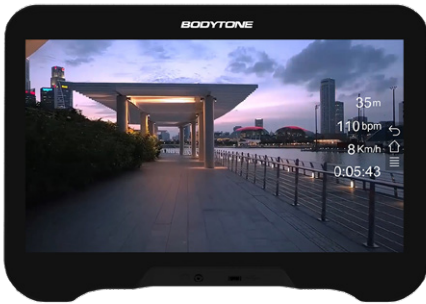


COMPATIBLE WITH  
MYBODYTONE APP  
TRACK YOUR TRAINING  
AND YOUR EVOLUTION



# PICK YOUR DISPLAY

Choose the best screen for all of our cardio range.  
Adapt the cardio machines to your necessities.



TOUCH 21"



DOT



## CONNECT WITH THE BEST

Connect with the best platforms of virtual cardio and gym softwares.

# TREADMILLS

Our treadmills provide a complete running sensation.  
Bodytone treadmills are prepared for hard intensity training.



DISCOVER  
THE RANGE



EVOT



DC MOTORS



AUTOLUBRICATED  
BELT



EVOT3



15% MAX INCLINE

# TFT TREADMILL

## CINTA DE CORRER TFT

### EVOT1+

#### EN

**DIMENSIONS**  
208 x 88 x 156 cm

**WEIGHT**  
208 kg

**MAXIMUM USER WEIGHT**  
200 kg

**MOTOR**  
Professional AC motor with  
10 HP power engine peak

**CONTROLS**  
Cool down, start, stop, incline  
and speed controls, fan and  
contact heart rate

**INCLINE**  
0-15%

**SPEED**  
1 - 25 km/h

**RUNNING SURFACE**  
60 x 160 cm

**BELT TYPE**  
Habasit™ commercial grade  
(no maintenance)

**STRUCTURE**  
Steel tube of 150 x 70 mm with  
3 mm thickness

**SHOCK-ABSORBING SYSTEM**  
PULFLEX™ professional 12-point  
shock absorbing system.

**TENSION PULLEY**  
Poly V® belt

**TRANSPORT**  
Integrated transport wheels

**ACCESSORIES**  
Double accessory tray and cup  
holder

**HEART RATE MONITOR**  
Integrated and connectivity with  
Polar

**CONNECTIVITY**  
Connectivity with Polar, USB, AV,  
HDMI and Ethernet connections

**SECURITY**  
Emergency break system

**DISPLAY**  
21" TFT Touch Display with  
Android OS

**ELECTRICAL REQUIREMENTS**  
NEMA 5-20R - 120V / 200-  
240V - 20 / 15 amps

**FAN**  
Yes

#### ES

**MEDIDAS**  
208 x 88 x 156 cm

**PESO**  
208 kg

**PESO MÁXIMO DE USUARIO**  
200 kg

**MOTOR**  
Motor AC profesional, con pico  
de potencia de 10 CV

**CONTROLES**  
Arranque, apagado, inclinación  
y velocidad, vuelta a la calma y  
pulsómetro.

**INCLINACIÓN**  
0-15%

**VELOCIDAD**  
1 - 25 km/h

**SUPERFICIE DE CARRERA**  
60 x 160 cm

**TAPIZ**  
Profesional de Habasit™  
(sin mantenimiento)

**ESTRUCTURA**  
Tubos de acero de 150 x 70 mm  
con 3 mm de grosor

**SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN**  
Sistema de amortiguación  
profesional PULFLEX™ de 12  
puntos.

