



Scala da pedana mobile, accessibile da entrambi i lati con gradini con griglia e piattaforma in acciaio - 41963

La soluzione flessibile per un utilizzo in ambienti umidi; notevole sicurezza antiscivolo grazie ai gradini con griglia.



Descrizione del prodotto

- La soluzione flessibile per un utilizzo in ambienti umidi; notevole sicurezza antiscivolo grazie ai gradini con griglia.
- 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 entrambi i lati dell'altezza di 1,00 m Höhe.
- 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	3.2 m
Altezza piattaforma	1.2 m
Carico	max. 150 kg
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	saldato
Dimensioni trasporto	1.850 mm × 890 mm × 460 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	5
Numero di gradini incl. piattaforma	2 × 5
Peso	70.1 kg
Profondità del gradino	200 mm
Rivestimento	naturale
Standard	EN 131-7
Superficie base	0,87 m × 2,06 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.