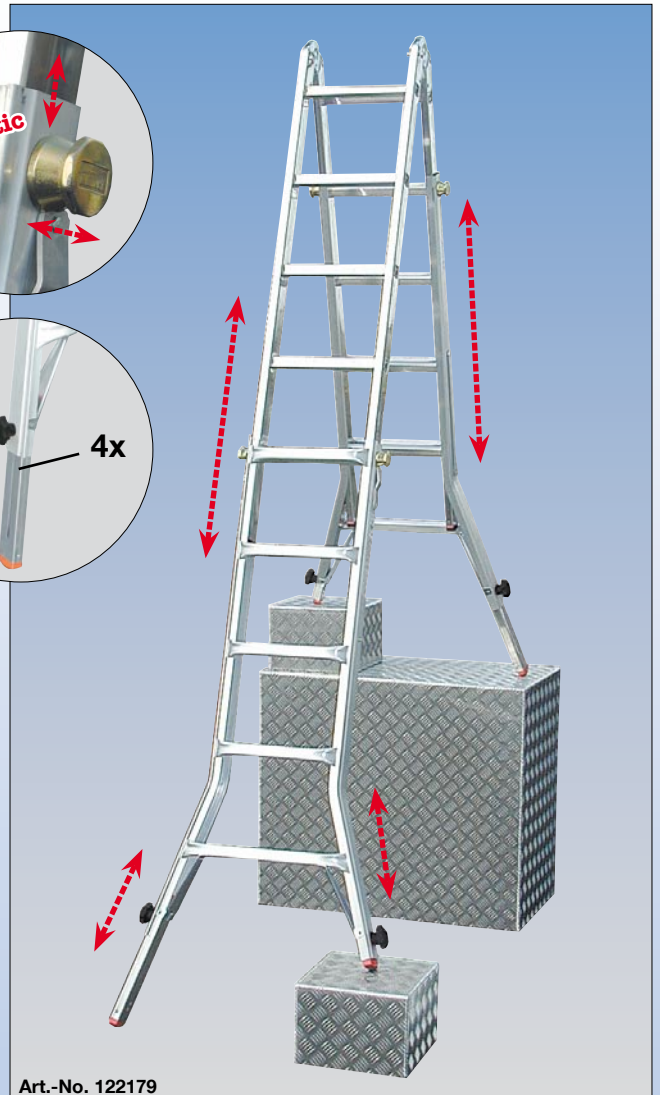
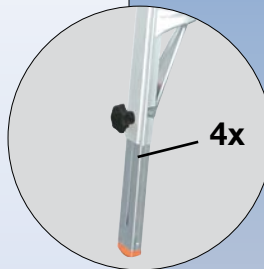
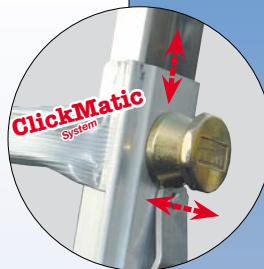


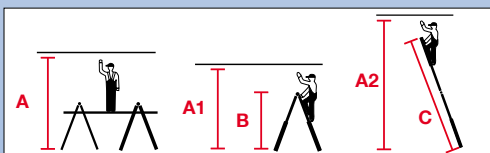
# TeleVario®

## Gelenk-Teleskopleiter mit 4 Holmverlängerungen

- Vierteilige teleskopierbare Alu-Gelenkleiter: einsetzbar als Doppel-Steh-, Anlegeleiter oder als zwei separate Doppel-Stehleitern
- Die teleskopartige Verschiebung der äußeren Leiternteile von Sprosse zu Sprosse (ClickMaticSystem), in Verbindung mit den 4 integrierten Holmverlängerungen (Verstellbereich bis 230 mm) ermöglichen den Einsatz auf Treppen, Absätzen und sonstigen Unebenheiten ohne zusätzliche Zubehörteile
- Leiterninnen- und -außenteile ergeben mit wenigen Handgriffen zwei separate Doppel-Stehleitern, die mittels Maurerbohle als Arbeitstisch oder Arbeitsbock genutzt werden können (Hinweis: Die CombiTraverse Art.-No. 121417 ist für diesen Aufbau als untere Verbreiterung der Innenleiter zu verwenden)
- Zusätzliche Stabilität durch Eckverstrebrungen
- Rutschsichere Zweikomponenten-Fußstopfen: die harte Komponente sorgt für eine stabile Verbindung des Stopfens mit dem Holm, die weiche Komponente sorgt für hohe Haftreibung mit dem Untergrund und verhindert das ungewollte Wegrutschen der Leiter
- Schnell und leicht verstaubar



Art.-No. 122179



Das **CombiSystem** (Sicherheitszubehör) und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 112.  
 Passend für diese Leiter:  
**CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8**

Arbeitshöhe bis	ca. m <b>A</b>	3,00	3,00
Arbeitshöhe bis	ca. m <b>A1</b>	3,60	4,15
Arbeitshöhe bis	ca. m <b>A2</b>	5,25	6,35
Leiterhöhe Bock	ca. m <b>B</b>	2,05	2,55
Länge Anlegel.	ca. m <b>C</b>	4,20	5,30
Sprossenzahl		4x4	4x5
Gewicht	ca. kg	16,0	18,0
Transportmaße	Länge ca. m	1,35	1,60
	Breite ca. m	0,69	0,69
	Höhe ca. m	0,20	0,20
Art.-No.		122162	122179

Certificate  
**EN 131**  
 Norm