**POLEA DE TENSIÓN**  
Correa Poly V®

**TRANSPORTE**  
Ruedas de transporte integradas

**ACCESORIOS**  
Bandeja y porta botellas doble

**PULSÓMETRO**  
Integrado y conectividad con  
Polar

**CONECTIVIDAD**  
Dispositivos Polar. Conexiones  
USB, AV, HDMI y Ethernet.

**SEGURIDAD**  
Sistema de parada de  
emergencia

**DISPLAY**  
Pantalla TFT táctil de 21" con  
SO Android

**REQUISITOS ELÉCTRICOS**  
NEMA 5-20R - 120V / 200-  
240V - 20 / 15 amperios

**VENTILADOR**  
Si



Console - Consola

21"



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla  
grande con calidad HD

Ref: EVOT1+

Interacts with - Interactúa con:



» MyBodytone App  
» Google Fit  
» TrainingGym  
» Strava

Installed Apps - Apps instaladas:



# TREADMILL

## CINTA DE CORRER

### EVOT2+



#### EN

##### DIMENSIONS

208 x 88 x 156 cm

##### WEIGHT

185 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

200 kg

##### MOTOR

Professional AC motor with 7 hp power engine peak

##### CONTROLS

Cool down, start, stop, incline and speed controls, fan and contact heart rate

##### INCLINE

0-15%

##### SPEED

1 - 20 km/h

##### RUNNING SURFACE

60 x 160 cm

##### BELT TYPE

Habasit™ commercial grade (no maintenance)

##### STRUCTURE

Steel tube of 150 x 70 mm with 3 mm thickness

##### SHOCK-ABSORBING SYSTEM

PULFLEX™ professional 12-point shock absorbing system.

##### TENSION PULLEY

Poly V® belt

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels

##### ACCESSORIES

Double accessory tray and cup holder

##### HEART RATE MONITOR

Integrated

##### CONNECTIVITY

Polar devices

##### SECURITY

Emergency break

##### DISPLAY

DotM Display

##### ELECTRICAL REQUIREMENTS

NEMA 5-20R - 120V / 200-240V - 20 / 15 amps

##### FAN

Yes

#### ES

##### MEDIDAS

208 x 88 x 156 cm

##### PESO

185 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

200 kg

##### MOTOR

Motor AC profesional, con pico de potencia de 7 cv

##### CONTROLES

Arranque, apagado, inclinación y velocidad, vuelta a la calma y pulsómetro.

##### INCLINACIÓN

0-15%

##### VELOCIDAD

1 - 20 km/h

##### SUPERFICIE DE CARRERA

60 x 160 cm

##### TAPIZ

Profesional de Habasit™ (sin mantenimiento)

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 150 x 70 mm con 3 mm de grosor.

##### SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN

Sistema de amortiguación profesional PULFLEX™ de 12 puntos.

##### POLEA DE TENSIÓN

Correa Poly V®

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ACCESORIOS

Bandeja y porta botellas doble.

##### PULSÓMETRO

Integrado

##### CONECTIVIDAD

Dispositivos Polar

##### SEGURIDAD

Sistema de parada de emergencia

##### DISPLAY

Pantalla DotM.

##### REQUISITOS ELÉCTRICOS

NEMA 5-20R - 120V / 200-240V - 20 / 15 amperios

##### VENTILADOR

Si



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOT2+



# TREADMILL

## CINTA DE CORRER

### EVOT3+



#### EN

##### DIMENSIONS

216 x 91 x 173 cm

##### WEIGHT

168 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

182 kg

##### MOTOR

Professional AC motor with 6 hp power engine peak

##### CONTROLS

Cool down, start, stop, incline and speed controls and contact heart rate

##### INCLINE

0-15%

##### SPEED

1 - 20 km/h

##### RUNNING SURFACE

60 x 160 cm

##### STRUCTURE

Steel tube of 150 x 50 mm with 3 mm thickness

##### SHOCK-ABSORBING SYSTEM

PULFLEX™ professional 8-point shock absorbing system.

##### TENSION PULLEY

Poly V® belt

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels

##### ACCESSORIES

Double accessory tray and cup holder

##### HEART RATE MONITOR

Integrated

##### CONNECTIVITY

Polar devices

##### SECURITY

Emergency break

##### DISPLAY

Dot M Display

##### ELECTRICAL REQUIREMENTS

NEMA 5-20R - 120V / 200-240V - 20 / 15 amps

#### ES

##### MEDIDAS

216 x 91 x 173 cm y 23 cm de altura a la base.

