

Zarges gebördelte Kunststoff-Stehleiter EFAmix S in GFK-Mischbauweise

Arbeitshöhe bis 3,60m

Art. Nr.: 129-OX



ab 270,70 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 SOFORT LIEFERBAR



Material: Kunststoff

Begehbarkeit: einseitig

Kategorie: Stehleiter

Teilbarkeit: 1x

Hersteller: Zarges

Trittform: Stufen

Die Sicherheitsleiter für Spezialeinsätze in der chemischen und pharmazeutischen Industrie, Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken

- 80 mm tiefe Leichtmetall-Stufen mit rutschfester Riffelung
- Für Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Holme aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Sicherheitsplattform (250 mm x 250 mm)
- Sicheres Ablegen von Zubehör und Werkzeug in Kunststoff-Ablageschale
- Zusammengeklappt nur 88 mm tief
- Stufen aus Alu-Strangpressprofil

Leiterlänge L (m)	1,40	1,65	1,90	2,15	2,40
Plattformhöhe P (m)	0,68	0,91	1,14	1,37	1,60
Arbeitshöhe A (ca. m)	2,70	2,90	3,15	3,35	3,60
untere, äußere Breite (m)	0,42	0,44	0,47	0,49	0,52
Holmhöhe Steig-/Stützteil (mm)	50/50	50/50	50/50	50/50	50/50

Stufenanzahl einschl. Plattform	3	4	5	6	7
Gewicht (kg)	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Bestell-Nr.	40431	40432	40433	40434	40435