



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



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