##### PESO

168 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

182 kg

##### MOTOR

Motor AC profesional, con pico de potencia de 6 cv

##### CONTROLES

Arranque, apagado, inclinación y velocidad, vuelta a la calma y pulsómetro

##### INCLINACIÓN

0-15%

##### VELOCIDAD

1 - 20 km/h

##### SUPERFICIE DE CARRERA

60 x 160 cm

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 150 x 50 mm con 3 mm de grosor

##### SISTEMA DE AMORTIGUACIÓN

Sistema de amortiguación profesional PULFLEX™ de 8 puntos.

##### POLEA DE TENSIÓN

Correa Poly V®

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas

##### ACCESORIOS

Bandeja y porta botellas doble

##### PULSÓMETRO

Integrado

##### CONECTIVIDAD

Dispositivos Polar

##### SEGURIDAD

Sistema de parada de emergencia

##### DISPLAY

Pantalla Dot M.

##### REQUISITOS ELÉCTRICOS

NEMA 5-20R - 120V / 200-240V - 20 / 15 amperios



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOT3+



**12" Console - Consola de 12"**  
Standard size screen with buttons - Pantalla de tamaño estándar con botones

Ref: EVOT3

# STATIONARY BIKES

Our stationary bikes are always designed with durability and adaptability in mind, adapted to all kinds of users.



DISCOVER  
THE RANGE



EVOU



ERGONOMIC  
HANDLES



REGULABLE  
BACKREST



EVOR



AUTOGENERATED  
ENERGY



# TFT VERTICAL BIKE

## BICICLETA VERTICAL TFT

### EVOU1+

#### EN

##### DIMENSIONS

117 x 64 x 157 cm

##### WEIGHT

77 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

180 kg

##### HANDLEBARS

3 positions of use.

##### HEART RATE MONITOR

Contact heart rate grips.

##### STRUCTURE

110 x 52 mm Steel tube with 3 mm thickness.

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake (450W potency).

##### CRANKS

Extra reinforced steel.

##### PEDALS

Extra wide pedal platform with adjustable strap support.

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels.

##### ACCESSORIES

Cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### CONNECTIVITY

Polar heart rate monitor. USB, AV, HDMI and Ethernet connections.

##### DISPLAY

21" TFT Touch Display with Android OS.

#### ES

##### MEDIDAS

117 x 64 x 157 cm

##### PESO

77 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

180 kg

##### MANILLAR

3 posiciones

##### PULSÓMETRO

Integrado en manillar

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm con 3 mm de grosor.

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado (450W de potencia).

##### BIELAS

Acero extra reforzado.

##### PEDALES

Pedal de plataforma extra ancho con sujeción de correa regulable.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ACCESORIOS

Portabotellas

##### JOYSTICK

Regulación de Intensidad.

##### CONECTIVIDAD

Conectividad con Polar. Conexiones USB, AV, HDMI y Ethernet.

##### DISPLAY

Pantalla TFT táctil de 21" con SO Android.



Console - Consola

21"



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOU1+

Interacts with - Interactúa con:



» MyBodytone App  
» Google Fit  
» TrainingGym  
» Strava

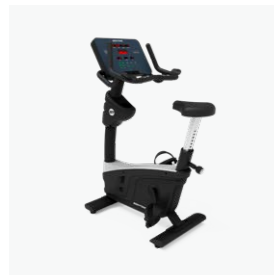
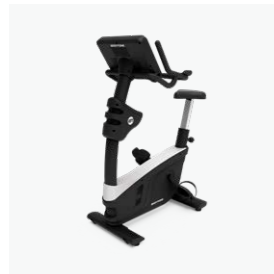
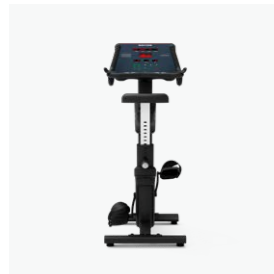
Installed Apps - Apps instaladas:



# VERTICAL BIKE

## BICICLETA VERTICAL

### EVOU2+



#### EN

##### DIMENSIONS

117 x 64 x 157 cm

##### WEIGHT

70 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

160 kg

##### HANDLEBARS

3 positions of use.

