



Scala da pedana, mobile, percorribile da un solo lato dotata di scalini e piattaforma in alluminio - 41956

La soluzione di accesso flessibile con gradini con griglia per una maggiore sicurezza antiscivolo e per utilizzi in ambienti umidi.



Descrizione del prodotto

- La soluzione di accesso flessibile con gradini con griglia per una maggiore sicurezza antiscivolo e per utilizzi in ambienti umidi.
- Montaggio semplice e rapido grazie a nuovi elementi di raccordo.
- Dispositivi mobili e sempre pronti all'uso grazie a quattro rotelle elastiche di cui due con dispositivo di bloccaggio.
- Massima sicurezza grazie al parapetto per piattaforma su tre lati dell'altezza di 1,00 m.
- Comoda salita grazie a gradini con una profondità di 200 mm.
- Ampia piattaforma 600 x 800 mm.
- Carico massimo 150 kg.

Suggerimenti e caratteristiche speciali

I corrimano su entrambi i lati secondo la norma DIN



EN 131-7 sono opzionali in salita.

Corrisponde alla norma EN 131-7.

Caratteristiche del prodotto

Alt. par.	1000 mm
Altezza di lavoro	3.9 m
Altezza piattaforma	1.92 m
Carico	max. 150 kg
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	saldato
Dimensioni trasporto	2.220 mm × 1.130 mm × 350 mm
Distanza tra pioli/gradini in verticale	240 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza della piattaforma	600 mm
Lunghezza piattaforma	800 mm
Materiale	Alluminio/acciaio, zincato
Numero di gradini incl. piattaforma	8
Peso	72.9 kg
Profondità del gradino	200 mm
Rivestimento	naturale
Standard	EN 131-7
Superficie base	1,03 m × 2,17 m
Tipo di pioli/gradini	Griglia



ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Effettivo 26/6/2026

Soggetto a modifiche o errori.