

TFC SERIES

TFC MED G818H

BH

P.V.P.



Elliptique

Vélo elliptique front drive à usage professionnel conçu pour répondre aux besoins de tout type d'utilisateur. Avec des barres arrière renforcés et un système de maintien amélioré, il est idéal pour les exercices de rééducation.



Console

Données:

Temps, Vitesse, Distance, Watts,
Calories, Pouls

- Poids max. utilisateur: 150Kg
- Poids: 110Kg
- Dimensions: 162cm x 95cm x 160cm
- Longueur de la foulée: 52cm



PÉDALES SURDIMENSIONNÉES

Elles garantissent une grande sécurité et un confort pour l'utilisateur pendant l'exercice.



BARRES D'APPUIS ARRIÈRE

Les barres arrière renforcés facilitent l'accès à la machine tout en augmentant la sécurité pendant l'exercice.



GARANTIE PROFESSIONNELLE

L'elliptique a été conçu pour une utilisation collective continue.



DOUBLE POIGNÉE

Double poignée ergonomique qui permet différents types d'exercices.



| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | TFC MED G818H |
|--|----------------------|
| Fréquence d'utilisation | Profesional |
| Poids maximum utilisateur | 150Kg |
| Système de résistance | Magnétique |
| Foulée (longueur) | 52cm |
| Distance entre les pédales (largeur) | 20cm |
| Console | LED professionnel |
| Programa Steady Watt (SRV) | Oui |
| Mesure du pouls par contact | Oui |
| Porte-Bouteilles | Oui |
| Roulettes de transport | Oui |
| Longueur | 162cm |
| Largeur | 75cm |
| Hauteur | 160cm |
| Poids | 110Kg |
| Système d'inertie | 35 kg |
| Programmes | |
| Programmes prédéfinis (Prg) | 40 |
| Niveaux d'intensité | 20 |
| Programme aléatoire (RP) | Non |
| Profils personnalisés (uprg) | Oui |
| Test de Fitness (FT) | Oui |
| Programme de contrôle du rythme cardiaque (HRC) | Oui |
| Programme de récupération (RT) | - |
| Test de masse corporelle (BF) | - |
| Console | |
| Écran | LED+Dot Matrix |
| Écran d'entraînement HIIT by BH | Non |
| Support universel pour smartphones et/ou tablettes | Oui |
| Fréquence cardiaque télémétrique | Oui, bande en option |
| Fréquence cardiaque Bluetooth | Non |
| iConcept | Non |

 REMARQUES