##### HEART RATE MONITOR

Contact heart rate grips.

##### STRUCTURE

110 x 52 mm Steel tube with 3 mm thickness.

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake (350W potency).

##### CRANKS

Standard.

##### PEDALS

Pedal platform with adjustable strap support.

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels.

##### ACCESSORIES

Cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### CONNECTIVITY

Polar heart rate monitor.

##### DISPLAY

Dot M. Display.

#### ES

##### MEDIDAS

117 x 64 x 157 cm

##### PESO

70 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

160 kg

##### MANILLAR

3 posiciones de utilización

##### PULSÓMETRO

Integrado en manillar

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm con 3 mm de grosor.

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado (350W de potencia)

##### BIELAS

Estándar

##### PEDALES

Pedal de plataforma con sujeción y con rastrales regulables.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ACCESORIOS

Portabotellas

##### JOYSTICK

Regulación de Intensidad.

##### CONECTIVIDAD

Conectividad con Polar

##### DISPLAY

Pantalla Dot M.



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOU2+

# TFT RECLINABLE BIKE

## BICICLETA RECLINADA TFT

### EVOR1+

#### EN

##### DIMENSIONS

168 x 64 x 145 cm

##### WEIGHT

93 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

180 kg

##### HANDLEBARS

Ergonomic grips on both sides of the seat with contact heart rate monitor and control keys at your fingertips.

##### STRUCTURE

110 x 52 mm Steel tube with 3 mm thickness

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake (450W potency).

##### CRANKS

Extra reinforced steel.

##### PEDALS

Extra wide pedal platform with adjustable strap support.

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels.

##### SEAT AND BACK

Ergonomic and comfortable, anti sweat.

##### ACCESSORIES

Cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### CONNECTIVITY

Polar heart rate monitor. USB, AV, HDMI and Ethernet connection.

##### DISPLAY

21" TFT Touch Display with Android OS.

#### ES

##### MEDIDAS

168 x 64 x 145 cm

##### PESO

93 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

180 kg

##### MANILLAR

Agarres ergonómicos a ambos lados del asiento con pulsómetro por contacto y teclas de control al alcance de tus dedos.

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm con 3 mm de grosor.

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado (450W de potencia).

##### BIELAS

Acero extra reforzado.

##### PEDALES

Pedal de plataforma extra ancho con sujeción de correa regulable.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ASIENTO Y RESPALDO

Ergonómico y cómodo anti sudor.

##### ACCESORIOS

Portabotellas.

##### JOYSTICK

Regulación de Intensidad.

##### CONECTIVIDAD

Conectividad con Polar. Conexiones AV, HDMI y Ethernet.

##### DISPLAY

Pantalla TFT táctil de 21" con SO Android.



Console - Consola

21"



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOR1+



Interacts with - Interactúa con:



» MyBodytone App  
» Google Fit  
» TrainingGym  
» Strava

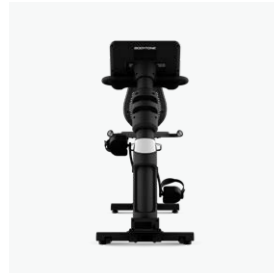
Installed Apps - Apps instaladas:



# RECUMBENT BIKE

## BICICLETA RECLINADA

### EVOR2+



#### EN

##### DIMENSIONS

168 x 64 x 145 cm

##### WEIGHT

93 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

180 kg

##### HANDLEBARS

Ergonomic grips on both sides of the seat with contact heart rate monitor and control keys at your fingertips.

##### STRUCTURE

110 x 52 mm Steel tube with 3 mm thickness

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake (350W potency).

##### CRANKS

Extra reinforced steel.

##### PEDALS

Extra wide pedal platform with adjustable strap support.

##### TRANSPORT

Integrated transport wheels.

