



# R13step B - 41551

Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.



## Produktbeschreibung

- Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.
- 80 mm tiefe Stufen mit R13-Belag und Profilierung sowie Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Scharniere aus Aluminium Druckguss.
- Sprezsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester.
- Maximale Arbeitshöhen durch 280 mm hohen Antritt.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



## Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
2.55 m	max. 150 kg	eloxiert	10 Jahre	7.2 kg
Grundfläche	Holmhöhe	Leiterlänge	Material	Normen



**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/r13step-b-41551>



<b>0,98 m × 0,47 m</b>	<b>73 mm</b>	<b>1.15 m</b>	<b>Aluminium</b>	<b>EN 131 professional</b>
<b>Spreizsicherung Gurtband</b>	<b>Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt</b>	<b>Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm</b>	<b>Sprossen-/Stufenart R13-Stufe</b>	<b>Stufenanzahl 4</b>
<b>Stufenanzahl 2 × 4</b>	<b>Stufentiefe 80 mm</b>	<b>Transportabmessungen ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm</b>	<b>certification-mark-pf TÜV Süd</b>	<b>senkrechte Leiterhöhe 1.06 m</b>
<b>untere, äußere Breite 0,47 m</b>				