



Saferstep B - 41307

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 | 3,3 m |
| Belastung | max. 150 kg |
| Beschichtung | eloxiert |



| | |
|-----------------------------------|--|
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 10.9 kg |
| Grundfläche | 1,58 m × 0,56 m |
| Holmhöhe | 68 mm |
| Leiterlänge | 2 m |
| Material | Aluminium |
| Normen | EN 131 professional |
| Spreizsicherung | Gurtband |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 265 mm |
| Sprossen-/Stufenart | Safer Step |
| Stufenanzahl | 7 |
| Stufenanzahl | 2 × 7 |
| Stufentiefe | 80 mm |
| Transportabmessungen | ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 215 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |
| senkrechte Leiterhöhe | 1.84 m |
| untere, äußere Breite | 0.56 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 2.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.