

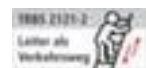
ZARGES

Stufenstehtleiter

Comfortstep S

Aufstieg einseitig, 5 Riffelblechstufen mit Polster (inkl. Podest), Standhöhe 1 m, Podest Breite x Tiefe 300 x 250 mm, Holmlänge 1,79 m, Aus Aluminium, Holme eloxiert

Artikelnummer: 219709



ZARGES Stufenstehtleiter Comfortstep S






Stufenstehtleiter

- Aufstieg einseitig
- 5 Riffelblechstufen mit Polster (inkl. Podest)
- Standhöhe 1 m, Podest Breite x Tiefe 300 x 250 mm
- Stufentiefe 80 mm
- Holmlänge 1,79 m
- Stufen-Holm-Verbindung geschraubt
- Sichere Anwendung durch Sicherheitsbügel und Spreizsicherung
- Ausgestattet mit Ablageschale
- Aus Aluminium, Holme eloxiert
- aufgestellt Höhe x Breite 1630 x 530 mm
- Gewicht 8,4 kg
- Qualitätssicherung gemäß DIN EN 131 professional
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	klappbar	ja
Leitertyp	Stufenstehleiter	fahrbar	nein
Material	Aluminium	Sprossen-/Holmverbindung	geschraubt
Nutzung	einseitig	Sicherheitsausstattung Leiter	Sicherheitsbügel und Spreizsicherung
Holmlänge	1,79 m	Sicherheitsbügel	nein
Standhöhe	1 m	Spreizsicherung	ja
Breite Podest	300 mm	Leiter Ausstattung	Ablageschale
Tiefe Podest	250 mm	Ablageschale	ja
Arbeitshöhe	3 m	Oberfläche Holme	eloxiert
Stufen Anzahl	5	Treppengängig	nein
Stufen-/Sprossentyp	Riffelblechstufen mit Polster	Norm	DIN EN 131 professional
Tiefe Stufen	80 mm	Garantie	10 Jahre
Höhe	1630 mm	Gewicht	8,4 kg
Breite	530 mm		

Dazu passt auch ...

215697		Absperrband, Band Länge x Breite 100 m x 50 mm, Länge 100 m, In rot/weiß
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße
221336		Stirnwagen, Ladefläche Länge x Breite 1250 x 680 mm, Plattform aus Holz mit Gummibelag, Aufbau 2 Stirnwände (Stahlrohr), 4 Lenkrollen, mit Vollgummi-Bereifung
227867		Arbeitsschutzhelm, für 530 - 630 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in blau
523835		Gurtwarständer, mit 1 Gurt(en), Pfosten Durchmesser 83 mm, Länge 3,7 m, Gurt in gelb/schwarz, Pfosten aus PVC in schwarz