



ZAP Safemaster S - 41681

Die gebördelte Stufen-Plattformleiter kann jetzt nachträglich mit Auslegern ausgestattet werden um der EN 131-7 zu entsprechen.

Produktbeschreibung

- Die gebördelte Stufen-Plattformleiter kann jetzt nachträglich mit Auslegern ausgestattet werden um der EN 131-7 zu entsprechen.
- Optimale Stabilität durch beidseitige, starre Verbindung mit Druckaussteifung.
- Platzsparender Transport durch klappbare, eloxierte Handläufe.
- Leichtes und schnelles Zusammenklappen der Leiter durch Griff an der Plattform.
- Aluminium- Arbeitsplattform, ca. 400 x 400 mm, mit dreiseitigem Sicherheitsgeländer (Höhe 1.000 mm).
- Eloxierter Handläufe und Geländer.
- Großzügige Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile.
- 80 mm tiefe Stufen mit integrierten Gummistreifen für spürbar mehr Rutsicherheit in jeder Bewegungsrichtung.
- Optionale Auslegersätze ermöglichen eine nachträgliche Aufrüstung auf die EN 131, Teil 7.



Produkteigenschaften

| | |
|--------------|-----------|
| Ablageschale | Aluminium |
| Arbeitshöhe | 2.79 m |



| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Belastung | max. 150 kg |
| Garantie | 10 Jahre |
| Geländerhöhe | 1000 mm |
| Gewicht | 11.8 kg |
| Holmhöhe | 73 mm |
| Holmhöhe | 58 mm |
| Holmhöhe Steig-/Stützteil | 73mm / 58mm |
| Höhe inklusive Geländer | 1.79 m |
| Leiterlänge | 2.15 m |
| Material Plattform | Aluminium Riffelblech |
| Normen | EN 131 professional |
| Plattformbreite | 400 mm |
| Plattformhöhe | 0.79 m |
| Plattformlänge | 400 mm |
| Spreizsicherung | Starre Verbindung |
| Sprossen-/Stufenart | Safer Step |
| Stufenanzahl einschl. Plattform | 3 |
| Stufentiefe | 80 mm |
| Transportabmessungen | ca. 2.150 mm × 620 mm × 210 mm |
| Zertifizierung | TÜV Süd |
| untere, äußere Breite | 0.62 m |



ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 30.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.