

## ZARGES

### Stufenstehleiter

#### Crestastep B

Aufstieg beidseitig, 2 x 4 Sprossen,  
Holmlänge 1,25 m, zweiteilig, Holme  
aus Nadelholz, Stufen aus  
Buchenholz

Artikelnummer: 231498



## ZARGES Holzstufenleiter Crestastep B

### standfest und robust







Stufenstehleiter

- Aufstieg beidseitig
- 2 x 4 Sprossen
- Für eine Arbeitshöhe bis ca. 2,5 m
- Holmlänge 1,25 m
- Stufen Tiefe 80 mm
- Stufen- bzw. Sprossen-Holm-Verbindung verleimt
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung
- zweiteilig
- Holme aus Nadelholz, Stufen aus Buchenholz
- belastbar bis 150 kg
- aufgestellt Höhe x Breite 1,19 m x 480 mm
- Gewicht 8,5 kg
- Qualitätssicherung gemäß DIN EN 131 professional
- 10 Jahre Garantie

## Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	belastbar bis	150 kg
Leitertyp	Stufenstehleiter	Sprossen-/Holmverbindung	verleimt
Material	Nadelholz	Sicherheitsausstattung Leiter	Spreizsicherung
Nutzung	beidseitig	Leiter Ausführung	zweiteilig
Material Stufen/Holme	Buchenholz	Treppengängig	nein
Länge Holm	1,25 m	klappbar	ja
Arbeitshöhe	2,5 m	fahrbar	nein
Sprossen Anzahl	2 x 4	Garantie	10 Jahre
Tiefe Stufen	80 mm	Norm	DIN EN 131 professional
Höhe	1,19 m	Gewicht	8,5 kg
Breite	480 mm		

## Dazu passt auch ...

149272		Prüfplakette, Geprüft gem. BetrSichV/DGUV, Aufkleber, Durchmesser 30 mm, in Jahresfarbe
149286		Grundplakette, Geprüft gem. BetrSichV/DGUV, Aufkleber, Höhe x Breite 90 x 40 mm
215546		Sicherheits-Handabroller, Für Bandbreite 50 mm auf 38 - 76er Kern, Abroller aus Metall/Kunststoff in blau/weiß
221260		Schiebebügelwagen, Traglast 150 kg, Länge x Breite 740 x 480 mm, Plattform aus Stahl mit Anti-Rutschmatte, Aufbau Schiebebügel, Schiebebügel klappbar, 2 Lenk- und 2 Bockrollen
221388		Noppenhandschuh, aus Polyamid in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, rutschfest, Größe 9
523826		Kettenständer-Set, Set bestehend aus: 4 Kettenständer, 6 m Kette, Pfosten Durchmesser 48 mm, Pfosten in rot/weiß, in rot/weiss