

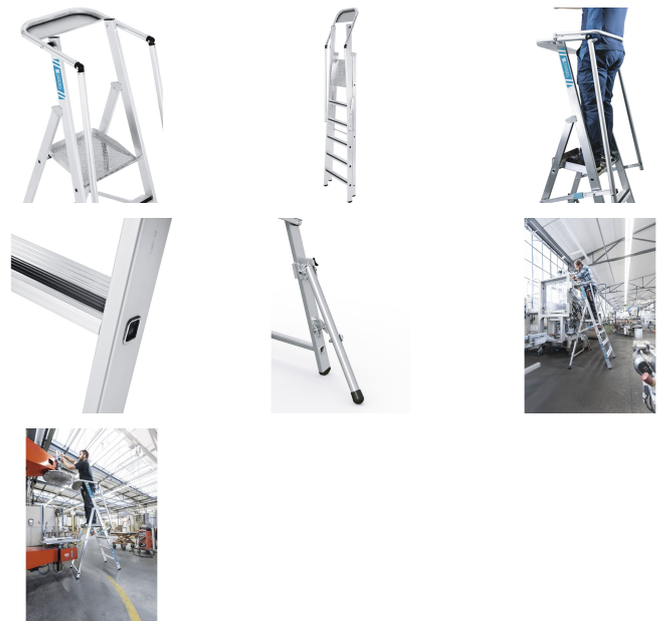


## ZAP Safemaster S - 41672

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 ZARGES Safer Step Technology.
- Optionale Auslegersätze ermöglichen eine nachträgliche Aufrüstung auf die EN 131, Teil 7.



### Produkteigenschaften

Ablageschale	Arbeitshöhe	Belastung	Garantie	Geländerhöhe
<b>Aluminium</b>	<b>2.53 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>1000 mm</b>



Gewicht <b>10.6 kg</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>	Holmhöhe <b>58 mm</b>	Holmhöhe Steig-/ Stützteil <b>73mm / 58mm</b>	Höhe inklusive Geländer <b>1.53 m</b>
Leiterlänge <b>1.87 m</b>	Material Plattform <b>Aluminium Riffelblech</b>	Normen <b>EN 131 professional</b>	Plattformbreite <b>400 mm</b>	Plattformhöhe <b>0.53 m</b>
Plattformlänge <b>400 mm</b>	Spreizsicherung <b>Starre Verbindung</b>	Sprossen-/Stufenart <b>Safer Step</b>	Stufenanzahl einschl. Plattform <b>2</b>	Stufentiefe <b>80 mm</b>
Transportabmessungen <b>ca. 1.870 mm × 620 mm × 210 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	untere, äußere Breite <b>0.59 m</b>		