



## Rampa mobile per disabili livellante h8926

Comoda rampa mobile da terrazzo in alluminio con superficie zigrinata e regolabile in altezza. Portata massima 225 kg.

Le rampe vengono utilizzate per superare gradini, bordi di marciapiedi e dislivelli. Sono inoltre utilizzate per caricare scooter elettrici e carrozzine su automobili o automezzi in genere.

La rampa da terrazzo h8926 è in alluminio con superficie zigrinata e regolabile in altezza. E' costruita in modo da poggiare stabilmente sul terreno (non è necessario fissarla). Si monta in modo da livellare la parte superiore con la soglia della porta.

Non avendo limitatori laterali permette un'apertura della porta anche a rampa montata.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: alluminio
- Portata massima: 225 kg

Modello L. 60 cm:

- Lunghezza totale: 60 cm
- Larghezza totale: 80 cm
- Dislivello max. superabile: 9 cm
- Peso totale: 8 kg
- Portata massima: 225 kg
- Regolazione d'altezza: 5 - 9 cm

Modello L. 75 cm:

- Lunghezza totale: 75 cm
- Larghezza totale: 80 cm
- Dislivello max. superabile: 13 cm
- Peso totale: 12 kg
- Portata massima: 225 kg
- Regolazione d'altezza: 8 - 13 cm

Modello L. 125 cm:

- Lunghezza totale: 125 cm
- Larghezza totale: 80 cm
- Dislivello max. superabile: 28 cm
- Peso totale: 21,50 kg
- Portata massima: 225 kg

- Regolazione d'altezza: 11 - 28 cm

## INFORMATION

- **capacity** 225 kg