

Krause Corda Mehrzweckleiter mit Treppenfunktion 3x6 Sprossen

Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter



Art. Nr.: KY33369

★★★★★ (9)

159,50 €

~~UVP 250,00 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

✓ SOFORT LIEFERBAR

★ Top Preis Leistung



Gewicht: 9 kg

Standhöhe: 2,60 m

Sprossen/Stufen: 6

Teilbarkeit: 3x

gpsr_manufacturer_postalcode:
36304

gpsr_manufacturer_housenumber:
3

gpsr_manufacturer_email:
info@krause-systems.de

Material: Aluminium

Senkrechte Höhe: 3,44 m

Hersteller: Krause

Kategorie: Vielzweckleiter

Eigengewicht: 9 kg

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

gpsr_manufacturer_street:
Am Kreuzweg

Arbeitshöhe: 4,57 m

Trittform: Sprossen

Begehbarkeit: zweiseitig

gpsr_manufacturer_homepage:
[https:// www.krause-systems.de](https://www.krause-systems.de)

gpsr_manufacturer_name:
KRAUSE-Werk GmbH & Co, KG

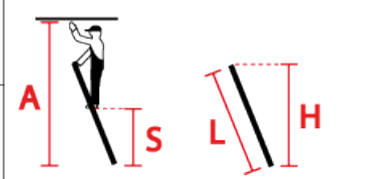
gpsr_manufacturer_city: Alsf

Dreiteilige vielseitig verwendbare Aluminium-Vielzweckleiter. Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter.

- Rundum profilierte Sprossen
- Stahl-Führungsprofile ermöglichen das komfortable Ausschieben der Leiter
- Quertraverse für sicheren Stand

- Auch auf Treppen und Absätzen einsetzbar
- Rutschhemmende Fußstopfen
- Selbstsichernde Einrasthaken gegen ungewolltes Auseinandergleiten bei Anwendung und Transport
- Bis 150 kg belastbar



Stufenanzahl	3 x 6	3 x 7	3 x 8	3 x 9	3 x 10	
Arbeitshöhe Anlegeleiter (ca. m)	4,57	5,11	5,38	6,19	7,01	
Standhöhe Anlegeleiter (ca. m)	2,60	3,10	3,40	4,20	5,00	
Leiterlänge Anlegeleiter (ca. m)	3,65	4,20	4,50	5,30	6,20	
Senkrechte Höhe Anlegeleiter (ca. m)	3,44	3,97	4,76	5,00	5,80	
Arbeitshöhe Stehleiter (ca. m)	3,20	3,75	4,00	4,60	5,10	
Standhöhe Stehleiter (ca. m)	1,20	1,75	2,00	2,55	3,10	
Leiterlänge Stehleiter (ca. m)	2,50	3,10	3,40	3,90	4,50	
Senkrechte Höhe Stehleiter (ca. m)	2,45	2,95	3,20	3,75	4,30	
Gewicht (kg)	9,0	10,0	12,0	13,5	16,0	
Grundfläche (ca. m)	0,44 x 0,72	0,51 x 0,77	0,58 x 0,80	0,65 x 0,88	0,73 x 1,00	
Transport-Länge (m)	1,68	2,00	2,25	2,55	2,80	
Transport-Breite (m)	0,45	0,46	0,46	0,46	0,48	
Transport-Tiefe (m)	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	
Artikelnummer	033369	033376	033383	033390	033406	