



Vario B

Treppengängige Mehrzweckleiter mit Ausziehfunktion

für sicheren Stand in großen Höhen.

Produktbeschreibung

- Treppengängige Mehrzweckleiter mit Ausziehfunktion für sicheren Stand in großen Höhen.
- Ideal für Arbeiten auf Treppen, in Sporthallen, Sälen usw.
- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Sichere Arretierung durch Haken mit Abhebesicherung.
- 2 stabile Quertraversen für breite Standbasis.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Stabile, verschraubte Beschläge aus Strangpressprofilen.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



Hinweise und Besonderheiten

Optimal für den Einsatz auf Treppen durch beidseitige

Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/ch-de/produkte/vario-b>

Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Material Aluminium	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 30 mm	certification-mark-pf TÜV-SÜD	

Produktvarianten

Artikel-Nr. 41322	Artikel-Nr. 41323	Artikel-Nr. 41324
Arbeitshöhe 5.15 m	Arbeitshöhe 6 m	Arbeitshöhe 7 m
Ausladung 2.3 m	Ausladung 2.7 m	Ausladung 3.3 m
Breite Quertraverse 0.8 m	Breite Quertraverse 0.9 m	Breite Quertraverse 1 m
Gewicht 22.2 kg	Gewicht 27.3 kg	Gewicht 31.4 kg
Holmhöhe 58 mm	Holmhöhe 73 mm	Holmhöhe 73 mm
Leiterlänge, ausgefahren 4.05 m	Leiterlänge, ausgefahren 4.95 m	Leiterlänge, ausgefahren 6.05 m
Leiterlänge, eingefahren 2.4 m	Leiterlänge, eingefahren 3.01 m	Leiterlänge, eingefahren 3.57 m
Sprossenanzahl	Sprossenanzahl	Sprossenanzahl



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/ch-de/produkte/vario-b>



4 × 8

Transportabmessungen

2.387 mm × 426 mm × 258 mm

4 × 10

Transportabmessungen

2.997 mm × 426 mm × 306 mm

4 × 12

Transportabmessungen

3.569 mm × 426 mm × 306 mm