



Everest 2E - 40216

Die komfortable Lösung für Arbeiten in großen Höhen mit maximaler Leiterbreite für bequemen Aufstieg und sicheren Stand.

Produktbeschreibung

- Die komfortable Lösung für Arbeiten in großen Höhen mit maximaler Leiterbreite für bequemen Aufstieg und sicheren Stand.
- Ab Länge 8,30 m Oberleiter mit Laufrollen. Laufrollen mit abriebfester, wandschonender Lauffläche.
- Bequem und präzise von Sprosse zu Sprosse im Raster von 280 mm höhenverstellbar.
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar bei Bestell-Nr. 40245-40247.
- Hohe Standsicherheit durch besonders breite Unterleiter (490 mm).
- Kunststoff-Gleitschutz und Abhebesicherung.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Breite Quertraverse	Garantie
10.85 m	max. 150 kg	natur	1.2 m	10 Jahre



Gewicht 33 kg	Holmhöhe 114 mm	Laufrollen Gummi	Leiterlänge, ausgefahren 10.25 m	Leiterlänge, eingefahren 5.74 m
Material Aluminium	Normen EN 131 professional	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 270 mm	Sprossen-/Stufenart geriffelt
Sprossenanzahl 20	Sprossenanzahl 2 × 20	Stufentiefe 30 mm	Transportabmessungen 5.770 mm × 500 mm × 230 mm	certification-mark-pf TÜV Süd
äußere Breite der Unterleiter 490 mm				