



## Saferstep B - 41316

Beidseitig sicher nach oben, auch in große Höhen auf Stufen mit Safer-Step-Technologie.

### Produktbeschreibung

- Beidseitig sicher nach oben, auch in große Höhen auf Stufen mit Safer-Step-Technologie.
- 80 mm tiefe Stufen mit integrierten Gummistreifen für spürbar mehr Rutsicherheit in jeder Bewegungsrichtung.
- Saubere Hände durch abriebfest eloxierte Holme.
- Robuste Scharniere aus Aluminium Druckguss.
- Hochfeste Polyester-Gurtbänder mit eingewählter Befestigungslasche – langlebig und verschleißarm.
- Der 280 mm hohe Antritt erschließt die größte Arbeitshöhe in ihrer Klasse.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.
- Robuste Konstruktion: gebördelte Stufen-Holm-Verbindung mit Profile aus Alu-Strangpress.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	5.7 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	eloxiert



Garantie	10 Jahre
Gewicht	28.8 kg
Grundfläche	3,34 m × 0,82 m
Holmhöhe	68 mm
Leiterlänge	4.51 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Spreizsicherung	Gurtband
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	Safer Step
Stufenanzahl	16
Stufenanzahl	2 × 16
Stufentiefe	80 mm
Transportabmessungen	4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 215 mm
Zertifizierung	TÜV Süd
senkrechte Leiterhöhe	4.21 m
untere, äußere Breite	0.82 m

ZARGES GmbH

Hallergasse 37

1110 Wien

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

Fax: +43-1-749 83 25

[office@zarges.at](mailto:office@zarges.at)

[www.zarges.com/at](http://www.zarges.com/at)

Stand 2.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.