

ZARGES Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter Variotec V - 4-teilig

<https://www.bauportal24h.de/p/610746/zarges-geboerdelte-teleskop-mehrzweckleiter-variantec-v-4-teilig?c=9968&number=ZAR42439>



630,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Multifunktionale, ausziehbare und treppengängige Leiter mit kompaktem Transportmaß
- in robuster und langlebiger Ausführung
- Gewünschte Arbeitshöhe im Sprossenabstand von 280 mm einstellbar

Produktinformationen:

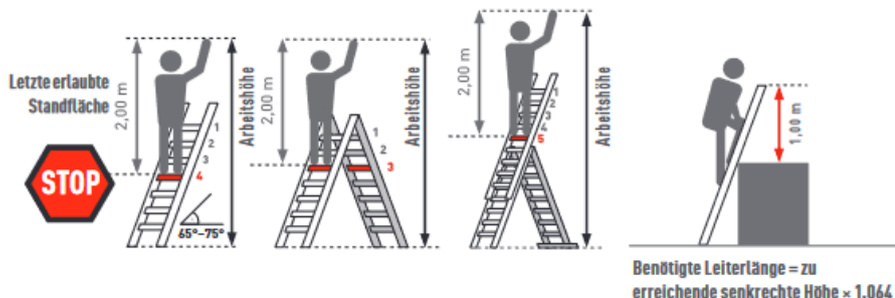
ZARGES Gebördelte Teleskop-Mehrzweckleiter Variotec V 4-teilig - Aluminium natur

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.

Weitere Eigenschaften

- 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.

Wichtiger Hinweis



Artikelnummer: ZAR42439

Stand: 15.05.2024 - 15:53:35 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!

Technische Daten:

Länge als Anlegeleiter: 6,4 m Arbeitshöhe als Anlegeleiter: 7,1 m senkr. Höhe als Stehleiter: 3,09 m Arbeitshöhe als Stehleiter: 4,4 m Maße, zusammengeklappt: 1,86 x 0,78 x 0,21 m Sprossenanzahl: 4 x 6 Gewicht: 22 kg Belastung: 150 kg Holmhöhe: 60 / 70 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm Sprossen-/Stufentiefe: 30 mm