



# Everest Plus 2E

Sicherer ganz oben stehen. Die Schiebeleiter mit 80 mm tiefen Stufen statt Sprossen in der Oberleiter.

## Produktbeschreibung

- Sicherer ganz oben stehen. Die Schiebeleiter mit Stufen statt Sprossen in der Oberleiter.
- Besonders leicht aufgrund der Kombination von Stufen- und Sprossenleiter (Hybridbauweise).
- Wandschonendes Verstellen durch Kunststofflaufrollen an der Oberleiter.
- Höhenverstellbar im Raster von 280 mm.
- Oberleiter mit Kunststofflaufrollen ausgestattet.
- Sichere Arretierung durch Haken mit Abhebesicherung.
- Leiterbreite: 420 mm.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



## Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>	Laufrollen <b>Gummi</b>
Material	Normen	Sprossen-/Stufen-	Sprossen-/	<a href="#">certification-mark-pf</a>



**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/everest-plus-2e>



Aluminium	EN 131 professional	Holm-Verbindung gebördelt	Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>	TÜV Süd
äußere Breite der Unterleiter				<b>420 mm</b>

## Produktvarianten

Artikel-Nr. <b>40467</b>	Artikel-Nr. <b>40468</b>	Artikel-Nr. <b>40469</b>
Arbeitshöhe <b>4.9 m</b>	Arbeitshöhe <b>5.95 m</b>	Arbeitshöhe <b>7 m</b>
Breite Quertraverse <b>0.9 m</b>	Breite Quertraverse <b>1 m</b>	Breite Quertraverse <b>1.1 m</b>
Gewicht <b>11.5 kg</b>	Gewicht <b>13.9 kg</b>	Gewicht <b>17 kg</b>
Leiterlänge, ausgefahren <b>4.2 m</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>5.32 m</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>6.44 m</b>
Leiterlänge, eingefahren <b>2.52 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>3.08 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>3.64 m</b>
Sprossenanzahl <b>2 × 8</b>	Sprossenanzahl <b>2 × 10</b>	Sprossenanzahl <b>2 × 12</b>
Transportabmessungen <b>ca. 2.520 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm</b>	Transportabmessungen <b>ca. 3.080 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm</b>	Transportabmessungen <b>ca. 3.640 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm</b>