



## STABILO® Professional

## Sprossen-VielzweckLeiter

Dreiteilige Aluminium-Vielzweckleiter für professionelle Ansprüche, einsetzbar als Anlege-, Schiebe- und Stehleiter mit ausschiebbarem und einzeln herausnehmbarem Leiternteil.

- 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
- + Rutschhemmende, rundum profilierte, 30 mm tiefe Sprossen
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)
- + Wandlaufrollen ab Ausführung 3 x 12 Sprossen im Lieferumfang enthalten
- Ab Ausführung 3 x 12 Sprossen ist das herausnehmbare Leiternteil nur mit Trigon-Traverse nutzbar.
- Folgende Leitern sind treppengängig: Art.-No. 133748 - 3x8 Sprossen Art.-No. 133755 - 3x9 Sprossen Art.-No. 133762 - 3x10 Sprossen
- Wandlaufrollen: Art.-No. 133700 - 3 x 12 Sprossen Art.-No. 133724 - 3x14 Sprossen

Sp	rossenanzahl				3 x 8	3 x 9	3 x 10	3 x 12	3 x 14
	AB CD	A b	is ca.	in m	6,05	6,85	7,65	9,30	10,90
1		В	ca.	in m	4,05	4,85	5,65	7,30	8,90
4		С	ca.	in m	5,25	6,05	6,90	8,60	10,25
		D	ca.	in m	5,05	5,85	6,65	8,30	9,90
	A B C D	A bis ca.		in m	4,40	4,95	5,45	6,55	7,60
2		B ca.		in m	2,40	2,95	3,45	4,55	5,60
_		С	ca.	in m	3,80	4,40	4,95	6,05	7,20
		D	ca.	in m	3,65	4,20	4,70	5,80	6,85
		A b	is ca.	in m	3,60	3,85	4,10	4,65	5,20
3	A B C D	В	ca.	in m	1,60	1,85	2,10	2,65	3,20
3		С	ca.	in m	2,40	2,70	3,00	3,55	4,10
		D	ca.	in m	2,30	2,55	2,80	3,35	3,90
		A bis ca.		in m	3,35	3,60	3,85	4,40	4,95
4	A B C D	В	ca.	in m	1,35	1,60	1,85	2,40	2,95
4		С	ca.	in m	2,40	2,70	3,00	3,55	4,10
		D	ca.	in m	2,35	2,60	2,85	3,40	3,95
	T &n	A bis ca.		in m	4,40	4,65	4,95	-	_
5	A B C	В	ca.	in m	2,40	2,65	2,95	-	-
J		С	ca.	in m	3,25	3,55	3,80	_	_
		D	ca.	in m	3,10	3,40	3,65	-	-
Traversenbreite ca.				in m	0,97	0,97	1,25	1,25	1,40
Produktgewicht ca.				in kg	16,0	17,0	18,5	28,1	31,6
	Įτ		te (B) ca.	in m	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
			e (T) ca.	in m	0,20	0,20	0,20	0,24	0,24
	L B	Län	ge (L) ca.	in m	2,45	2,70	3,00	3,55	4,10
Ar	tNo.				133748	133755	133762	133700	133724

## Vorteile der Trigon-Traverse:

- + Alle bestehenden Funktionen bleiben auch nach Normumstellung erhalten.
- + Entnehmbare Leiternteile können normkonform genutzt werden.
- + Kein unnötiges Tragen der gesamten Leiter.
- Alte Leitern können ggf. nachgerüstet werden





