



## Everest 2DE

Säker, flexibel och gjord för höga höjder med mycket bra förhållande mellan pris och prestanda.

### Produktbeskrivning

- Säker, flexibel och gjord för höga höjder med mycket bra förhållande mellan pris och prestanda.
- Bekväm och precis höjjustering från stegpinne till stegpinne i steg om 280 mm.
- Stabila trekantiga stegpinnar av strängpressad profil, vågräta i bruksställning.
- Understegens yttre bredd: 490 mm.
- Effektiva styrbeslag av strängpressad aluminiumprofil.
- Utbytbara glidskydd av tvåkomponent gummiblandning för halksäker stabilitet.



### Produktfunktioner

Belastning <b>max. 150 kg</b>	Beläggning <b>Obehandlad</b>	Förband mellan steg och stegsidor <b>Flänsad</b>	Garanti <b>10 år</b>	Material <b>Aluminium</b>
Stegdjup <b>38 mm</b>	Stegpinne-/stegavstånd vertikalt <b>265 mm</b>	Stegpinne-/stegtyp <b>räfflad</b>	Tillämpad standard <b>EN 131 professional</b>	Yttre bredd till understege <b>490 mm</b>

### Produktvarianter

Artikelnummer <b>49841</b>	Artikelnummer <b>49844</b>	Artikelnummer <b>49846</b>
Antal stegpinnar <b>2 x 10</b>	Antal stegpinnar <b>2 x 14</b>	Antal stegpinnar <b>2 x 16</b>
Arbetshöjd	Arbetshöjd	Arbetshöjd



5.65 m	7.85 m	8.45 m
Bredd stegfot <b>1 m</b>	Bredd stegfot <b>1.2 m</b>	Bredd stegfot <b>1.2 m</b>
Steglängd, nedsänkt <b>2.98 m</b>	Steglängd, nedsänkt <b>4.1 m</b>	Steglängd, nedsänkt <b>4.66 m</b>
Steglängd, upphissad <b>4.93 m</b>	Steglängd, upphissad <b>7.17 m</b>	Steglängd, upphissad <b>8.01 m</b>
Stegsidans höjd <b>68 mm</b>	Stegsidans höjd <b>85 mm</b>	Stegsidans höjd <b>85 mm</b>
Transportdimensioner <b>ca. 2.980 mm x ca. 430 mm x ca. 120 mm</b>	Transportdimensioner <b>ca. 4.100 mm x ca. 430 mm x ca. 135 mm</b>	Transportdimensioner <b>ca. 4.660 mm x ca. 430 mm x ca. 145 mm</b>