



# Variotec V - 42439

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>7.1 m</b>	Arbeitshöhe als Stehleiter <b>4.4 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>22 kg</b>	Holmhöhe <b>60 mm</b>	Holmhöhe <b>70 mm</b>	Holmhöhe <b>60mm / 70mm</b>	Länge als Anlegeleiter <b>6.4 m</b>
Material <b>Aluminium</b>	Maße, zusammengeklappt <b>1,86m × 0,78m × 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>6</b>	Sprossenanzahl <b>4 × 6</b>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.860 mm × ca. 780 mm × 210 mm</b>
certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	senkr. Höhe als Stehleiter <b>3.09 m</b>			