



### Teleskop-Mehrzweckleiter Variomax V

- **Robuste Ausführung mit geriffelten Sprossen**

Die Mehrzweckleiter kann als Anlege-, Steh- und treppengängige Stehleiter eingesetzt werden und ist mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN 131-1 zugelassen (Ausnahme 4x3). Sprossen-Holm-Verbindung mit hochfester ZARGES Qualitätsbördelung.

- **Einfache Handhabung**

Sichere Höhenverstellung durch vier Zugriffe aus Aluminium-Druckguss.

- **Platzsparend**

Zum Transport kompakt und platzsparend zusammenschiebbar.

- **Entspricht der Norm EN 131-4**

- **Belastung max. 150 kg**

**Hinweis:** Mit wenigen Handgriffen umzuwandeln. Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.



Arbeitshöhe als Anlegeleiter	m	3,85	5,00	6,05	7,10
Arbeitshöhe als Stehleiter	m	2,75	3,35	3,85	4,40
senkrechte Höhe als Stehleiter	m	1,45	2,0	2,54	3,10
Maße zusammengeklappt	m	0,97x0,5x0,21	1,3x0,64x0,21	1,58x0,71x0,21	1,86x0,78x0,21
Sprossenanzahl		4x3	4x4	4x5	4x6
Gewicht	kg	9,0	15,0	18,0	22,0
€		768,50	899,00	1053,00	1194,00
Bestell-Nr.		3061 2287	3061 2190	3061 2191	3061 2192
					(B235)

### Holmverlängerung für Teleskop-Mehrzweckleiter

- Gleicht Bodenunebenheiten aus

- Stufenlos höhenverstellbar bis 350 mm



€	Bestell-Nr.
112,50	3061 2291
(B235)	

