



ZAP Safemaster S

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).
- Eloxierte Handläufe und Geländer.
- Großzügige Ablageschale für Werkzeug und Kleinteile.
- 80 mm tiefe Stufen mit ZARGES Safer Step Technology für ermüdfreies Stehen.
- Optionale Auslegersätze ermöglichen eine nachträgliche Aufrüstung auf die EN 131, Teil 7.



Produkteigenschaften

Ablageschale Aluminium	Belastung max. 150 kg	Garantie 10 Jahre	Geländerhöhe 1000 mm	Holmhöhe 73 mm
----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	--------------------------



Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe Steig-/Stützteil 73mm / 58mm	Material Plattform Aluminium Riffelblech	Normen EN 131 professional	Plattformbreite 400 mm
Plattformlänge 400 mm	Spreizsicherung Starre Verbindung	Sprossen-/Stufenart Safer Step	Stufentiefe 80 mm	certification-mark-pf TÜV Süd

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
41672	41681	41674
Arbeitshöhe 2.53 m	Arbeitshöhe 2.79 m	Arbeitshöhe 3.06 m
Gewicht 10.6 kg	Gewicht 11.8 kg	Gewicht 13 kg
Höhe inklusive Geländer 1.53 m	Höhe inklusive Geländer 1.79 m	Höhe inklusive Geländer 2.06 m
Leiterlänge 1.87 m	Leiterlänge 2.15 m	Leiterlänge 2.43 m
Plattformhöhe 0.53 m	Plattformhöhe 0.79 m	Plattformhöhe 1.06 m
Stufenanzahl einschl. Plattform 2	Stufenanzahl einschl. Plattform 3	Stufenanzahl einschl. Plattform 4
Transportabmessungen ca. 1.870 mm × 620 mm × 210 mm	Transportabmessungen ca. 2.150 mm × 620 mm × 210 mm	Transportabmessungen ca. 2.430 mm × 630 mm × 210 mm
untere, äußere Breite	untere, äußere Breite	untere, äußere Breite



0.59 m	0.62 m	0.65 m
Artikel-Nr. 41675	Artikel-Nr. 41676	Artikel-Nr. 41677
Arbeitshöhe 3.32 m	Arbeitshöhe 3.58 m	Arbeitshöhe 3.85 m
Gewicht 14.4 kg	Gewicht 16.1 kg	Gewicht 17.4 kg
Höhe inklusive Geländer 2.32 m	Höhe inklusive Geländer 2.6 m	Höhe inklusive Geländer 2.87 m
Leiterlänge 2.71 m	Leiterlänge 2.99 m	Leiterlänge 3.27 m
Plattformhöhe 1.32 m	Plattformhöhe 1.58 m	Plattformhöhe 1.85 m
Stufenanzahl einschl. Plattform 5	Stufenanzahl einschl. Plattform 6	Stufenanzahl einschl. Plattform 7
Transportabmessungen ca. 2.710 mm × 680 mm × 210 mm	Transportabmessungen ca. 2.990 mm × 700 mm × 210 mm	Transportabmessungen ca. 3.270 mm × 720 mm × 210 mm
untere, äußere Breite 0.68 m	untere, äußere Breite 0.71 m	untere, äußere Breite 0.74 m
Artikel-Nr. 41678	Artikel-Nr. 41679	
Arbeitshöhe 4.11 m	Arbeitshöhe 4.34 m	
Gewicht 19.1 kg	Gewicht 20.4 kg	



Höhe inklusive Geländer	Höhe inklusive Geländer
3.13 m	3.4 m
Leiterlänge	Leiterlänge
3.55 m	3.83 m
Plattformhöhe	Plattformhöhe
2.11 m	2.34 m
Stufenanzahl einschl. Plattform	Stufenanzahl einschl. Plattform
8	9
Transportabmessungen	Transportabmessungen
ca. 3.550 mm × 750 mm × 210 mm	ca. 3.830 mm × 773 mm × 210 mm
untere, äußere Breite	untere, äußere Breite
0.77 m	0.8 m