







Parallèle de kinésithérapie h731_19

Parallèle pour physiothérapie de 3 m de longueur en acier peint.

Parallèle de physiothérapie de 3 mètres de long. La parallèle se compose d'un cadre en acier peint et d'une plateforme en bois bi-laminé, résistante à l'usure, avec des rampes d'accès. Les barres de maintien sont en thermoplastique antidérapant. Toutes les pièces sont facilement lavables. La parallèle est réglable en hauteur à travers un système télescopique et est fixée par un volant unique à double action qui empêche à la fois le desserrage accidentel et le léger affaissement éventuel des montants pendant le chargement de la personne qui marche.

Caractéristiques techniques :

- Système de réglage de la hauteur des barres de maintien : télescopique
- Hauteur min max des barres de maintien (cm) : 77-107 cm
- Capacité de charge sur une seule rampe (kg) : 135
- Modularité (combinaison de plusieurs barres parallèles) : goulotte d'accès amovible
- Dimensions : L. 311 x P. 83 x h. 114 cm
- Poids : 85 kgMarquage CE

INFORMATIONS

• Longueur mm 3000.0000



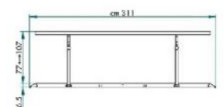
Parallèle de kinésithérapie h731_19











Parallèle de kinésithérapie h731_19

Longueur mm: 407 mm

