



Scala a rampa in acciaio inox h853_01

Scala a castello per cimitero. Materiale: acciaio inox. Portata: 300 kg. Disponibile in diverse dimensioni.

La scala a palchetto è ideale per usi in contesti cimiteriali, grazie alla solida struttura e alla portata di 300 kg. L'articolo presenta un telaio in acciaio inox con gradini e pianerottolo in alluminio antiscivolo. La presenza di stabilizzatori laterali rende la scala conforme alla normativa europea, in modo da scongiurare ribaltamenti durante le operazioni.

Nella parte posteriore vi sono delle ruote con diametro di 200 mm che consentono un rapido spostamento da un luogo all'altro. La scala è disponibile nella versione da 5 fino a 10 gradini. questi ultimi sono montati su attacchi pressofusi con piolo e scanso antitorzione, inseriti ai montanti.

Caratteristiche tecniche:

- Telaio in acciaio inox
- Gradini 800x200 mm
- Pianerottolo in alluminio antiscivolo 800 x 680 mm
- Con corrimano
- Portata 300 kg
- Stabilizzatori laterali fissi
- Ruote posteriori Ø 200 mm
- larghezza sommità: 800 mm
- Disponibile in diverse dimensioni
- Norma di sicurezza: UNI EN 131 – 2, UNI EN 131 - 7

* Nel numero di gradini è conteggiato anche il pianerottolo

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Portata** 300 kg
- **Tipologia** a palchetto

- **Struttura richiudibile**

HOLITY.COM

Scala a rampa in acciaio inox h853_01



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

gradini	ht tot mt	ht utile mt	ingombro mt (L x C)	peso kg
5	2,25	1,25	1,50x1,33	80
6	2,50	1,50	1,70x1,33	85
7	2,75	1,75	1,90x1,47	93
8	3,00	2,00	2,10x1,47	98
9	3,25	2,25	2,30x1,61	104
10	3,50	2,50	2,50x1,61	110

HOLITY.COM

Scala a rampa in acciaio inox h853_01

Portata: 300 kg

Tipologia: a palchetto

Struttura: richiudibile

Altezza in millimetri: mm