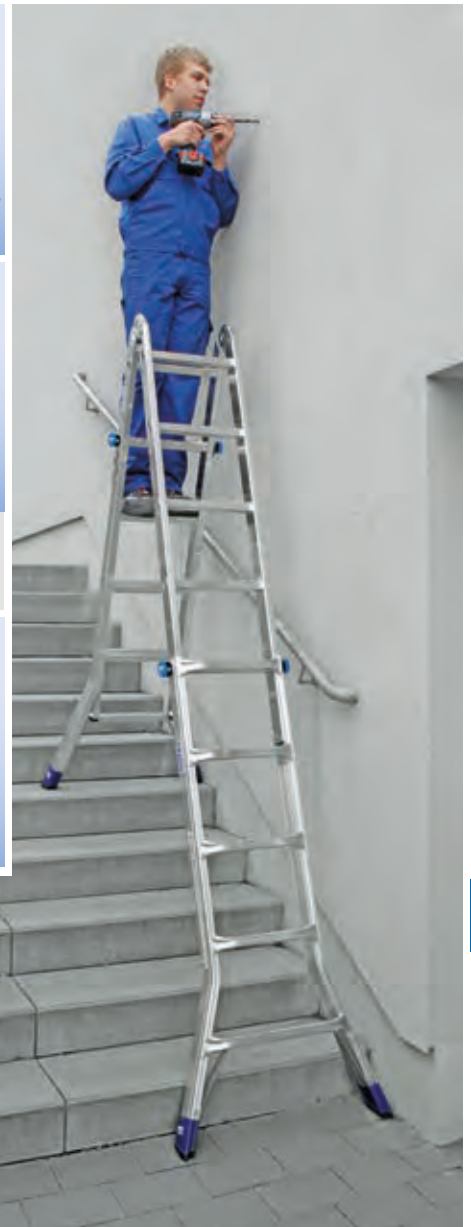


## Sprossen-Gelenk-Teleskopleiter

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)
- + Eckverstrebungen für zusätzliche Stabilität
- + Rutschhemmende Fußkappen (SafetyCap)

**i** Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle (Seite 112) lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne **3** erstellen.



Sprossenanzahl			4 x 4	4 x 5	
<b>1</b>		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
<b>2</b>		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
<b>3</b>		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 90

**Combi System**

Seite 88