



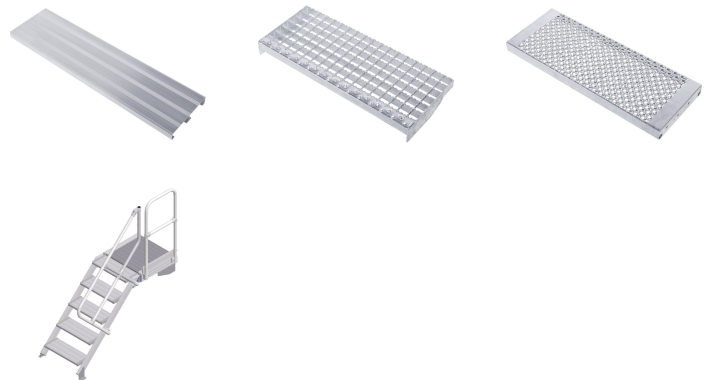
Scala a piattaforma -

40155424

Accesso fisso a edifici e macchine con piattaforma.

Descrizione del prodotto

- Diverse inclinazioni, 45° per una salita comoda oppure 60° per condizioni di scarsità di spazio.
- A scelta, larghezze gradini di 600 mm, 800 mm o 1000 mm.
- Rivestimento dei gradini e delle piattaforme in alluminio scanalato (R10) di serie.
- Accesso fisso a edifici e macchine.
- Lunghezze piattaforma personalizzate.
- Elemento di montaggio stabilizzatore per l'utilizzo come piattaforma di lavoro indipendente.
- Configurazione parapetto personalizzata sulla piattaforma, a scelta con porte basculanti o barriere.
- Massima flessibilità grazie ai corrimano e ai parapetti opzionalmente rimovibili senza utensili.
- Staggi in profilato estruso in alluminio ad altissima resistenza, con canali a vite per un montaggio flessibile.
- Semplice e rapido montaggio attraverso il sistema di collegamento ZARGES con grado di montaggio superiore.



Suggerimenti e caratteristiche speciali

Consigliamo di dotare il prodotto, in conformità alla



Legge tedesca sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG), con corrimano sui due lati e, nel caso delle scale con piattaforme o piattaforme di manutenzione, con protezione anticaduta (ad es. parapetti). Se non si desiderano corrimano o parapetti, è necessario dotare i prodotti di sufficienti dispositivi di sicurezza in conformità alle norme.

Norma applicata: DIN EN ISO 14 122.

Caratteristiche del prodotto

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Altezza piattaforma | 1070 mm |
| Carico | max. 300 kg |
| Distanziamento | 1730 mm |
| Garanzia | 10 anni |
| Inclinazione | 45 ° |
| Larghezza gradini | 600 mm |
| Lunghezza piattaforma | 600 mm |
| Max carico | 150 kg |
| Numero di gradini | 5 |
| Standard | NF EN ISO 14122-4 |

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 17/6/2026

Soggetto a modifiche o errori.