



Barra per esercizi di riabilitazione 3 mt h581_37

Parallela per esercizi di riabilitazione con corrimano in legno, regolabili in altezza. Materiale struttura: acciaio verniciato.

Parallela per esercizi riabilitativi indicata per anziani o per pazienti post-intervento chirurgico. La struttura di base è chiudibile e realizzata in acciaio verniciato. I corrimano sono in legno, ed è possibile regolarne l'altezza tramite sistema telescopico che garantisce sicurezza e stabilità durante gli allenamenti del paziente.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura: acciaio verniciato
- Larghezza della base: 70 cm
- Lunghezza: 3 mt
- Corrimano regolabili in altezza
- Materiale corrimano: legno
- Regolazione altezza corrimano: 69 - 100 cm
- Larghezza corrimano: 60 cm
- Portata singolo corrimano: 135 kg

*Immagini puramente indicative.

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 3000.0000



Barra per esercizi
di riabilitazione 3
mt h581_37

Lunghezza in millimetri: 3000 mm