Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Breitsprossen-Stehleiter in GFK-Mischbauweise EFAmix B 2x10 Sprossen

Die Sicherheitsleiter aus kombinierten Materialien

ZARGES

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/zarg

651,45 €

Art. Nr.: Z41169

UVP 1.233,79 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

⊘SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 18.8 kg

Standhöhe: 2,15 m **Arbeitshöhe:** 4,15 m **Leiterlänge:** 3,02 m

Sprossen/Stufen: 10 **Trittform:** Sprossen **Hersteller:** Zarges

Teilbarkeit: 2x **Material:** Kunststoff **Kategorie:** Stehleiter

Begehbarkeit: zweiseitig

Die optimale Lösung für den Einsatz in elektrischem und chemischem Umfeld mit besonders geringem Gewicht

Seite Art. Nr.: Z41169 | Zarges Breitsprossen-Stehleiter in GFK- 26.10.2025

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Sicherer Stand auf 60 mm tiefen, rutschfesten Leichtmetall-Breitsprossen
- Hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung
- Robustes Stahlscharnier
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz am Holm









Leiterlänge L (m)	1,34	1,62	1,90	2,46	3,02	3,58
senkrechte Leiterhöhe (ca. m)	1,29	1,55	1,82	2,33	2,86	3,38
Arbeitshöhe A (ca. m)	2,60	2,85	3,10	3,65	4,15	4,70
untere, äußere Breite (m)	0,47	0,50	0,53	0,59	0,65	0,71
Holmhöhe Steig-/Stützteil (mm)	58	58	58	58	58	58
Stufenanzahl einschl. Plattform	2x4	2x5	2x6	2x8	2x10	2x12
Gewicht (kg)	7,8	9,6	11,4	14,8	18,8	22,5
Bestell-Nr.	41165	41166	41167	41168	41169	41170

Seite