



## Scala fisioterapica a 2 rampe h581\_46

Scala per riabilitazione a 2 rampe posizionabile ad angolo o dritta. Corrimano regolabili. Struttura in acciaio verniciato.

Scala fisioterapica ideale per allestire palestre o aree destinate ai pazienti che necessitano di recuperare e riacquisire la normale e corretta deambulazione. Ideale per centri di riabilitazione e fisioterapia, palestre per anziani presso case di cura ed RSA, presenta una struttura in acciaio verniciato con parti scorrevoli zinco cromato. Posizionabile ad angolo o dritta a seconda delle necessità del paziente, è completa di gradini ad altezze diverse, rivestiti in PVC con antiscivolo, e di corrimano a forma anatomica in metallo verniciato regolabili in altezza con sistema telescopico.

Caratteristiche tecniche:

- Scala a 2 rampe posizionabile sia ad angolo sia dritta
- Materiale struttura: acciaio verniciato con parti scorrevoli zinco cromato
- Corrimano a forma anatomica
- Sistema telescopico per regolazione altezza corrimano
- Regolazione altezza corrimano: 60 - 100 cm
- Portata del singolo corrimano: 135 kg
- Materiale corrimano: metallo verniciato
- Gradini chiusi rivestiti in PVC con antiscivolo
- I gradini hanno altezze diverse
- Larghezza gradino: 56 cm
- Profondità gradino: 30 cm
- Altezza gradino: 13 - 16 cm

\*Immagini puramente indicative.

## INFORMAZIONI

## Scala fisioterapica a 2 rampe h581\_46



HOLITY.COM

HOLITY.COM

## Scala fisioterapica a 2 rampe h581\_46

---



HOLITY.COM