

Update test shop
Update test shop
Update test shop

Krause Corda Mehrzweckleiter mit Treppenfunktion 3x6 Sprossen

Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter



out/pictures/generated/product/1/653_500_90/krause-corda-mehrzweckleiter-mit-treppenfunktion-3x6-sprossen

Art. Nr.: K033369

Update test shop
Update test shop
Update test shop
Update test shop
Update test shop

(8)

159,50 €

~~UVP 250,00 €~~
(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Top Preis Leistung

Senkrechte Höhe: 3,44 m

Standhöhe: 2,60 m

Arbeitshöhe: 4,57 m

Sprossen/Stufen: 6

Hersteller: Krause

Trittform: Sprossen

Teilbarkeit: 3x

Kategorie:
Vielzweckleiter

Begehbarkeit:
zweiseitig

Eigengewicht: 9 kg

Material: Aluminium

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

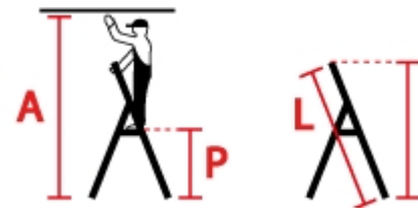
- Rundum profilierte Sprossen
- Stahl-Führungsprofile ermöglichen das komfortable Ausschieben der Leiter
- Quertraverse für sicheren Stand
- Auch auf Treppen und Absätzen einsetzbar
- Rutschhemmende Fußstopfen
- Selbstsichernde Einrasthaken gegen ungewolltes Auseinandergleiten bei Anwendung und Transport
- 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	
---------------	---------------	--------	--------	--------	--------	--