



Everest 3DE - 44851

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 5.95 m | Belastung max. 150 kg | Beschichtung natur | Breite Quertraverse 0.9 m | Garantie 10 Jahre |
| Gewicht 15.3 kg | Holmhöhe 68 mm | Leiterlänge, ausgefahren 5.25 m | Leiterlänge, eingefahren 2.41 m | Material Aluminium |



| | | | | |
|--|--|---|--|--------------------------|
| Normen EN 131 professional | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht 265 mm | Sprossen-/Stufenart geriffelt | Sprossenzahl 8 |
| Sprossenzahl 3 × 8 | Stufentiefe 38 mm | Transportabmessungen 2.410 mm × 500 mm × 170 mm | äußere Breite der Unterleiter 490 mm | |