



## Megastep B

Extreme Belastbarkeit in beidseitiger Ausführung: 250 kg Tragfähigkeit, bei vergleichsweise geringem Gewicht für anspruchsvollste Einsätze.

### Produktbeschreibung

- Extreme Belastbarkeit in beidseitiger Ausführung: 250 kg Tragfähigkeit, bei vergleichsweise geringem Gewicht für anspruchsvollste Einsätze.
- Belastung max. 250 kg.
- 60 mm tiefe Leichtmetall-Breitsprossen mit rutschfester Riffelung.
- Saubere Hände dank abriebfest eloxierter, schwarzer Holme.
- Robuste Stahlscharniere.
- Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingenähter Befestigungslasche – langlebig und verschleißarm.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.
- Robuste Konstruktion: gebördelte Sprossen-Holm-Verbindung mit Profile aus Alu-Strangpress.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Belastung	max. 250 kg
Beschichtung	eloxiert



Garantie	10 Jahre
Holmhöhe	73 mm
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Spreizsicherung	Gurtband
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	SL Step
Stufentiefe	60 mm
Zertifizierung	TÜV Süd

## Produktvarianten

	41189	41190	41191	41192
Arbeitshöhe	2.5 m	2.75 m	3 m	3.55 m
Gewicht	6.9 kg	8 kg	8.9 kg	11.9 kg
Grundfläche	0,93 m × 0,47 m	1,1 m × 0,5 m	1,28 m × 0,53 m	1,62 m × 0,59 m
Leiterlänge	1.22 m	1.5 m	1.78 m	2.34 m
Sprossenanzahl	2 × 4	2 × 5	2 × 6	2 × 8
Transportabmessungen	1.255 mm × 480 mm × 190 mm	1.535 mm × 510 mm × 190 mm	1.815 mm × 540 mm × 190 mm	2.375 mm × 600 mm × 190 mm
senkrechte Leiterhöhe	1.2 m	1.47 m	1.73 m	2.27 m
untere, äußere Breite	0.47 m	0.5 m	0.53 m	0.59 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 6.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.