





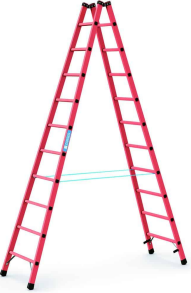
ZARGES - EFA B - KST-STEHLEITER

627,65 € - 1.602,93 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ZarEFABKst

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	41260	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 5,2 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 24,6 kg • Grundfläche: 2,7 x 0,78 m • Leiterlänge: 4,12 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Sprossenanzahl: 2 x 14 • Stufentiefe: 30 mm • senkrechte Leiterhöhe: 3,95 m • untere, äußere Breite: 0,77 m	2 x 14	1.602,93 € inkl. MwSt.
	41261	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,6 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 7,5 kg • Grundfläche: 1,08 x 0,48 m • Leiterlänge: 1,32 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Sprossenanzahl: 2 x 4 • Stufentiefe: 30 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,27 m • untere, äußere Breite: 0,48 m	2 x 4	627,65 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Anzahl Sprossen:	Preis
	41256	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 3,1 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 10,5 kg • Grundfläche: 1,31 x 0,54 m • Leiterlänge: 1,88 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Sprossenanzahl: 2 x 6 • Stufentiefe: 30 mm • senkrechte Leiterhöhe: 1,82 m • untere, äußere Breite: 0,54 m 	2 x 6	754,62 € inkl. MwSt.
	41257	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 3,65 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 13,8 kg • Grundfläche: 1,66 x 0,6 m • Leiterlänge: 2,44 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Sprossenanzahl: 2 x 8 • Stufentiefe: 30 mm • senkrechte Leiterhöhe: 2,35 m • untere, äußere Breite: 0,6 m 	2 x 8	936,34 € inkl. MwSt.
	41258	<p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeitshöhe: 4,15 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 17 kg • Grundfläche: 2,01 x 0,66 m • Leiterlänge: 3 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 265 mm • Sprossenanzahl: 2 x 10 • Stufentiefe: 30 mm • senkrechte Leiterhöhe: 2,89 m • untere, äußere Breite: 0,65 m 	2 x 10	1.122,83 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - EFA B - KST-STEHLERLEITER

Für den flexiblen Einsatz in elektrischem oder chemischem Umfeld sowie für Arbeiten unter Spannung.

- Holme und Sprossen (30 x 30 mm) 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.
- Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2.
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte.

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Die Zarges - EFA B - Kst-Stehleiter in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Gewicht	Grundfläche	Leiterlänge	Sprossenanzahl	Transportabmessungen	senkrechte Leiterhöhe	untere, äußere Breite
41261	2,6 m	7,5 kg	1,08 m × 0,48 m	1,32 m	2 × 4	1.350 mm × 480 mm × 162 mm	1,27 m	0,48 m
41256	3,1 m	10,5 kg	1,31 m × 0,54 m	1,88 m	2 × 6	1.900 mm × 540 mm × 162 mm	1,82 m	0,54 m
41257	3,65 m	13,8 kg	1,66 m × 0,6 m	2,44 m	2 × 8	2.460 mm × 600 mm × 162 mm	2,35 m	0,6 m
41258	4,15 m	17 kg	2,01 m × 0,66 m	3 m	2 × 10	3.000 mm × 660 mm × 160 mm	2,89 m	0,65 m
41260	5,2 m	24,6 kg	2,7 m × 0,78 m	4,12 m	2 × 14	4.150 mm × 770 mm × 160 mm	3,95 m	0,77 m

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Anzahl Sprossen:	2 x 10, 2 x 14, 2 x 4, 2 x 6, 2 x 8
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	ZARGES
Leiter-Typ	Stehleiter beidseitig begehbar
Material	GFK - Kunststoff
Normen	DIN EN 131
Stufe oder Sprosse	Sprossen

