

STABILO®
Professional

Sprossen-Gelenk-Teleskopleiter

Verstärkte, höhenverstellbare Sprossen-Gelenkleiter für den professionellen Einsatz als Anlegeleiter, beidseitig begehbare, treppengängige Stehleiter oder Arbeitsbühne (in Verbindung mit optionalem TeleBoard).

- + Einsetzbar als Anlege-, Doppel-Stehleiter und Arbeitsbühne
- + Patentiertes ClickMatic-System für komfortable Höhenverstellung
- + Leiterninnenteil und Leiternaußenteile ergeben 2 separate Stehleitern
- + Treppengängig
- + Innenleiter als Stehleiter nur mit Combi-Traverse (5)
- + Eckverstreben für zusätzliche Stabilität
- + Rutschhemmende Fußkappen (SafetyCap)

i Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle (Seite 100 3) lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne erstellen.



Sprossenanzahl			4 x 4	4 x 5
1	A bis ca.	in m	5,00	6,05
	B ca.	in m	3,00	4,05
	C ca.	in m	4,25	5,35
	D ca.	in m	4,10	5,20
2	A bis ca.	in m	3,35	3,90
	B ca.	in m	1,35	1,90
	C ca.	in m	2,15	2,70
	D ca.	in m	2,05	2,60
3	A bis ca.	in m	3,00	3,00
	B ca.	in m	1,00	1,00
	C ca.	in m	1,30	1,60
	D ca.	in m	1,25	1,50
Produktgewicht ca.		in kg	15,5	18,0
Breite (B) ca.		in m	0,68	0,68
Tiefe (T) ca.		in m	0,21	0,21
Länge (L) ca.		in m	1,35	1,60
Art.-No.			133953	133960



Seite 11

Zubehör:
Elektrisch ableitfähige Fußstopfen

Seite 79



Seite 78



4 x 4-4 x 5

①



4 x 4-4 x 5

②



4 x 4-4 x 5

③



4 x 4-4 x 5

④



4 x 4-4 x 5

⑤



4 x 4-4 x 5

⑧