



R13step S

Rutschfester Stand auch wo es nass oder ölig wird: auf R13-Stufen beim Auf- und Abstieg sowie auf der extra breiten Plattform.

Produktbeschreibung

- Rutschfester Stand auch wo es nass oder ölig wird: auf R13-Stufen beim Auf- und Abstieg sowie auf der extra breiten Plattform.
- Die breiteste Plattform ihrer Klasse mit R13-Belag für rutschsicheren, entspannten Stand auch bei längeren Arbeiten.
- Geräumige Aluminium-Ablageschale mit viel Platz für Werkzeug und Kleinteile.
- 80 mm tiefe Stufen mit R13-Belag und Profilierung sowie Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten für spürbar mehr Grip in jeder Situation.
- Saubere Hände durch abriebfest eloxierte Holme.
- Der 280 mm hohe Antritt erschließt die größte Arbeitshöhe in ihrer Klasse.
- Ab 5 Stufen: Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingnähter Befestigungslasche – langlebig und verschleißarm.
- Robuste Konstruktion: gebördelte Stufen-Holm-Verbindung mit Plattform und Profile aus Alu-Strangpress.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



Hinweise und Besonderheiten



Plattform sowie Stufen mit R13-Belag.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Ablageschale | Aluminium |
| Belastung | max. 150 kg |
| Beschichtung | eloxiert |
| Garantie | 10 Jahre |
| Holmhöhe | 68 mm |
| Holmhöhe | 58 mm |
| Holmhöhe Steig-/Stützteil | 68mm / 58mm |
| Material | Aluminium |
| Normen | EN 131 professional |
| Plattformbreite | 300 mm |
| Plattformlänge | 250 mm |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 265 mm |
| Sprossen-/Stufenart | R13-Stufe |
| Stufentiefe | 80 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |

Produktvarianten



| | 41636 | 41637 | 41638 | 41639 | 41640 | 41641 |
|---------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Arbeitshöhe | 2.8 m | 3.1 m | 3.35 m | 3.6 m | 3.85 m | 4.15 m |
| Gewicht | 8.3 kg | 9.8 kg | 10.5 kg | 11.5 kg | 12.3 kg | 12.8 kg |
| Grundfläche | 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 |
| Leiterlänge | 1.59 m | 1.87 m | 2.15 m | 2.43 m | 2.71 m | 2.99 m |
| Plattformhöhe | 0.8 m | 1.06 m | 1.33 m | 1.59 m | 1.85 m | 2.12 m |
| Spreizsicherung | – | – | Gurtband | Gurtband | Gurtband | Gurtband |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Transportabmessungen | 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 |
| untere, äußere Breite | 0.49 m | 0.52 m | 0.55 m | 0.58 m | 0.61 m | 0.64 m |

| | 41642 |
|---------------------------------|--|
| Arbeitshöhe | 4.65 m |
| Gewicht | 16.1 kg |
| Grundfläche | 1,9 m × 0,7 m |
| Leiterlänge | 3.55 m |
| Plattformhöhe | 2.64 m |
| Spreizsicherung | Gurtband |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 10 |
| Transportabmessungen | ca. 3.550 mm × ca. 700 mm × ca. 170 mm |
| untere, äußere Breite | 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

Stand 28.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.