



**KRAUSE STABILO
 MEHRZWECKLEITER 3-TEILIG**

417,80 € - 874,78 € inkl. MwSt.

Sprossenanzahl: 3 x 8 | 3 x 9 | 3 x 10 | 3 x 12 | 3 x 14
 Sprossenanzahl mit Treppengängigkeit: 3 x 8 | 3 x 9 | 3 x 10
 Arbeitshöhe: 6,05m - 10,90m
 TÜV geprüft
 Einsatzbereich: Handwerk - Industrie

Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN






Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	133700		3 x 12	Allgemein 778,50 € <u>699,34 €</u> inkl. MwSt.
	133724		3 x 14	Allgemein 971,50 € <u>874,78 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	133748 3 x 8	3 x 8	Allgemein 464,50 € <u>417,80 €</u> inkl. MwSt.
	133755 3 x 9	3 x 9	Allgemein 505,50 € <u>454,64 €</u> inkl. MwSt.
	133762 3 x 10	3 x 10	Allgemein 597,00 € <u>537,76 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

KRAUSE · CORDA · FÜR DEN PRIVATEN EINSATZ · DIN EN 131

CORDA MEHRZWECKLEITER 2X8 SPR.

Aluminium-Leiter aus der CORDA-Linie — für den gelegentlichen Einsatz im privaten Bereich rund um Haus und Garten. Solide Bauweise, geringes Gewicht, einfach zu handhaben.

2×8

Stufen / Sprossen

DIN EN 131

Norm

KRAUSE-Werk · Alsfeld

Hersteller

ORIGINAL-HERSTELLER-BESCHREIBUNG KRAUSE

Zweiteilige Aluminium-Mehrzweckleiter mit praktischer Dreifachfunktion. Einsetzbar als Anlege-, Steh- und Schiebeleiter.

- Rundum profilierte Sprossen
- Stahl-Führungsprofile ermöglichen das komfortable Ausschieben der Leiter
- Quertraverse für einen sicheren Stand
- Rutschhemmende Fußstopfen
- Bis 150 kg belastbar

Quelle: KRAUSE-Werk - Hersteller-Information.



Hersteller-Bild: KRAUSE-Werk

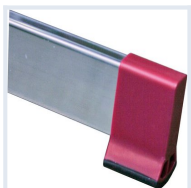
WAS DIE CORDA MEHRZWECKLEITER 2X8 SPR. IM DETAIL KANN



Stahl-Führungsprofile ermöglichen das komfortable Ausschieben der Leiter



Quertraverse für einen sicheren Stand



Rutschhemmende Traversenfußkappen

TYPISCHE ANWENDUNGSBEREICHE

- Maximale Flexibilität: 4-teilige Konstruktion für viele Anwendungen.
- Gelenkleiter-Funktion ermöglicht A-Stellung, Anlege, Schiebe, Treppen-Position.
- Profis mit wechselnden Aufgaben — eine Leiter ersetzt mehrere.

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Geprüft nach **DIN EN 131 - 150 kg** (Privat / Hobby). Aluminium-Konstruktion mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Geeignet für gewerblichen und privaten Einsatz.

Krause Stabilo Mehrzweckleiter 3-teilig

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter, einsetzbar als Anlege-, Schiebe- und Stehleiter mit ausschließbarem Leiterteil.

- nach neuer DIN 131-1-2015 (ab 3 x 12 Sprossen - Trigon-Traversal inklusive)
- Stabile, holmumgreifende Aluminium-Führungsprofile für eine hohe Stabilität
- Hohe Standsicherheit durch integrierte Zug-Drucksicherungen
- Holme aus Alu-Pressprofil mit zusätzlicher Kantenverstärkung
- Automatisch einrastende Sperrhebel (AutoSnap-System)
- Extra breite Quertraverse für sicheren Stand Rutschsichere, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen

Anzahl Sprossen:	3 x 8	3 x 9	3 x 10	3 x 12	3 x 14
Arbeitshöhe als Anlegeleiter ca. (m):	6,05	6,85	7,65	9,30	10,90
Standhöhe als Anlegeleiter ca. (m):	4,05	4,85	5,65	7,30	8,90
Leiterlänge ausgefahren (m)	5,25	6,05	6,90	8,60	10,25
Arbeitshöhe als A-Leiter ca. (m):	4,40	4,95	5,45	6,55	7,6
Standhöhe als A-Leiter ca. (m):	2,40	2,95	3,45	4,55	5,60
Leiterlänge ausgefahren ca. (m)	3,80	4,4	4,95	6,05	7,2
Arbeitshöhe als Stehleiter ca. (m):	3,60	3,85	4,10	4,65	5,20
Standhöhe als Stehleiter ca. (m):	1,60	1,85	2,10	2,65	3,20
Leiterlänge ausgefahren ca. (m)	2,40	2,70	3,00	3,55	4,10
Arbeitshöhe als Leiterteil einzeln ca. (m):	3,35	3,60	3,85	4,40	4,95
Standhöhe als Leiterteil einzeln (m):	1,35	1,60	1,85	2,40	2,95
Leiterlänge ca. (m):	2,45	2,7	3,00	3,55	4,10
Arbeitshöhe als Stehleiter in Treppenstellung ca. (m):	4,40	4,65	4,95	—	—
Standhöhe als Stehleiter in Treppenstellung ca. (m):	2,40	2,65	2,95	—	—
Leiterlänge ca. (m):	3,25	3,55	3,80	—	—
Traversenbreite ca. (m):	0,97	0,97	1,12	1,25	1,25
Produktgewicht ca. (kg):	16	17	18,50	28,10	31,60
Breite (B) ca. (m):	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Tiefe (T) ca. (m):	0,20	0,20	0,20	0,24	0,24
Artikel Nummer	133748	133755	133762	133700	133724

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

Anzahl Sprossen:	3 x 10, 3 x 12, 3 x 14, 3 x 8, 3 x 9
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller-Garantie	10 Jahre
Hersteller	KRAUSE
Leiter-Typ	Mehrzweckleiter 3-teilig
Material	Aluminium
Mehrzweckleiter - Variante	3-teilig
Normen	DIN EN 131
Produktprüfung	TÜV - GS geprüfte Sicherheit
Stufe oder Sprosse	Sprossen