



# 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

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 2.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.