



### **Everest 3DE**

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

Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie  10 Jahre	Material  Aluminium	Normen EN 131 professional
Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht	Sprossen-/Stufenart geriffelt	Stufentiefe 38 mm	äußere Breite der Unterleiter <b>490 mm</b>









265 mm		

# Produktvarianten

Artikel-Nr. 44851	Artikel-Nr. 44852	Artikel-Nr. 44853
Arbeitshöhe 5.95 m	Arbeitshöhe 7.25 m	Arbeitshöhe 8.8 m
Breite Quertraverse  0.9 m	Breite Quertraverse  1.1 m	Breite Quertraverse  1.2 m
Gewicht 15.3 kg	Gewicht  19.2 kg	Gewicht  24.2 kg
Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe
68 mm Leiterlänge, ausgefahren	73 mm  Leiterlänge, ausgefahren	85 mm Leiterlänge, ausgefahren
5.25 m Leiterlänge, eingefahren	6.65 m  Leiterlänge, eingefahren	8.33 m Leiterlänge, eingefahren
2.41 m Sprossenanzahl	2.97 m Sprossenanzahl	3.53 m Sprossenanzahl
3 × 8  Transportabmessungen	3 × 10  Transportabmessungen	3 × 12  Transportabmessungen
2.410 mm × 500 mm × 170 mm	2.970 mm × 500 mm × 190 mm	3.530 mm × 500 mm × 190 mm
Artikel-Nr.		

44854







Arbeitshöhe
9.9 m
Breite Quertraverse
1.2 m
Gewicht
36 kg
Holmhöhe
85 mm
Leiterlänge, ausgefahren
9.45 m
Leiterlänge, eingefahren
4.09 m
Sprossenanzahl
3 × 14
Transportabmessungen
4.090 mm × 500 mm × 190 mm