



Scala con pedana mobile, accessibile da entrambi i lati con gradini in lega leggera e piattaforma - 41986

Massima flessibilità nella salita e nella discesa, campo di lavoro più ampio sui gradini, elevata mobilità e massima stabilità mediante quattro ruote elastiche.



Descrizione del prodotto

- Massima flessibilità nella salita e nella discesa, campo di lavoro più ampio sui gradini, elevata mobilità e massima stabilità mediante quattro ruote elastiche.
- 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	3.9 m
Altezza piattaforma	1.92 m
Carico	max. 150 kg
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	saldato
Dimensioni trasporto	2.820 mm × 1.120 mm × 410 mm
Distanza tra pioli/gradini in verticale	240 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza della piattaforma	600 mm
Lunghezza piattaforma	800 mm
Materiale	Alluminio
Numero di gradini	8
Numero di gradini incl. piattaforma	2 × 8
Peso	57.5 kg
Profondità del gradino	200 mm
Rivestimento	naturale
Standard	EN 131-7
Superficie base	1,03 m × 2,9 m



Tipo di pioli/gradini

zigrinato

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 13/5/2026

Soggetto a modifiche o errori.