



# Everest EFA 2E

Kunststoffleiter für große Höhen zum Einsatz im elektrischen und chemischen Umfeld.

## Produktbeschreibung

- Kunststoffleiter für große Höhen zum Einsatz im elektrischen und chemischen Umfeld.
- Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit.
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.
- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Beide Leitereile auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 41288-41290.
- Holme und Sprossen (30 mm x 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit.
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



## Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

## Produkteigenschaften

**ZARGES**

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

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

Belastung	Garantie	Holmhöhe	Material	Normen
<b>max. 150 kg</b>	<b>10 Jahre</b>	<b>73 mm</b>	<b>GFK</b>	<b>EN 131 professional</b>
Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht  <b>270 mm</b>	Sprossen-/Stufenart  <b>geriffelt</b>	Stufentiefe  <b>30 mm</b>	certification-mark-pf  <b>TÜV-SÜD</b>	äußere Breite der Unterleiter  <b>420 mm</b>

## Produktvarianten

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
<b>41288</b>	<b>41290</b>	<b>41292</b>
Arbeitshöhe	Arbeitshöhe	Arbeitshöhe
<b>4.95 m</b>	<b>5.7 m</b>	<b>6.75 m</b>
Breite Quertraverse	Breite Quertraverse	Breite Quertraverse
<b>0.8 m</b>	<b>0.9 m</b>	<b>1 m</b>
Gewicht	Gewicht	Gewicht
<b>14.3 kg</b>	<b>19.5 kg</b>	<b>23.3 kg</b>
Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, ausgefahren
<b>4.17 m</b>	<b>4.91 m</b>	<b>6.03 m</b>
Leiterlänge, eingefahren	Leiterlänge, eingefahren	Leiterlänge, eingefahren
<b>2.44 m</b>	<b>2.95 m</b>	<b>3.51 m</b>
Sprossenanzahl	Sprossenanzahl	Sprossenanzahl
<b>2 × 8</b>	<b>2 × 10</b>	<b>2 × 12</b>
Transportabmessungen	Transportabmessungen	Transportabmessungen
<b>2.500 mm × 430 mm × 125 mm</b>	<b>2.950 mm × 430 mm × 150 mm</b>	<b>3.510 mm × 430 mm × 150 mm</b>

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

[www.zarges.com/ch-de](https://www.zarges.com/ch-de)

schweiz@zarges.ch

Stand 12.2.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.

2/3



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

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

