



## Everest 2E - 40246

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).
- Beide Leiternteile auch separat als Anlegeleitern einsetzbar.
- 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
<b>4.85 m</b>	<b>max. 150 kg</b>	<b>natur</b>	<b>0.9 m</b>	<b>10 Jahre</b>
Gewicht	Holmhöhe	Laufrollen	Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, eingefahren
<b>9.8 kg</b>	<b>68 mm</b>	<b>Gummi</b>	<b>4.07 m</b>	<b>2.39 m</b>
Material	Normen	Sprossen-/Stufen- Holm-Verbindung <b>gebördelt</b>	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht <b>270 mm</b>	Sprossen-/Stufenart <b>geriffelt</b>
Sprossenanzahl	Sprossenanzahl	Stufentiefe	Transportabmessungen	certification-mark-pf
<b>8</b>	<b>2 × 8</b>	<b>30 mm</b>	<b>2.390 mm × 500 mm × 130 mm</b>	<b>TÜV Süd</b>
äußere Breite der Unterleiter				
<b>490 mm</b>				