##### SEAT AND BACK

Ergonomic and comfortable, anti sweat.

##### ACCESSORIES

Cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### DISPLAY

Dot M. Display.

#### ES

##### MEDIDAS

168 x 64 x 145 cm

##### PESO

93 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

180 kg

##### MANILLAR

Agarres ergonómicos a ambos lados del asiento con pulsómetro por contacto y teclas de control al alcance de tus dedos.

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm con 3 mm de grosor.

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado (350W de potencia).

##### BIELAS

Acero extra reforzado.

##### PEDALES

Pedal de plataforma extra ancho con sujeción de correa regulable.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ASIENTO Y RESPALDO

Ergonómico y cómodo anti sudor.

##### ACCESORIOS

Portabotellas.

##### JOYSTICK

Regulación de Intensidad.

##### DISPLAY

Pantalla Dot M.



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



##### 21" Console - Consola de 21"

Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOR2+

# CROSSTRAINER

The EVOE crosstrainer provides a complete upper and lower body cardiovascular workout without impact.



▲  
DISCOVER  
THE PRODUCT



## EVOE



**ERGONOMIC  
JOYSTICKS**



**EXTRA LARGE  
PEDALS**



**INTEGRATED  
WHEELS**



# TFT CROSSTRAINER

## ELÍPTICA TFT

### EVOE1+

#### EN

##### DIMENSIONS

218 x 74 x 160 cm

##### WEIGHT

124 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

160 kg

##### STRIDE LENGTH

53 cm

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake.  
(450W potency)

##### HANDLEBARS

Dual action handlebars:  
handlebars to work with the  
upper body and handlebar with  
heart rate monitor.

##### STRUCTURE

Steel tube of 110 x 52 mm with 3  
mm thickness.

##### PEDALS

Pedals ultra-comfort with  
cushioned gel pads.  
20 cm step-up height.

##### TRANSPORT

Integrated transportation wheels.

##### ACCESSORIES

Tray & cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### CONNECTIVITY

Polar heart rate monitor, USB, AV,  
HDMI and Ethernet connections.

##### DISPLAY

21" TFT Touch Display with  
Android OS.

#### ES

##### MEDIDAS

218 x 74 x 160 cm

##### PESO

124 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

160 kg

##### LONGITUD DE ZANCADA

53 cm

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado  
(450W de potencia)

##### MANILLAR

Manillares de doble acción:  
manillares móviles para trabajo  
de tren superior y manillar fijo con  
pulsómetro por contacto.

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm  
con 3 mm de grosor.

##### PEDALES

Pedales ultra-confort acolchados  
con almohadillas de gel. 20 cm de  
altura del pedal.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ACCESORIOS

Bandeja y portabotellas.

##### JOYSTICK

Regulación de intensidad.

##### CONECTIVIDAD

Conectividad con Polar.  
Conexiones USB, AV, HDMI y  
Ethernet.

##### DISPLAY

Pantalla TFT táctil de 21" con  
SO Android.



Console - Consola

21"



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



**21" Console - Consola de 21"**  
Big screen with HD quality - Pantalla  
grande con calidad HD

Ref: EVOE1+

Interacts with - Interactúa con:



» MyBodytone App  
» Google Fit  
» TrainingGym  
» Strava

Installed Apps - Apps instaladas:

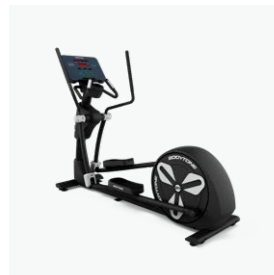
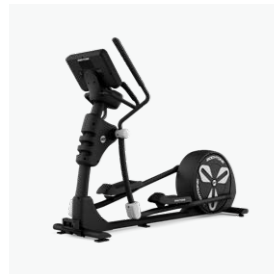
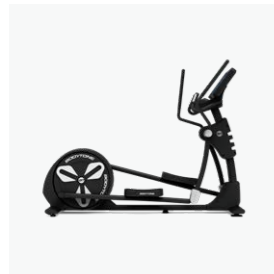




# CROSSTRAINER

## ELÍPTICA

### EVOE2+



#### EN

##### DIMENSIONS

218 x 74 x 160 cm

##### WEIGHT

124 kg

##### MAXIMUM USER WEIGHT

160 kg

##### STRIDE LENGTH

53 cm

##### RESISTANCE LEVELS

20 intensity levels.

