Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Schiebeleiter Everest 2DE 2x10 Sprossen

Die kostengünstige Leiter, um große Höhen zu erreichen



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

Art. Nr.: Z44820

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

Updatetest Testshop

(6 Bewertungen)

245,05 €

UVP 464,10 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 11.3 kg

Arbeitshöhe: 5,65 m **Leiterlänge:** 4,90 m **Sprossen/Stufen:** 10

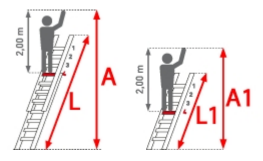
Hersteller: Zarges Trittform: Sprossen Teilbarkeit: 2x

Material: Aluminium Kategorie: Schiebeleiter Begehbarkeit: einseitig

Seite Art. Nr.: Z44820 | Zarges Schiebeleiter Everest 2DE 2x10 25.10.2025

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 44834 und 44820
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung
- Formschlüssige Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofil
- Auswechselbare Kunstoffschuhe für rutschsicheren Stand
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm
- Entspricht der Norm EN 131



4,60	5,65	6,80	7,85	8,70	9,80
3,80	4,90	6,05	7,15	8,00	9,15
2,41	2,93	3,49	4,05	4,66	5,22
0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
2 x 8	2 x 10	2 x 12	2 x 14	2 x 16	2 x 18
2	3	2	3	3	4
58	68	68	85	85	85
0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,20
9,3	11,3	15,4	17,8	21,5	23,9
44834	44820	44822	44824	44826	44828
	3,80 2,41 0,42 2 x 8 2 58 0,80 9,3	3,80 4,90 2,41 2,93 0,42 0,42 2 x 8 2 x 10 2 3 58 68 0,80 0,90 9,3 11,3	3,80 4,90 6,05 2,41 2,93 3,49 0,42 0,42 0,42 2 x 8 2 x 10 2 x 12 2 3 2 58 68 68 0,80 0,90 1,00 9,3 11,3 15,4	3,80 4,90 6,05 7,15 2,41 2,93 3,49 4,05 0,42 0,42 0,42 0,42 2 x 8 2 x 10 2 x 12 2 x 14 2 3 2 3 58 68 68 85 0,80 0,90 1,00 1,10 9,3 11,3 15,4 17,8	3,80 4,90 6,05 7,15 8,00 2,41 2,93 3,49 4,05 4,66 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 2 x 8 2 x 10 2 x 12 2 x 14 2 x 16 2 3 2 3 3 58 68 68 85 85 0,80 0,90 1,00 1,10 1,20 9,3 11,3 15,4 17,8 21,5