



## Parallela per riabilitazione richiudibile h725\_10

Parallela per terapia di riabilitazione con struttura richiudibile. Dimensioni: L.250 x P.65 x h.75-108 cm. Senza pedana di calpestio.

Parallela per attività fisica riabilitativa, specifica per i pazienti che intraprendono percorsi di riabilitazione post interventi e per gli anziani con difficoltà di deambulazione. Particolarmente indicata per l'uso negli studi di fisioterapia, ospedali, cliniche e rsa. Si caratterizza per la sua struttura richiudibile che ne riduce al massimo l'ingombro. Dotata di due basamenti appesantiti e sottili, che assicurano stabilità e un agevole accesso. Completa di corrimano sono regolabili in altezza manualmente mediante una levetta.

Caratteristiche tecniche:

- Lunghezza: 250 cm
- Lunghezza totale da chiusa: 300 cm
- Altezza corrimano regolabile da 75 a 108 cm
- Basamenti laterali sp. 15 mm
- Senza piano di calpestio
- Ideale per spazi ridotti
- Carico di lavoro in sicurezza 140 kg
- Portata max: 160 kg
- Dispositivo medicale

## INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 2500.0000

## Parallela per riabilitazione richiudibile h725\_10

### Parallela per riabilitazione richiudibile h725\_10

Lunghezza in millimetri: 2500 mm

