

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)
- + Vorausgestattet mit einem wosatec QR-Code-Etikett für die einfache Digitalisierung der Prüfdokumentation von Arbeitsmitteln

i Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle (Seite 126) lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne **3** erstellen.



SafetyCap

ClickMatic System
Technik-Clip ansehen

Elektrisch ableitfähige
Traversenfußkappen
Zubehör: **Seite 104**

SafetyServices
Seite 250

professional

domestic/private

wosatec Digitale Prüf-App
für Arbeitsmittel
Infos: **Seite 243**



Sprossenanzahl			4 x 4	4 x 5
1	A bis ca.	m	5,00	6,05
	B ca.	m	3,00	4,05
	C ca.	m	4,25	5,35
	D ca.	m	4,10	5,20
2	A bis ca.	m	3,35	3,90
	B ca.	m	1,35	1,90
	C ca.	m	2,15	2,70
	D ca.	m	2,05	2,60
3	A bis ca.	m	3,00	3,00
	B ca.	m	1,00	1,00
	C ca.	m	1,30	1,60
	D ca.	m	1,25	1,50
Produktgewicht ca.		kg	15,5	18,0
	Breite (B) ca.	m	0,70	0,70
	Tiefe (T) ca.	m	0,25	0,25
	Länge (L) ca.	m	1,35	1,60
Art.-Nr.			133953	133960

Seite 100	①	②	③	④	⑤	⑧
------------------	---	---	---	---	---	---