



Rampa per disabili con portata 100 kg h1017_04

Rampa disabili in acciaio per gradini da 10 a 16 cm. Portata massima: 100 kg. Dimensioni: L 70 x P 60 x H 15 cm.

La rampa portatile per disabili H1017_04 è una soluzione pratica e sicura per superare barriere architettoniche sia in contesti domestici che pubblici. Pensata per agevolare il passaggio di persone con mobilità ridotta, è compatibile con tutti i tipi di sedie a rotelle manuali e deambulatori.

Con una struttura in acciaio inossidabile (spessore 4/6 mm), la rampa garantisce resistenza, stabilità e una lunga durata nel tempo, anche in presenza di agenti atmosferici. Le sue dimensioni di 70 cm di larghezza, 60 cm di lunghezza e 15 cm di altezza la rendono perfetta per superare gradini da 10 a 16 cm, con una portata massima di 100 kg.

Il peso contenuto di 4 kg permette un utilizzo agevole, rendendo questa rampa facilmente trasportabile e pronta all'uso in ogni situazione, senza necessità di montaggio o interventi strutturali. Può essere posizionata dove serve in pochi secondi, garantendo accessibilità immediata a luoghi altrimenti difficili da raggiungere.

Acquista ora la rampa H1017_04 e rendi subito accessibili i tuoi spazi! Contattaci per un'offerta riservata su forniture multiple.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inox (spessore 4/6 mm)
- Dimensioni: L 70 x P 60 x H 15 cm
- Peso: 4 kg
- Portata massima: 100 kg
- Gradini supportati: da 10 a 16 cm
- Utilizzo previsto: sedie a rotelle manuali, deambulatori
- Tipologia: portatile, pronta all'uso

Benefici per l'utente:



Rampa per disabili con portata 100 kg h1017_04

Materiale rampe: Metallo

Tipologia rampe: Mobile

Portata: 100 kg

Lunghezza: 70 cm