

# Paseo orbital Christopeit EL -5

## Mecanismo y diseño

Mx.peso del usuario: 150 kg

Sistema de carga: electromagnético

Ubicación del volante: trasero

Peso del volante: 10 kg

Niveles de carga: 24 piezas

Q-factor: 200 mm

Longitud de paso: 300 mm

Rodillos de transporte:

## Programas e información

Programas de entrenamiento: 10 uds

Programas de frecuencia cardíaca: / 4 piezas /

Información: tiempo de entrenamiento, distancia, velocidad, rpm, medición de frecuencia cardíaca, test para recuperación, consumo de calorías

Funciones y funciones

Opcional: soporte para tableta

## General

Energía: Red

Pas de origen de la marca: Alemania

Dimensiones: 140x59x161 cm

Peso: 42 kg