



## Everest 2E - 40245

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                      | Garantie                 | Gewicht                       |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| <b>3.8 m</b>               | <b>max. 150 kg</b>               | <b>natur</b>                      | <b>10 Jahre</b>          | <b>7.6 kg</b>                 |
| Holmhöhe                   | Laufrollen                       | Leiterlänge, ausgefahrene         | Leiterlänge, eingefahren | Material                      |
| <b>58 mm</b>               | <b>Gummi</b>                     | <b>2.95 m</b>                     | <b>1.83 m</b>            | <b>Aluminium</b>              |
| Normen                     | Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung | Sprossen-/Stufenabstand senkrecht | Sprossen-/Stufenart      | Sprossenzahl                  |
| <b>EN 131 professional</b> | <b>gebördelt</b>                 | <b>270 mm</b>                     | <b>geriffelt</b>         | <b>6</b>                      |
| Sprossenzahl               | Stufentiefe                      | Transportabmessungen              | certification-mark-pf    | äußere Breite der Unterleiter |
| <b>2 × 6</b>               | <b>30 mm</b>                     | <b>1.830 mm × 500 mm × 130 mm</b> | <b>TÜV-SÜD</b>           | <b>490 mm</b>                 |