



Scala - 40055326

Accesso fisso a edifici e macchine.

Descrizione del prodotto

- Accesso fisso a edifici e macchine.
- 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 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.
- 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.
- Console d'aggancio, set gancio e squadra d'appoggio per integrare il prodotto in un fissaggio in maniera da poterlo rimuovere.
- Appoggio in plastica per mensola da pavimento per una rapida rimozione del prodotto dal pavimento.
- Norma applicata: DIN EN ISO 14 122.



Suggerimenti e caratteristiche speciali



Norma applicata: DIN EN ISO 14 122.

Caratteristiche del prodotto

| | |
|---------------------|-------------------|
| Altezza piattaforma | 1750 mm |
| Carico | max. 300 kg |
| Distanziamento | 1081 mm |
| Garanzia | 10 anni |
| Inclinazione | 60 ° |
| Larghezza gradini | 1000 mm |
| Max carico | 150 kg |
| Numero di gradini | 7 |
| 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 2/5/2026

Soggetto a modifiche o errori.