



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 eingnähter 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

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 30.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.