



# Variotec V - 42437

Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung.

## Produktbeschreibung

- Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß in robuster, langlebiger Ausführung.
- Gewünschte Arbeitshöhe im Sprossenabstand von 280 mm einstellbar.
- Zum Transport kompakt und platzsparend zusammenschiebbar.
- Funktionelle, robuste Bolzenscharniere, geschraubt und leicht auszuwechseln, Bestell-Nr. 42439 mit Aluminium-Lamellengelenk.
- Mit ausklappbaren Auslegern für den Einsatz als Anlegeleiter nach EN131-1.
- Ausleger lassen sich für den Transport oder bei Verwendung als Stehleiter platzsparend einklappen.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.



## Hinweise und Besonderheiten

Optimal für den Einsatz auf Treppen durch beidseitige Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse.

## Produkteigenschaften



Arbeitshöhe als Anlegeleiter <b>4.95 m</b>	Arbeitshöhe als Stehleiter <b>3.4 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>15 kg</b>	Holmhöhe <b>60 mm</b>	Holmhöhe <b>70 mm</b>	Holmhöhe <b>60mm / 70mm</b>	Länge als Anlegeleiter <b>4.17 m</b>
Material <b>Aluminium</b>	Maße, zusammengeklappt <b>1,3m × 0,64m × 0,21m</b>	Normen <b>EN 131-4</b>	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>
Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Sprossenanzahl <b>4</b>	Sprossenanzahl <b>4 × 4</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.310 mm × ca. 640 mm × 200 mm</b>
certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	senkr. Höhe als Stehleiter <b>2.2 m</b>			