

Orbitrek Matrix A30XIR

Mecanismo y diseño

Mx.peso del usuario: 160 kg

Sistema de carga: electromagnético

Ubicación del volante: Frontal

Peso del volante: 30 kg

Niveles de carga: 20 piezas

Longitud de zancada: 610 mm

Ajuste de longitud de zancada: / hasta 51 cm /

Ajuste de plataforma:

Rodillos de transporte:

Compensadores de desniveles:

Programas e información

Programas de formación: 8 piezas

Formación virtual:

Información: tiempo de entrenamiento, distancia, velocidad, rpm, medición de la frecuencia cardíaca, prueba de recuperación, consumo de calorías

Funciones y características

Opcional: mango de control, soporte para botellas, pantalla a color, Wi-Fi, USB-conector mini-Jack 3,5 mm (Aux), altavoz, soporte para tableta

General

Energía: Red

Pas de origen de la marca: EE. UU.

Dimensiones: 165x190x75 cm

Peso: 144 kg

5 mm (Aux) altavoz, soporte para tableta

General

Alimentación: red

Pas de origen de la marca: EE.UU.

Dimensiones: 165x190x75 cm

Peso: 144 kg

5 mm (Aux) altavoz, soporte para tableta

General

Alimentacin: red

Pas de origen de la marca: EE.UU.

Dimensiones: 165x190x75 cm

Peso: 144 kg