

Rampa corta per esercizi di riabilitazione h731_25

Rampa a 3 gradini per riabilitazione. Altezza gradini: 16 cm. Con corrimano ad altezza fissa. Optional: pedana.

Le scale per deambulazione rappresentano un attrezzo fondamentale per la riabilitazione del paziente al fine di assicurare una sicura ed autonoma deambulazione. La rampa corta a 3 gradini di altezza 16 cm è munita di corrimano ad altezza fissa. Sicura e solida, presenta gli spigoli dei gradini arrotondati e un sottogrado per favorire il corretto posizionamento del piede. È, inoltre, presente un inserto che riduce il rischio di scivolamento del paziente. Ideale per centri di riabilitazione, studi di fisioterapia, palestre per anziani. Come optional, è possibile acquistare la pedana. La pedana è necessaria per il corretto posizionamento, sostegno e utilizzo della rampa di scale. La rampa di scale non è compatibile con altre tipologie di pedane.

Caratteristiche tecniche:

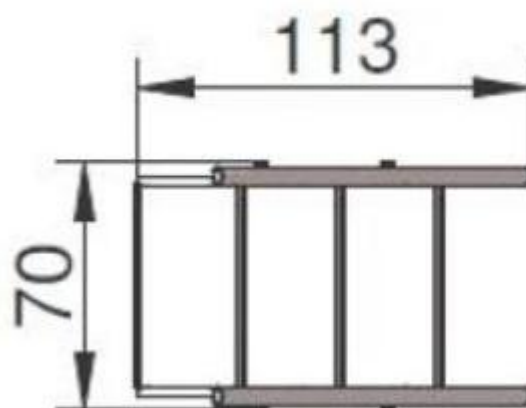
- A 3 gradini di altezza 16 cm
- Gradini con spigoli arrotondati
- Corrimano ad altezza fissa
- Altezza corrimano: 93 cm
- Interassi corrimano: 62 cm
- Dimensioni: 113 x 70 cm
- Portata massima su rampa: 180 kg
- Portata massima per singolo corrimano: 135 kg
- Peso: circa 38 kg
- Munito di dichiarazione di conformità

Optional:

- Pedana (l'acquisto della pedana è necessario per il sostegno e l'utilizzo corretto della rampa di scale. La rampa è compatibile esclusivamente con questa pedana)

*Immagine puramente indicativa.

Rampa corta per esercizi di riabilitazione h731_25



Rampa corta per
esercizi di riabilitazione
h731_25