



Saferstep B

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

| | |
|--------------|-------------|
| Belastung | max. 150 kg |
| Beschichtung | eloxiert |
| Garantie | 10 Jahre |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Holmhöhe | 68 mm |
| Material | Aluminium |
| Normen | EN 131 professional |
| Spreizsicherung | Gurtband |
| Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | gebördelt |
| Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | 265 mm |
| Sprossen-/Stufenart | Safer Step |
| Stufentiefe | 80 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |

Produktvarianten

| | 41303 | 41304 | 41305 | 41306 | 41307 | 41308 |
|-----------------------|----------------------------------|--|--|--|--|------------------------------------|
| Arbeitshöhe | 2.3 m | 2.55 m | 2.8 m | 3.05 m | 3.3 m | 3.6 m |
| Gewicht | 4.6 kg | 6.1 kg | 7.6 kg | 9.3 kg | 10.9 kg | 12.7 kg |
| Grundfläche | 0,8 m × 0,44 m | 0,99 m × 0,47 m | 1,18 m × 0,5 m | 1,38 m × 0,53 m | 1,58 m × 0,56 m | 1,77 m × 0,58 m |
| Leiterlänge | 0.88 m | 1.16 m | 1.44 m | 1.72 m | 2 m | 2.27 m |
| Stufenanzahl | 2 × 3 | 2 × 4 | 2 × 5 | 2 × 6 | 2 × 7 | 2 × 8 |
| Transportabmessungen | ca. 880 mm × 445 mm × ca. 215 mm | ca. 1.160 mm × ca. 470 mm × ca. 215 mm | ca. 1.440 mm × ca. 500 mm × ca. 215 mm | ca. 1.720 mm × ca. 525 mm × ca. 215 mm | ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 215 mm | 2.275 mm × ca. 580 mm × ca. 215 mm |
| senkrechte Leiterhöhe | 0.8 m | 1.06 m | 1.32 m | 1.58 m | 1.84 m | 2.1 m |
| untere, äußere Breite | 0.44 m | 0.47 m | 0.5 m | 0.53 m | 0.56 m | 0.58 m |



| | 41310 | 41312 | 41314 | 41316 |
|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Arbeitshöhe | 4.15 m | 4.65 m | 5.2 m | 5.7 m |
| Gewicht | 16.4 kg | 20.3 kg | 24.4 kg | 28.8 kg |
| Grundfläche | 2,16 m × 0,64 m | 2,55 m × 0,7 m | 2,95 m × 0,76 m | 3,34 m × 0,82 m |
| Leiterlänge | 2.83 m | 3.39 m | 3.95 m | 4.51 m |
| Stufenanzahl | 2 × 10 | 2 × 12 | 2 × 14 | 2 × 16 |
| Transportabmessungen | 2.835 mm × ca. 640 mm × ca. 215 mm | 3.390 mm × ca. 700 mm × ca. 215 mm | 3.950 mm × ca. 765 mm × ca. 215 mm | 4.510 mm × ca. 820 mm × ca. 215 mm |
| senkrechte Leiterhöhe | 2.63 m | 3.16 m | 3.68 m | 4.21 m |
| untere, äußere Breite | 0.64 m | 0.7 m | 0.76 m | 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

www.zarges.com/at

Stand 1.7.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.