

NEU



STABILO®
Professional

Sprossen-Gelenk-CombiLeiter

Die Allround-Aluminium-Gelenkleiter ermöglicht die Verwendung als Anlegeleiter, Vielzweckleiter, treppengängige, beidseitig begehbare Stehleiter oder als Arbeitsbühne in Kombination mit dem optional erhältlichen TeleBoard.

- + Einsetzbar als Anlege-, Doppel-Steh-, Vielzweckleitern, 2 separate Doppel-Stehleitern und als Arbeitsbühne mit Teleboard (optional erhältlich)
- + Patentiertes Sicherheitsrastgelenk mit Einhandbedienbügel (SpeedMatic-System) für schnelle und komfortable Bedienung.
- + 2 breite Quertraversen mit rutschhemmenden 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
- + Rutschhemmende Fußkappen und -stopfen (SafetyCap)

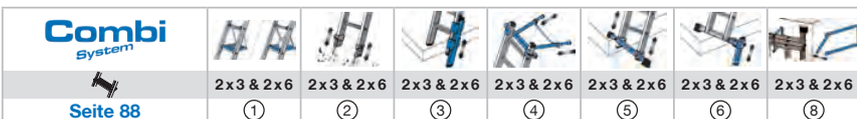
i Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle (Seite 110) lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne **4** erstellen.



13

Sprossenanzahl			2 x 3 und 2 x 6
1		A bis ca. in m	5,30
		B ca. in m	3,30
		C ca. in m	4,70
		D ca. in m	4,35
1		A bis ca. in m	4,20
		B ca. in m	2,20
		C ca. in m	3,55
		D ca. in m	3,10
1		A bis ca. in m	3,35
		B ca. in m	1,35
		C ca. in m	1,85
		D ca. in m	1,75
2		A bis ca. in m	4,20
		B ca. in m	2,20
		C ca. in m	3,00
		D ca. in m	2,85
2		A bis ca. in m	3,05
		B ca. in m	1,05
		C ca. in m	1,80
		D ca. in m	1,70

Sprossenanzahl		2 x 3 und 2 x 6		
2		A bis ca. in m	2,25	
		B ca. in m	0,25	
		C ca. in m	0,95	
		D ca. in m	0,90	
3		A bis ca. in m	4,20	
		B ca. in m	2,20	
		C ca. in m	2,70	
		D ca. in m	2,60	
4		A bis ca. in m	2,80	
		B ca. in m	0,80	
		C ca. in m	-	
		D ca. in m	-	
Traversenbreite ca.		in m	0,87	
Produktgewicht ca.		in kg	14,6	
		Breite (B) ca.	in m	0,42
		Tiefe (T) ca.	in m	0,19
		Länge (L) ca.	in m	1,90
Art.-No.			133922	



Zubehör:
Elektrisch ableitfähige Fußstopfen und Traversenfußkappen
Seite 89

