



RCstep BP

Produktbeschreibung

- Stufen und Plattform mit einzigartiger Aufwanzung für höchste Rutschsicherheit.
- Plattformgröße ca. 600 x 300 mm.
- Optimale Stabilität durch beidseitige, starre Verbindung mit Druckaussteifung.
- Extratiefe Stufen (92 mm) für bequemen und sicheren Stand.
- Beidseitig begehbar.
- Saubere Hände durch abriebfest eloxierte Holme.
- Neues, hochwertiges Leiterschuh-Design aus 2-Komponenten-Kunststoff - auch für Arbeiten auf Gitterrostflächen geeignet.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 14 183.

Produkteigenschaften

Belastung	150 kg
Beschichtung	eloxiert
Garantie	10 Jahre
Holmhöhe	48 mm
Material	Aluminium eloxiert
Normen	EN 14183
Plattformbreite	600 mm



Plattformlänge 300 mm

Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung genietet

Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 250 mm

Sprossen-/Stufenart RC-Stufe

Stufentiefe 92 mm

Produktvarianten

	40137	40138	40139
Arbeitshöhe	2.49 m	2.74 m	2.99 m
Gewicht	5.6 kg	7.4 kg	9.3 kg
Grundfläche	0,64 m × 0,8 m	0,82 m × 0,88 m	0,99 m × 0,96 m
Plattformhöhe	0.49 m	0.74 m	0.99 m
Stufenanzahl	2 × 2	2 × 3	2 × 4
Transportabmessungen	ca. 580 mm × ca. 800 mm × ca. 290 mm	ca. 840 mm × ca. 880 mm × ca. 290 mm	ca. 1.105 mm × ca. 960 mm × ca. 290 mm
untere, äußere Breite	0.8 m	0.88 m	0.96 m

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

Tel: +43-1-749 15 53-0

Fax: +43-1-749 83 25

office@zarges.at

www.zarges.com/at

Stand 2.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.