

STABILO®
Professional

Sprossen-Gelenk-Teleskopleiter mit 4 Holmverlängerungen

Die 3-teilige Aluminium-Gelenk-Teleskopleiter, ideal für den Einsatz in Treppenhäusern.

- + Einsetzbar als Anlege-, Doppel-Stehleiter und Arbeitsbühne
- + Patentiertes ClickMatic-System für komfortable Höhenverstellung
- + 4 integrierte Holmverlängerungen (Verstellbereich = 25 cm) an den Leiternaußenteilen (IntegratedTele-System)
- + Leiterninnenteil und Leiternaußenteile ergeben 2 separate Stehleitern (für das Innenteil wird die CombiTraverse Art.-No. 121417 benötigt)
- + Eckverstreben für zusätzliche Stabilität
- + Rutschsichere Fußkappen (SafetyCap)

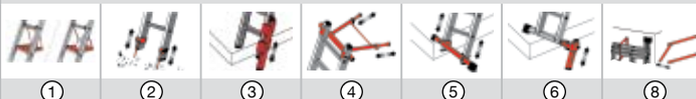
i Zusammen mit der Alu-Teleskop-Bohle (Seite 80) lässt sich eine in Höhe und Länge variable Arbeitsbühne erstellen.
Längenbereich 1: 1,75–2,98 m Teleskop-Bohle Art.-No. 123701
Längenbereich 2: 2,05–3,50 m Teleskop-Bohle Art.-No. 123718
Die Teleskop-Bohle darf bis max. 1,0 m Standhöhe genutzt werden.



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	4,20	5,35
	D ca.	in m	4,10	5,15
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	2,55
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	16	18,5
	Breite (B) ca.	in m	0,67	0,67
	Tiefe (T) ca.	in m	0,21	0,21
	Länge (L) ca.	in m	1,35	1,60
Art.-No.			123589	123596



Combi
System



Combi-Sicherheitszubehör (Alu)

Tritt/Ablage

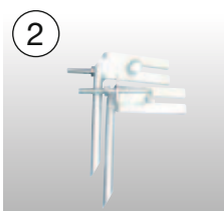
- + Für sicheres und bequemes Stehen auf Sprossenleitern
- + Auch nutzbar als Ablageschale für vielfältige Arbeiten auf Sprossenleitern
- + Bis 150 kg belastbar
- + TÜV-geprüft



Art.-No.
122063

Leiternspitzen (Paar)

- + Gemäß der Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaft müssen auf gewachsenem Boden Leiternspitzen verwendet werden
- + Verwendbar auch bei Leitern mit Traversen
- + Geeignet für Holmquerschnitte 64 x 25 mm bis 97 x 25 mm
- + TÜV-geprüft



Art.-No.
121400

Holmverlängerung

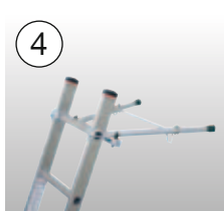
- + Zum Ausgleich von Bodenebenen z.B. Treppenstufen, Bordsteinkanten usw.
- + Stufenlos verstellbar bis max. 600 mm
- + Geeignet für Holmquerschnitte 64 x 25 mm bis 97 x 25 mm
- + TÜV-geprüft



Art.-No.
122292

Abstandhalter

- + Für schwer zugängliche Arbeitsstellen z.B. Mauerabsätze, Dachüberstände etc.
- + Teleskop-Stützen bis 600 mm ausziehbar
- + Geeignet für Holmquerschnitte 64 x 25 mm bis 97 x 25 mm
- + TÜV-geprüft



Art.-No.
122018

Traverse

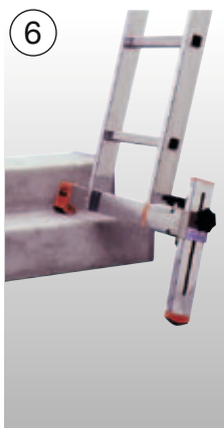
- + Max. 17 cm Höhenausgleich auf Stufen/Absätzen etc.
- + Geeignet für Holmquerschnitte 64 x 25 mm bis 97 x 25 mm
- + TÜV-geprüft



Art.-No.
121417

Traversenniveaueausgleich

- + Ein Höhenausgleich gewährleistet einen sicheren Stand der Traversen auf Treppenstufen, Absätzen und unebenen Böden (Verstellbereich bis 230 mm)
- + Für alle Leitern mit Quertraversen
- + TÜV-geprüft



Gewicht kg
1,3

Art.-No.
122285

MultiBoard

- + Zum Einhängen in die Universalgelenkleiter, zur Verwendung als Arbeitsbühne und als Ablage
- + Rutschsichere und nässeversiegelte Arbeitsplattform mit einer max. Belastbarkeit von 150 kg



Art.-No.
122261

Wandhalter-Set

- + Zum sicheren Aufhängen von Leitern
- + Abschließbar (Schloss nicht im Lieferumfang enthalten)
- + Innenmaß: 270 x 150 mm



Art.-No.
122469



Achten Sie auf dieses Zeichen!

Alle so gekennzeichneten Produkte sind bereits ab Werk mit dem Prüfaufkleber ausgestattet und erleichtern so die Prüfungsdokumentation.