



R13step B

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.
- Spreizsicherung 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

Belastung	Beschichtung	Garantie	Holmhöhe	Material
max. 150 kg	eloxiert	10 Jahre	73 mm	Aluminium
Normen	Spreizsicherung	Sprossen-/Stufen-	Sprossen-/	Sprossen-/Stufenart







EN 131 professional Gurtband

Holm-Verbindung

gebördelt

Stufenabstand senkrecht

265 mm

R13-Stufe

Stufentiefe

80 mm

Produktvarianten

Artikel-Nr. 41549	Artikel-Nr. 41551	Artikel-Nr. 41553
Arbeitshöhe 2.3 m	Arbeitshöhe 2.55 m	Arbeitshöhe 2.8 m
Gewicht 5.8 kg	Gewicht 7.2 kg	Gewicht 8.4 kg
Grundfläche 0,79 m × 0,44 m	Grundfläche 0,98 m × 0,47 m	Grundfläche 1,18 m × 0,5 m
Leiterlänge 0.88 m	Leiterlänge 1.15 m	Leiterlänge 1.42 m
Stufenanzahl 2 × 3	Stufenanzahl 2 × 4	Stufenanzahl 2 × 5
Transportabmessungen ca. 880 mm × ca. 450 mm × ca. 220 mm	Transportabmessungen ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm	Transportabmessungen ca. 1.440 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm
senkrechte Leiterhöhe 0.8 m	senkrechte Leiterhöhe 1.06 m	senkrechte Leiterhöhe 1.32 m
untere, äußere Breite 0.44 m	untere, äußere Breite 0.47 m	untere, äußere Breite 0.5 m





Artikel-Nr. 41555	Artikel-Nr. 41557	Artikel-Nr. 41559
Arbeitshöhe 3.05 m	Arbeitshöhe 3.3 m	Arbeitshöhe 3.6 m
Gewicht 9.3 kg	Gewicht 10.1 kg	Gewicht 11.5 kg
Grundfläche 1,37 m × 0,53 m	Grundfläche 1,57 m × 0,56 m	Grundfläche 1,77 m × 0,59 m
Leiterlänge 1.7 m	Leiterlänge 1.98 m	Leiterlänge 2.27 m
Stufenanzahl 2 × 6	Stufenanzahl 2 × 7	Stufenanzahl 2 × 8
Transportabmessungen ca. 1.750 mm × ca. 530 mm × ca. 220 mm	Transportabmessungen ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 220 mm	Transportabmessungen ca. 2.280 mm × ca. 590 mm × ca. 220 mm
senkrechte Leiterhöhe 1.58 m	senkrechte Leiterhöhe 1.84 m	senkrechte Leiterhöhe 2.1 m
untere, äußere Breite 0.53 m	untere, äußere Breite 0.56 m	untere, äußere Breite 0.59 m
Artikel-Nr. 41561	Artikel-Nr. 41563	Artikel-Nr. 41565
Arbeitshöhe 4.15 m	Arbeitshöhe 4.65 m	Arbeitshöhe 5.2 m
Gewicht 14.7 kg	Gewicht 17.8 kg	Gewicht 22.6 kg





Grundfläche	Grundfläche	Grundfläche
2,16 m × 0,65 m	2,55 m × 0,71 m	2,95 m × 0,77 m
Leiterlänge	Leiterlänge	Leiterlänge
2.83 m	3.39 m	3.95 m
Stufenanzahl	Stufenanzahl	Stufenanzahl
2 × 10	2 × 12	2 × 14
Transportabmessungen	Transportabmessungen	Transportabmessungen
ca. 2.840 mm × ca. 650 mm × ca. 220 mm	ca. 3.390 mm × ca. 710 mm × ca. 220 mm	ca. 3.950 mm × ca. 770 mm × ca. 220 mm
senkrechte Leiterhöhe	senkrechte Leiterhöhe	senkrechte Leiterhöhe
2.62 m	3.15 m	3.67 m
untere, äußere Breite	untere, äußere Breite	untere, äußere Breite
0.65 m	0.71 m	0.77 m

Artikel-Nr.

41567

Arbeitshöhe

5.7 m

Gewicht

26.6 kg

Grundfläche

3,34 m × 0,83 m

Leiterlänge

4.51 m

Stufenanzahl

2 × 16







Transportabmessungen

ca. 4.510 mm × ca. 830 mm × ca. 220 mm

senkrechte Leiterhöhe

4.21 m

untere, äußere Breite

0.83 m

Tel: +43-1-749 15 53-0 Fax: +43-1-749 83 25

9 15 53-0 www.zarges.com/at 9 83 25 office@zarges.at Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.