



Everest 3DE - 44852

Flexibel, sicher und preisgünstig: die perfekte Lösung für große Höhen.

Produktbeschreibung

- Flexibel, sicher und preisgünstig: die perfekte Lösung für große Höhen.
- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Oberleiter auch separat als Anlegeleiter einsetzbar bei Bestell-Nr. 44851-44852.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Äußere Breite der Unterleiter: 490 mm.
- Holme aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Stabilität.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	7.25 m
Belastung	max. 150 kg
Beschichtung	natur
Breite Quertraverse	1.1 m
Garantie	10 Jahre



Gewicht	19.2 kg
Holmhöhe	73 mm
Leiterlänge, ausgefahren	6.65 m
Leiterlänge, eingefahren	2.97 m
Material	Aluminium
Normen	EN 131 professional
Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung	gebördelt
Sprossen-/Stufenabstand senkrecht	265 mm
Sprossen-/Stufenart	geriffelt
Sprossenanzahl	10
Sprossenanzahl	3 × 10
Stufentiefe	38 mm
Transportabmessungen	2.970 mm × 500 mm × 190 mm
äußere Breite der Unterleiter	490 mm

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 13.5.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.