



R13step S

Stabilità antiscivolo anche in presenza di bagnato o olio: sui gradini R13 durante la salita e la discesa, nonché sulla piattaforma extra larga.

Descrizione del prodotto

- Stabilità antiscivolo anche in presenza di bagnato o olio: sui gradini R13 durante la salita e la discesa, nonché sulla piattaforma extra larga.
- La piattaforma più ampia della sua categoria, dotata di rivestimento R13 per garantire una posizione stabile e antiscivolo anche durante i lavori più lunghi.
- Spazioso vassoio portaoggetti in alluminio con ampio spazio per attrezzi e minuteria.
- Gradini profondi 80 mm con rivestimento R13, profilatura e forature per il deflusso dei liquidi, per un'aderenza notevolmente superiore in ogni situazione.
- Mani pulite grazie ai montanti anodizzati resistenti all'abrasione.
- Il gradino alto 280 mm offre la maggiore altezza di lavoro della sua categoria.
- Sicura di apertura mediante cinghia in Perlon ad alta resistenza a partire da 5 gradini.
- Struttura robusta: giunzione a gradini con bordatura tra longheroni e piattaforma, con profili in alluminio estruso.
- Tappi sostituibili in plastica bi-componente per un appoggio antiscivolo e, allo stesso tempo, un solido alloggiamento nel montante





Suggerimenti e caratteristiche speciali

Piattaforma e gradini con rivestimento R13.

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto

| | |
|--|---------------------|
| Carico | max. 150 kg |
| Certificazione | TÜV-SÜD |
| Collegamento tra pioli/gradini e staggia | ribordato |
| Distanza tra pioli/gradini in verticale | 265 mm |
| Garanzia | 10 anni |
| Larghezza della piattaforma | 300 mm |
| Lunghezza piattaforma | 250 mm |
| Materiale | Alluminio |
| Profondità del gradino | 80 mm |
| Profondità montanti | 68 mm |
| Profondità montanti | 58 mm |
| Profondità montanti parte di salita/parte d'appoggio | 68mm / 58mm |
| Rivestimento | anodizzato |
| Standard | EN 131 professional |
| Tipo di pioli/gradini | Gradino R13 |
| Vaschetta portaoggetti | Alluminio |

Varianti di prodotto



| | 41636 | 41637 | 41638 | 41639 | 41640 | 41641 |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|---|
| Altezza di lavoro | 2.8 m | 3.1 m | 3.35 m | 3.6 m | 3.85 m | 4.15 m |
| Altezza piattaforma | 0.8 m | 1.06 m | 1.33 m | 1.59 m | 1.85 m | 2.12 m |
| Dimensioni trasporto | ca. 1.590 mm × ca. 490 mm × ca. 170 mm | ca. 1.870 mm × ca. 520 mm × ca. 170 mm | ca. 2.150 mm × ca. 550 mm × ca. 170 mm | ca. 2.430 mm × ca. 580 mm × ca. 170 mm | ca. 2.710 mm × ca. 610 mm × ca. 170 mm | ca. 2.990 mm × ca. 640 mm × ca. 170 mm |
| Larghezza esterna inferiore | 0.49 m | 0.52 m | 0.55 m | 0.58 m | 0.61 m | 0.64 m |
| Lunghezza scala | 1.59 m | 1.87 m | 2.15 m | 2.43 m | 2.71 m | 2.99 m |
| Numero di gradini incl. piattaforma | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Peso | 8.3 kg | 9.8 kg | 10.5 kg | 11.5 kg | 12.3 kg | 12.8 kg |
| Sicura della scala | – | – | Tracolla | Tracolla | Tracolla | Tracolla |
| Superficie base | 0,74 m × 0,49 m | 0,92 m × 0,52 m | 1,09 m × 0,55 m | 1,25 m × 0,58 m | 1,42 m × 0,61 m | 1,58 m × 0,64 m |

| | 41642 |
|-------------------------------------|--|
| Altezza di lavoro | 4.65 m |
| Altezza piattaforma | 2.64 m |
| Dimensioni trasporto | ca. 3.550 mm × ca. 700 mm × ca. 170 mm |
| Larghezza esterna inferiore | 0.7 m |
| Lunghezza scala | 3.55 m |
| Numero di gradini incl. piattaforma | 10 |
| Peso | 16.1 kg |
| Sicura della scala | Tracolla |
| Superficie base | 1,9 m × 0,7 m |

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.