



## Everest 2E - 40215

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        |
| <b>9.75 m</b> | <b>max. 150 kg</b> | <b>natur</b> | <b>1.2 m</b>        | <b>10 Jahre</b> |



|   |                                      |  |   |   |
|---|--------------------------------------|--|---|---|
| Gewicht<br><b>28.8 kg</b>                         | Holmhöhe<br><b>98 mm</b>             | Laufrollen<br><b>Gummi</b>                               | Leiterlänge,<br>ausgefahren<br><b>9.13 m</b>                  | Leiterlänge,<br>eingefahren<br><b>5.2 m</b> |
| Material<br><b>Aluminium</b>                      | Normen<br><b>EN 131 professional</b> | Sprossen-/Stufen-<br>Holm-Verbindung<br><b>gebördelt</b> | Sprossen-/<br>Stufenabstand<br>senkrecht<br><b>270 mm</b>     | Sprossen-/Stufenart<br><b>geriffelt</b>     |
| Sprossenanzahl<br><b>18</b>                       | Sprossenanzahl<br><b>2 × 18</b>      | Stufentiefe<br><b>30 mm</b>                              | Transportabmessungen<br><b>5.210 mm × 500<br/>mm × 230 mm</b> | certification-mark-pf<br><b>TÜV-SÜD</b>     |
| äußere Breite der<br>Unterleiter<br><b>490 mm</b> |                                      |  |   |   |