



Piattaforma a ponte, fissa -

40355933

Piattaforma fissa o mobile per superare ostacoli o piattaforma di lavoro con accesso sui due lati. Ampia piattaforma con parapetto per un lavoro sicuro ed ergonomico in quota.



Descrizione del prodotto

- A scelta, larghezze gradini di 600 mm, 800 mm o 1000 mm.
- Rivestimento gradini e piattaforma di serie in alluminio con scanalature (R10). A scelta anche come griglia in acciaio (R12) e lamiera perforata in acciaio (R13) per una migliore resistenza allo scivolamento.
- Lunghezze piattaforma personalizzate.
- Opzionalmente con carrello per utilizzo mobile.
- Configurazione parapetto personalizzata sulla piattaforma, a scelta con porte basculanti o barriere.
- Massima flessibilità grazie ai corrimano e ai parapetti opzionalmente rimovibili senza utensili.
- Semplice e rapido montaggio attraverso il sistema di collegamento ZARGES con grado di montaggio superiore.
- Diverse inclinazioni, 45° per una salita comoda oppure 60° per condizioni di scarsità di spazio.



Suggerimenti e caratteristiche



ZARGES

Ulteriori informazioni sul prodotto, accessori e pezzi di ricambio:
<https://www.zarges.com/it/prodotti/piattaforma-a-ponte-fissa-40355933>



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 di luce, fissa	Carico	Distanziamento	Garanzia	Inclinazione
740 mm	max. 300 kg	2431 mm	10 anni	45 °
Larghezza gradini	Lunghezza piattaforma	Max carico	Numero di gradini	Standard
600 mm	600 mm	150 kg	4	NF EN ISO 14122-4

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

www.zarges.com

zarges@zarges.de

Effettivo
13/2/2026

Soggetto a modifiche o errori.

2/2