

# Paseo orbital Finnlo Crossflow 3219

## Mecanismo y diseño

Mx.peso del usuario: 150 kg

Sistema de carga: electromagnético

Ubicación del volante: Frontal

Peso del volante: 14 kg

Niveles de carga: 16 piezas

Longitud de zancada: 430 mm

Rodillos de transporte:

Niveladores:

## Programas e información

Programas de entrenamiento: 18 piezas  
Información: tiempo de entrenamiento, distancia, velocidad, medición de frecuencia cardíaca, Calorías quemadas, Energía generada

Características y funciones

Opcional: USB-conector mini-Jack 3.5 mm (Aux), altavoces, soporte para tableta

## General

Alimentación: red

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 147x64x173 cm

Peso: 70 kg