



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	Sprossenzahl 10
Sprossenzahl 3 × 10	Stufentiefe 38 mm	Transportabmessungen 2.970 mm × 500 mm × 190 mm	äußere Breite der Unterleiter 490 mm	