##### BRAKE

Self-powered hybrid brake.  
(350W potency)

##### HANDLEBARS

Dual action handlebars: handlebars to work the upper body and handlebar with heart rate monitor.

##### STRUCTURE

Steel tube of 110 x 52 mm with 3 mm thickness.

##### PEDALS

Pedals ultra-comfort with cushioned gel pads. 20 cm step-up height.

##### TRANSPORT

Integrated transportation wheels.

##### ACCESSORIES

Tray & cup holder.

##### JOYSTICK

Intensity regulation.

##### DISPLAY

Dot M Display

##### CONNECTIVITY

Connectivity with Polar.

#### ES

##### MEDIDAS

218 x 74 x 160 cm

##### PESO

124 kg

##### PESO MÁXIMO DE USUARIO

160 kg

##### LONGITUD DE ZANCADA

53 cm

##### NIVELES DE RESISTENCIA

20 puntos de intensidad.

##### FRENO

Freno híbrido autogenerado  
(350W de potencia)

##### MANILLAR

Manillares de doble acción: manillares móviles para trabajo de tren superior y manillar fijo con pulsómetro por contacto.

##### ESTRUCTURA

Tubos de acero de 110 x 52 mm con 3 mm de grosor

##### PEDALES

Pedales ultra-comfort acolchados con almohadillas de gel. 20 cm de altura de pedales.

##### TRANSPORTE

Ruedas de transporte integradas.

##### ACCESORIOS

Bandeja y porta botellas.

##### JOYSTICK

Regulación de intensidad.

##### DISPLAY

Pantalla Dot M.

##### CONECTIVIDAD

Conectividad con Polar. Regulación de Intensidad.



#### CHOOSE YOUR CONSOLE - ELIGE TU CONSOLA



##### 21" Console - Consola de 21"

Big screen with HD quality - Pantalla grande con calidad HD

Ref: EVOE2+

# CLIMBER

Bodytone's EVO Climber professional stair climber brings the ultimate cardio experience to your gym.



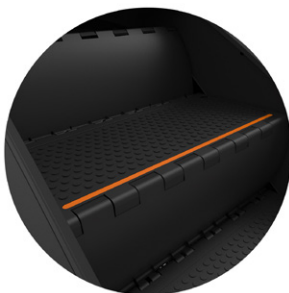
DISCOVER  
THE PRODUCT



EVO CLIMBER



HR AND SPEED  
CONTROL IN GRIPS



NON-SLIP  
WIDE STEPS



SAFETY  
SUPPORT

# ESCALERA EVO-CLIMBER (LED)



## TIPO DE CONSOLA

LED, muestra datos: Velocidad, RPM, Velocidad media, Calorias, Distancia, Tiempo, Frecuencia, Rotación, Tiempo restante, Tiempo transcurrido.

## RANGO DE PASOS

24 - 162 pasos por minuto

## NIVELES DE RESISTENCIA

1 - 20

## TAMAÑO PELDAÑO

550 x 278 x 205 mm

## PELDAÑOS DISPONIBLES

3

## ALTURA DEL PELDAÑO INICIAL

300 mm

## PESO MAXIMO USUARIO

150 kg

## TAMAÑO MONTADO

1600 x 970 x 2230 mm

## PESO NETO

226 kg

## PESO BRUTO

310 kg

## PROGRAMAS PREDEFINIDOS

6

## VENTILADOR

Si

## SUJETA BOTELLAS Y ACCESORIOS

Si

## SUJECCIÓN PARA MOVIL Y TABLET

Si

# ESCALERA EVO-CLIMBER

PROFESSIONAL

