



## Everest 2DE - 44826

Sicher, flexibel und für große Höhen mit  
 ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis.

### Produktbeschreibung

- Sicher, flexibel und für große Höhen mit  
 ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis.
- 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.
- Äußere Breite der Unterleiter: 420 mm.
- Formschlüssige Führungsbeschläge aus Alu-  
 Strangpressprofil.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für  
 rutschsicheren Stand.



### Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

### Produkteigenschaften

Arbeitshöhe <b>8.7 m</b>	Belastung <b>max. 150 kg</b>	Beschichtung <b>natur</b>	Breite Quertraverse <b>1.2 m</b>	Garantie <b>10 Jahre</b>
Gewicht <b>21.5 kg</b>	Holmhöhe <b>85 mm</b>	Leiterlänge, ausgefahren <b>8.29 m</b>	Leiterlänge, eingefahren <b>4.66 m</b>	Material <b>Aluminium</b>



Normen <b>EN 131 professional</b>	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht <b>265 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>	Sprossenanzahl <b>16</b>
Sprossenanzahl <b>2 × 16</b>	Stufentiefe <b>38 mm</b>	Transportabmessungen <b>4.660 mm × 430 mm × 145 mm</b>	certification-mark-pf <b>TÜV Süd</b>	äußere Breite der Unterleiter <b>420 mm</b>