



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



265 mm

## Produktvarianten

Artikel-Nr. <b>44851</b>	Artikel-Nr. <b>44852</b>	Artikel-Nr. <b>44853</b>
Arbeitshöhe <b>5.95 m</b>	Arbeitshöhe <b>7.25 m</b>	Arbeitshöhe <b>8.8 m</b>
Breite Quertraverse <b>0.9 m</b>	Breite Quertraverse <b>1.1 m</b>	Breite Quertraverse <b>1.2 m</b>
Gewicht <b>15.3 kg</b>	Gewicht <b>19.2 kg</b>	Gewicht <b>24.2 kg</b>
Holmhöhe <b>68 mm</b>	Holmhöhe <b>73 mm</b>	Holmhöhe <b>85 mm</b>
Leiterlänge, ausgefahren <b>5.25 m</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>6.65 m</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>8.33 m</b>
Leiterlänge, eingefahren <b>2.41 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>2.97 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>3.53 m</b>
Sprossenanzahl <b>3 × 8</b>	Sprossenanzahl <b>3 × 10</b>	Sprossenanzahl <b>3 × 12</b>
Transportabmessungen <b>2.410 mm × 500 mm × 170 mm</b>	Transportabmessungen <b>2.970 mm × 500 mm × 190 mm</b>	Transportabmessungen <b>3.530 mm × 500 mm × 190 mm</b>
Artikel-Nr. <b>44854</b>		



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**