



## R13step S - 41640

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.
- Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingenähter 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           |
| Arbeitshöhe                       | 3.85 m              |
| Belastung                         | max. 150 kg         |
| Beschichtung                      | eloxiert            |
| Garantie                          | 10 Jahre            |
| Gewicht                           | 12.3 kg             |
| Grundfläche                       | 1,42 m × 0,61 m     |
| Holmhöhe                          | 68 mm               |
| Holmhöhe                          | 58 mm               |
| Holmhöhe Steig-/Stützteil         | 68mm / 58mm         |
| Leiterlänge                       | 2.71 m              |
| Material                          | Aluminium           |
| Normen                            | EN 131 professional |
| Plattformbreite                   | 300 mm              |
| Plattformhöhe                     | 1.85 m              |
| Plattformlänge                    | 250 mm              |
| Spreizsicherung                   | Gurtband            |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung  | gebördelt           |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 265 mm              |
| Sprossen-/Stufenart               | R13-Stufe           |



|                                 |                                        |
|---------------------------------|----------------------------------------|
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 7                                      |
| Stufentiefe                     | 80 mm                                  |
| Transportabmessungen            | ca. 2.710 mm × ca. 610 mm × ca. 170 mm |
| Zertifizierung                  | TÜV Süd                                |
| untere, äußere Breite           | 0.61 m                                 |

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

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

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

[zarges@zarges.de](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)

Stand 3.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.