



RCstep BP - 40139

Produktbeschreibung

- 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

Arbeitshöhe	2.99 m
Belastung	150 kg
Beschichtung	eloxiert
Garantie	10 Jahre
Gewicht	9.3 kg
Grundfläche	0,99 m × 0,96 m
Holmhöhe	48 mm
Material	Aluminium eloxiert
Normen	EN 14183



Plattformbreite	600 mm
Plattformhöhe	0.99 m
Plattformlänge	300 mm
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	genietet
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	250 mm
Sprossen-/Stufenart	RC-Stufe
Stufenanzahl	4
Stufenanzahl	2 × 4
Stufentiefe	92 mm
Transportabmessungen	ca. 1.105 mm × ca. 960 mm × ca. 290 mm
untere, äußere Breite	0.96 m

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-de

Stand 2.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.