

TFB SERIES

I.TFB MED H862BIH

BH

P.V.P.



Bicicletas

Bicicleta estática con un diseño de cuadro abierto y sillín rebajado que, junto con el step de acceso incluido permiten un acceso directo y sin obstáculos a la máquina, haciéndola perfecta para sesiones de rehabilitación. Su volante de inercia de 14Kg y su sistema de resistencia magnética proporcionan un pedaleo suave y fluido.

LCU
LightCommercialUse



Monitor

Medidas:

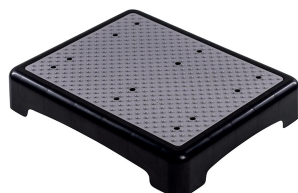
Tiempo, velocidad / RPM, distancia, vatios / calorías, pulso

- Peso máx. usuario: 180Kg
- Peso: 53Kg
- Dimensiones: 130cm x 62cm x 156cm
- Volante inercia: 14Kg



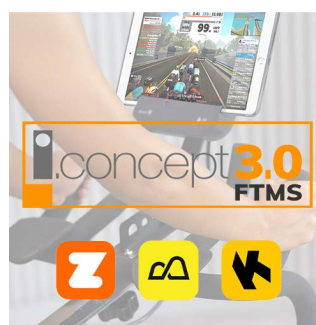
ASIENTO REBAJADO

Se ha rebajado la altura mínima del sillín para facilitar el acceso, con una altura mínima de 77cm.



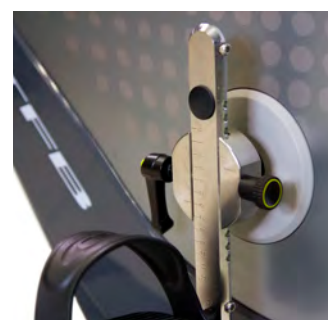
STEP DE ACCESO

Escalón de acceso de 9cm que facilita la entrada a la máquina incluso para personas con problemas de movilidad.



SISTEMA I.CONCEPT 3.0

La máquina incluye el sistema de conectividad con FTMS que permite una compatibilidad total con aplicaciones que controlen los parámetros de la máquina.



BIELAS DE LONGITUD REGULABLE (OPCIONAL)

Permiten ajustar la longitud de biela en 13 posiciones (de 0 a 12) con variación de 1 cm por cada posición. Rango total de regulación 12 cms.



Especificaciones	I.TFB MED H862BIH
Frecuencia de uso	Semiprofesional
Peso máximo de usuario	180Kg
Sistema de freno	Magnético
Volante de inercia	14Kg
SRV	Sí
Medición de pulso por contacto	Sí
Ventilador	No
Ajuste del sillín	Horizontal y vertical
Ajuste del manillar	No
Portabotellines	Sí
Ruedas de transporte	Ruedas
Largo	130cm
Ancho	62cm
Alto	156cm
Peso	53Kg
Cuadro abierto / Fácil acceso	Sí
Respaldo transpirable	No
Respaldo	No
Asiento XXL	Sí
Pedal reforzado	No
Manillar multiposición	No
Autogenerada	No
Monitor	M10
Bielas ajustables (Opcional)	Sí, ajustable. 13 posiciones, con variación de 1 cm.
Programas	
Programas predefinidos (Prg)	12
Niveles de intensidad	24
Programa aleatorio (RP)	Sí
Perfiles personalizables (uprg)	Sí
Test de Fitness (FT)	Sí
Programa de control del ritmo cardiaco (HRC)	4
Programa de recuperación (RT)	No
Test de grasa corporal (BF)	No
Monitor	
Pantalla	LCD retroiluminada azul
Monitor con entrenamiento HIIT by BH	No
Soporte universal para Smartphones y/o tablets	Sí
Pulso telemétrico	Sí, banda opcional
Bluetooth	Sí, banda opcional
iConcept	Sí

Notas