



# Variotec V

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



Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Holmhöhe <b>60 mm</b>	Holmhöhe <b>70 mm</b>
Holmhöhe <b>60mm / 70mm</b>	Material <b>Aluminium</b>	Maße, zusammengeklappt <b>Missing translation</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>	Stufentiefe <b>30 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	

## Produktvarianten

Artikel-Nr. <b>42437</b>	Artikel-Nr. <b>42438</b>	Artikel-Nr. <b>42439</b>
Arbeitshöhe als Anlegeleiter <b>4.95 m</b>	Arbeitshöhe als Anlegeleiter <b>6.05 m</b>	Arbeitshöhe als Anlegeleiter <b>7.1 m</b>
Arbeitshöhe als Stehleiter <b>3.4 m</b>	Arbeitshöhe als Stehleiter <b>3.9 m</b>	Arbeitshöhe als Stehleiter <b>4.4 m</b>
Gewicht <b>15 kg</b>	Gewicht <b>18 kg</b>	Gewicht <b>22 kg</b>
Länge als Anlegeleiter <b>4.17 m</b>	Länge als Anlegeleiter <b>5.29 m</b>	Länge als Anlegeleiter <b>6.4 m</b>
Sprossenanzahl <b>4 × 4</b>	Sprossenanzahl <b>4 × 5</b>	Sprossenanzahl <b>4 × 6</b>
Transportabmessungen <b>1.310 mm × ca. 640 mm × 200 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.580 mm × ca. 710 mm × 200 mm</b>	Transportabmessungen <b>1.860 mm × ca. 780 mm × 210 mm</b>
senkr. Höhe als Stehleiter	senkr. Höhe als Stehleiter	senkr. Höhe als Stehleiter



2.2 m

2.7 m

3.09 m