

## FICHE TECHNIQUE

### Barres parallèles kiné, réglables, sans plancher, mains courantes métal - 2,5M - Robemed

Mains courantes en métal. Hauteur réglable. Fabrication Européenne

Construction solide et pratique combinant une structure en acier avec une finition Époxy.

Les mains courantes réglables peuvent être ajustées en hauteur pour convenir à différentes tailles d'utilisateurs.

Conçues pour la marche durant les exercices de physiothérapie, équipées de bases en contreplaqué de peuplier, vernies avec un treillis antidérapant.

- Support sécurisé pour la rééducation et la réadaptation physique
- Améliore la force, l'équilibre, la coordination et la mobilité
- Pour une variété d'exercices : marche, étirements, renforcement musculaire

- **Longueur main courante** : 2,5 mètres

- **Hauteur mains courantes** : de 69 à 89 cm

- **Charge maximum** : 160 kg

- **Base (2 lattes)** : 800x155x22mm

- **Dimensions** : 2500x800x(690 à 890) mm

- **Poids net** : 28kg

- **Garantie** : 5 ans pour les parties métalliques , 3 ans pour le reste des composants

*Dispositif Médical CE de classe I.*

