



Rampa per disabili a due lati h23705

Rampa per disabili a due lati realizzata in **alluminio** e disponibile in diverse misure. In fase d'ordine bisogna indicare l'altezza desiderata. Portata: 300 Kg.

La rampa di accesso è un ausilio per la mobilità che consente di agevolare lo spostamento di persone con difficoltà motorie facilitando l'accesso alle aree esterne.

La rampa per disabili è realizzata in alluminio ed è composta da due lati; il lato esterno può essere lasciato sul posto mentre il lato interno può essere collocato quando richiesto.

La rampa è disponibile nelle seguenti misure:

- Lunghezza totale: 1200 mm - Lato A: 400 mm + Lato B: 800 mm - Larghezza: 750 mm - Peso: 18 Kg (altezza lato A tra 20-50 mm/ altezza lato B tra 70-125 mm)
- Lunghezza totale: 1300 mm - Lato A: 500 mm +Lato B: 800 mm - Larghezza: 750 mm - Peso 19 Kg (altezza lato A tra 50-90 mm/ altezza lato B tra 120 -155 mm)

*In fase di ordine si prega di indicare l'altezza desiderata di entrambi i lati.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: alluminio
- Struttura a due lati
- Disponibile in diverse misure e altezze
- Portata massima: 300 Kg

- Materiale rampe Metallo
- Tipologia rampe Mobile
- portata 300 kg

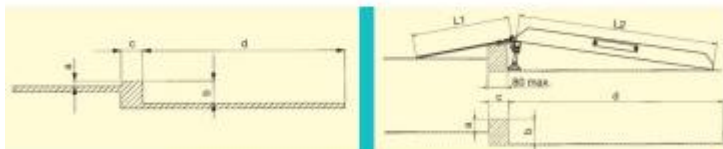
HOLITY.COM

Rampa per disabili a due lati h23705



Rampa per disabili
a due lati
h23705

Materiale rampe: Metallo
Tipologia rampe: Mobile
Portata: 300 kg



HOLITY.COM