

SC1000LED | CLIMBER

BHFITNESS

CONFORME À LA NORME
EN 957 classe S 



CALE-PIEDS. Avec ces cale-pieds sur le côté, la sécurité de l'utilisateur lors du démarrage et de l'arrêt de l'exercice est assurée.



LIGNES DE SÉCURITÉ VISUELLES. Chaque marche a une ligne visuelle rouge au bord de la marche, pour contrôler visuellement sa fin.



CAPTEURS SUR LES POIGNÉES. Capteurs pour la prise de pulsations sur les poignées.



STAIR CLIMBER

SC1000LED

| | |
|--|------------------------------------|
| Hauteur (cm) | 223 |
| Largeur (cm) | 97 |
| Longueur (cm) | 160 |
| Poids Net (Kg) | 226 |
| Poids Brut (kg) | 310 |
| Poids maximum utilisateur (kg) | 180 |
| Moteur | Volant d'inertie |
| Vitesse | 24 step/162 min |
| Niveau de résistance | 1-20 |
| Hauteur des marches | 30cms |
| Dimensions de la marche | 55x27.8cm |
| Écran | LED Dot Matrix |
| Système d'arrêt d'urgence | Oui |
| Système de sécurité visuel | Lignes de sécurité sur les marches |
| Marches disponibles | 3 |
| Programmes Prédéfinis | 8 |
| Programme Manuel | 1 |
| Easy Toolbar | Oui |
| Capteurs de pulsations sur le poignées | Oui |
| Mesure du pouls sans fil | Oui |
| Porte-Bouteille | Non |

CARACTÉRISTIQUES - CLIMBER SC1000LED MOVEMIA

- **Structure en aluminium et acier ST52 de haute résistance**, finition haut de gamme de tous les composants.
- **Carter en plastique ABS** peint avec une technologie similaire à celle utilisée dans le secteur automobile, pour une grande **durabilité**.
- **Bouton d'urgence et système d'arrêt automatique** par tension.
- **Capteurs de fréquence cardiaque sans fil situés sur les poignées fixe** pour une plus grande précision et une plus grande facilité d'utilisation.
- Équipé pour une lecture télémétrique de la fréquence cardiaque par ceinture thoracique (*ceinture non-incluse*).

**CONSOLE DOT MATRIX 16" LED**

- **8 Programmes d'entraînements**
- Démarrage rapide de l'entraînement Quick Start
- Port USB