

## Krause

### Leichte Universal-Stufenleiter

#### Dopplo

Aufstieg beidseitig, 2 x 7  
Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest),  
Standhöhe 1,05 m, Holmlänge 1,6 m,  
Aus Aluminium

Artikelnummer: 203455



## Krause Leichte Universal-Stufenleiter Dopplo

### Aufstieg beidseitig

Leichte Universal-Stufenleiter

- Aufstieg beidseitig
- 2 x 7 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest)
- Standhöhe 1,05 m
- Holmlänge 1,6 m
- Stufen-Holm-Verbindung 6-fach vernietet
- Tiefe geklappt 160 mm
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung
- Rutschhemmende Fußkappen am Holmende
- Aus Aluminium
- Gewicht 7 kg
- Qualitätssicherung TÜV geprüft









- 8 Jahre Garantie

## Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	fahrbar	nein
Leitertyp	Leichte Universal-Stufenleiter	Sprossen-/Holmverbindung	6-fach vernietet
Material	Aluminium	Sicherheitsausstattung Leiter	Spreizsicherung
Nutzung	beidseitig	Sicherheitsbügel	nein
Holmlänge	1,6 m	Spreizsicherung	ja
Höhe Podest	1,05 m	Leiter Ausführung	zweiteilig
Standhöhe	1,05 m	Ablageschale	nein
Arbeitshöhe	3,05 m	Treppengängig	nein
Stufen Anzahl	2 x 7	Unterbau	Rutschhemmende Fußkappen
Stufen-/Sprossentyp	Riffelblechstufe(n)	Zertifizierung	TÜV geprüft
klappbar	ja	Garantie	8 Jahre
Tiefe geklappt	160 mm	Gewicht	7 kg

## Dazu passt auch ...

149272		Prüfplakette, Geprüft gem. BetrSichV/DGUV, Aufkleber, Durchmesser 30 mm, in Jahresfarbe
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
528920		Abdeckvlies, Länge x Breite 50 x 1 m, Stärke 235 g/m <sup>2</sup> , Aus Vlies/PE