

TFB SERIES

I.TFB MED H862BIH

BH

P.V.P.

Vélos d'appartement

Vélo d'exercice au cadre ouvert et à la selle abaissée qui, avec le marchepied d'accès inclus, permet un accès direct et sans obstacle à la machine, ce qui le rend parfait pour les séances de rééducation. Sa roue d'inertie de 14 kg et son système de résistance magnétique permettent un pédalage fluide et régulier.

LCU
LightCommercialUse



Console

Indications:

Temps, vitesse / RPM, distance, watts / calories, Rythme cardiaque

- Poids max utilisateur: 180Kg
- Poids: 53Kg
- Dimensions: 130cm x 62cm x 156cm
- Roue d'inertie: 14Kg



SIÈGE ABAISSÉ

La hauteur minimale de la selle a été abaissée pour faciliter l'accès, avec une hauteur de selle minimale de 77 cm.



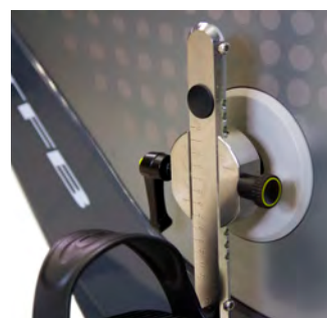
MARCHEPIED D'ACCÈS

Le marchepied de 9 cm facilite l'accès à la machine, notamment pour les personnes ayant des problèmes de mobilité.



SYSTÈME I.CONCEPT 3.0

La machine comprend le système de connectivité FTMS qui permet une compatibilité totale avec les applications qui contrôlent les paramètres de la machine.



MANIVELLES À LONGUEUR RÉGLABLE

La longueur de la bielle peut être réglée en 13 positions (de 0 à 12) avec une variation de 1 cm pour chaque position. Plage de réglage totale de 12 cm.



Spécifications	I.TFB MED H862BIH
Utilisation	Semi-professionnel
Poids utilisateur maximum	180Kg
Système de résistance	Magnétique
Poids roue d'inertie	14Kg
SRV	Non
Bouton de contact sur le guidon	Oui
Ventilateur	Non
Réglage de la selle	Horizontale et Verticale
Réglage du guidon	Non
Porte-gourde	Oui
Roues de transport	Roulettes
Longueur	130cm
Largeur	62cm
Hauteur	156cm
Poids	53Kg
Cadre ouvert	Oui
Siège anti-transpirant	Non
Appui lombaire	Non
Selle XXL	Oui
Pédale renforcée	Non
Guidon multiposition	Non
Autogénéré	Non
Console	M10
Manivelle de vélo	Oui, réglable. 13 positions, avec une variation de 1 cm.
Programmes	
Programmes pré-définis (Prg)	12
Niveaux d'intensité	24
Programme aléatoire (RP)	Oui
Programmes personnalisés (uprg)	Oui
Fitness test (FT)	Oui
Programme contrôle fréquence cardiaque (HRC)	4
Programme de récupération (RT)	Oui
Body Fat test (BF)	Non
Moniteur	
Ecran	Ecran LCD
Moniteur avec programme d'entraînement HIIT	Non
Support universel pour tablettes et smartphones	Oui
Fréquence cardiaque télémétrique	Oui, bande en option
Fréquence cardiaque Bluetooth	Oui, bande en option
iConcept	Oui

 Remarques