

F SERIES

I.F2W G6473UW

BH

P.V.P.

EAN: 8431284817053

Una de las más amplias superficies de carrera en el mínimo espacio. Esta cinta combina un diseño compacto con una de las superficies de carrera más amplias del mercado que ofrece un entrenamiento seguro y cómodo.

Cintas de correr



Monitor

Medidas:

Distancia, tiempo, calorías, pulso, inclinación

- Peso máx. usuario: 115Kg
- Peso: 86Kg
- Dimensiones: 174cm x 78cm x 174cm
- Potencia: 2,75CV/1,5CV
- Velocidad: 1-18Km/h
- Superficie de carrera: 135x51cm



MAYOR SUPERFICIE DE CARRERA

La amplitud de la superficie de carrera (135x51 cm) en un chasis compacto ofrece una mayor comodidad en un mínimo espacio.



ECO-MODE

Permite cambios en el software de la cinta de correr para reducir el consumo de la máquina hasta el 25%.



DUAL

Convierte tu equipamiento en i.Concept con el Dual Kit incluido con tu máquina.



PLEGABLE

Pliega y guarda la cinta fácilmente.



| Especificaciones | I.F2W G6473UW |
|--|--------------------------|
| Frecuencia de uso | Regular |
| Peso máximo de usuario | 115Kg |
| Potencia (pico/continuo) | 2,75CV/1,5CV |
| Velocidad | 1-18Km/h |
| Máxima inclinación eléctrica | 0-12 |
| ECO mode | Sí |
| Teclas instantáneas de velocidad | Sí |
| Teclas instantáneas de elevación | Sí |
| Superficie de carrera (L x A) | 135x51cm |
| Sistema de amortiguación | 6 elastómeros + K-Dumper |
| Medición de pulso por contacto | Sí |
| Ventilador | Sí |
| Soft Drop System (SDS) | Sí |
| Ruedas de transporte | Sí |
| Largo | 174cm |
| Ancho | 78cm |
| Alto | 140cm |
| Peso | 86Kg |
| Plegable | Sí |
| Programas | |
| Programas Predefinidos (Prg) | 12 |
| Programa aleatorio (RP) | No |
| Perfiles personalizables (uprg) | No |
| Test de Fitness (FT) | No |
| Programa de control del ritmo cardiaco (HRC) | Sí |
| Programa de recuperación (RT) | No |
| Test de grasa corporal (BF) | Sí |
| Monitor | |
| Pantalla | LCD azul retroiluminado |
| Pulso telemétrico | Sí, banda opcional |
| Pulso Bluetooth | Sí, banda opcional |
| iConcept | Sí |

 Notas