



Rampa disabili per gradini da 10 a 16 cm h1017_02

Rampa portatile in acciaio per gradini da 10 a 16 cm. Leggera, stabile e sicura. Dimensioni: L 85 x P 60 x H 15 cm.

La rampa portatile per disabili H1017_02 è una soluzione pratica ed efficace per il superamento di barriere architettoniche in ambienti privati e pubblici. Realizzata per aiutare persone con mobilità ridotta, è compatibile con tutti i tipi di sedie a rotelle manuali e deambulatori.

Grazie alla sua struttura in acciaio inox, con uno spessore di 4/6 mm, garantisce robustezza, durabilità e resistenza agli agenti atmosferici. Con una portata massima di 100 kg, è perfetta per situazioni temporanee o permanenti, senza dover intervenire con lavori di muratura.

Le sue dimensioni (85 cm di lunghezza, 60 cm di profondità e 15 cm di altezza) la rendono adatta per gradini con altezza da 10 a 16 cm. Il peso contenuto di 5 kg consente di trasportarla facilmente e riposizionarla dove serve, ogni volta che si presenta un ostacolo. La superficie è progettata per offrire stabilità e sicurezza durante il passaggio, offrendo un punto d'appoggio affidabile e sicuro.

Questa rampa rappresenta una soluzione efficace, economica e versatile per garantire l'accesso a edifici, abitazioni, uffici o negozi, senza complicazioni.

Rendi ogni spazio accessibile in pochi secondi! Ordina ora la rampa H1017_02 o richiedi un preventivo per quantità superiori.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inox (spessore 4/6 mm)
- Dimensioni: L 85 x P 60 x H 15 cm
- Peso: 5 kg
- Portata massima: 100 kg
- Altezza gradini supportata: da 10 a 16 cm
- Utilizzo: per sedie a rotelle manuali e deambulatori



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Rampa disabili per
gradini da 10
a 16 cm
h1017_02**

Materiale rampe: Metallo
Tipologia rampe: Mobile
Portata: 100 kg
Lunghezza: 85 cm