



TREADMILL

Modelo: Valiant 2 REHAB

Marca: LODE

Código: 938901

Procedencia: Holanda

La trotadora Valiant 2 REHAB está diseñado específicamente para rehabilitación. La altura mínima de 17 cms para subirse a la trotadora y el botón de emergencia en el manillar frontal le dan seguridad durante su uso. Ajustable en un rango entre 0,1-12 km/h con incrementos de 0,1 km/h. La elevación estándar es de 0-25% y la superficie de la cinta de carrera es de 50 x 150 cms. La trotadora viene equipada con un panel de control táctil para control manual de 7”.

TREADMILL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Velocidad máxima: 12 km/h

Velocidad mínima: 0,1 km/h

Incrementos de velocidad: 0,1 km/h

Elevación positiva: 25%

Incrementos de elevación: 0,5%

Precisión: velocidad 5%, inclinación 0,5%

Peso usuario: 225 kgs.

Interfaz: RS232 y USB.

Dimensiones: 213 cms (largo), 76 (ancho), 132 cms (alto) y 150 cms (alto) con panel de 7”.

Altura cinta-suelo: 17 cms.

Peso equipo: 149 kgs.

Requerimientos de energía: cable de poder 250 cms, potencia máxima de entrada 2500 VA, 115 V AC 50/60 Hz (2 fases), 230 V AC 50/60 Hz, potencia máxima motor 1,8 kW.

Seguridad: IEC 60601-1:2005, ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, cinturón de emergencia estándar.

Certificación: CE class Im de acuerdo a MDD93/42/EEC, CE clase de producto con SpO2 opcional, CE clase de producto con opcional BPM, CB de acuerdo a IECEE CB.

ACCESORIOS

Elevación negativa -10%

Control remoto (945831)

Pantalla táctil sobre mesa (945818)

Pantalla táctil programable de 7" (945815)

Segunda pantalla 3,5" (945819)

Medidor de presión gatillado por ECG (945824)

Autospeed (945840)

Boton de emergencia (945804)

Manillares laterales fijos (938810)

Manillares laterales ajustables (938811)

Manillares ajustables niños (938812)

Rampa de acceso (938809)

Soporte antebrazo (945805)

Manillar frontal niños (938832)

Oxímetro de pulso (945822)

Banda frecuencia cardiaca (945833)

Velocidad de 0,5- 20 km/h (945841)

Velocidad de 1-25 km/hr (945842)

