



KRAUSE STABILO® PROFESSIONAL COMBILEITER

Allgemein 472,50 € **426,21 €** inkl. MwSt.

STABILO® Professional CombiLeiter
Sprossenanzahl: 2 x 3 / 2 x 6
Arbeitshöhe: 5,30m
TÜV geprüft
Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

Artikelnummer: 133922

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG



KRAUSE STABILO® PROFESSIONAL COMBILEITER

Sprossenanzahl		2 x 3 und 2 x 6		Sprossenanzahl		2 x 3 und 2 x 6			
1		A bis ca.	in m	5,30	2		A bis ca.	in m	2,25
		B ca.	in m	3,30			B ca.	in m	0,25
		C ca.	in m	4,70			C ca.	in m	0,95
		D ca.	in m	4,70			D ca.	in m	0,95
1		A bis ca.	in m	4,20	3		A bis ca.	in m	4,20
		B ca.	in m	2,20			B ca.	in m	2,20
		C ca.	in m	3,55			C ca.	in m	2,90
		D ca.	in m	3,55			D ca.	in m	2,90
1		A bis ca.	in m	3,35	4		A bis ca.	in m	2,80
		B ca.	in m	1,35			B ca.	in m	0,80
		C ca.	in m	1,85			C ca.	in m	-
		D ca.	in m	1,85			D ca.	in m	-
2		A bis ca.	in m	4,20	Produktgewicht ca.		in kg	14,5	
		B ca.	in m	2,20			Breite (B) ca.	in m	0,42
		C ca.	in m	3,00			Tiefe (T) ca.	in m	0,19
		D ca.	in m	3,00			Länge (L) ca.	in m	1,90
2		A bis ca.	in m	3,05	Art.-No.			123558	
		B ca.	in m	1,05					
		C ca.	in m	1,80					
		D ca.	in m	3,00					

Die Krause STABILO® Professional CombiLeiter in Stichpunkten:

- das Multitalent unter den Profi -Aluminium-Gelenkleitern für den Innen- und Außenbereich.
- einsetzbar als Anlege-, Doppel-Steh-, Vielzweckleitern, 2 separate Doppel-Stehleitern und als Arbeitsbühne mit Teleboard
- patentiertes Sicherheitsrastgelenk mit Einhandbedienbügel (SpeedMatic-System) für schnelle und komfortable Bedienung
- 2 breite Quertraversen mit rutschsicheren Fußkappen (SafetyCap)
- automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System)
- rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen für sicheren Stand
- Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- kompakte Bauweise = kleines Stau- und Transportmaß
- treppengängig

Hinweis:

Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne erstellen.
 Längenbereich 1: 1,75–2,98 m Teleskop-Bohle Art.-No. 123701
 Längenbereich 2: 2,05–3,50 m Teleskop-Bohle Art.-No. 123718
 Die Teleskop-Bohle darf bis max. 1,0 m Standhöhe genutzt werden.

KRAUSE-WERK · DIN EN 1004-1 · GUARDMATIC

KRAUSE STABILO® PROFESSIONAL COMBILEITER

KRAUSE-Werk — Serien **STABILO**, **MONTO**, **CORDA**, **ClimTec**, **ProTec**. Vorlauf-Geländer-System **GuardMatic**, DIN EN 1004-1 Klasse 3.

176+

KRAUSE-Modelle

GuardMatic

Vorlauf-Geländer

5 Serien

STABILO/MONTO/CORDA/ClimTec/ProTec

Made in Germany

Alsfeld

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller-Garantie	10 Jahre
Hersteller	KRAUSE
Leiter-Typ	Gelenk-Leiter, KlappLeiter, Vielzweck-Leiter, Stehleiter beidseitig begehbar
Material	Aluminium
Mehrzweckleiter - Variante	Gelenkleiter
Normen	DIN EN 131
Produktprüfung	TÜV - GS geprüfte Sicherheit
Sprossen-Tiefe	30mm