



## Everest 2DE - 44826

Sicuro, flessibile, per grandi altezze: una soluzione dall'ottimale rapporto qualità/prezzo.

### Descrizione del prodotto

- Sicuro, flessibile, per grandi altezze: una soluzione dall'ottimale rapporto qualità/prezzo.
- Regolabile in altezza all'insegna della massima comodità e precisione tra piolo e piolo a distanza di 280 mm.
- Entrambe le parti di scala sono utilizzabili anche separatamente con cod. art. 44834 e 44820.
- Piolo triangolare stabile in profilato estruso con accesso orizzontale in posizione d'uso.
- Larghezza esterna della scala inferiore 420 mm.
- Guarniture di guida ad accoppiamento di forma in profilato estruso in lega leggera.
- Tappi in plastica sostituibili per un appoggio antiscivolo.



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

Altezza di lavoro <b>8.7 m</b>	Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/gradini e staggia ribordato	Dimensioni trasporto <b>4.660 mm × 430 mm × 145 mm</b>	Distanza tra pioli/gradini in verticale <b>265 mm</b>



Garanzia <b>10 anni</b>	Larghezza esterna della scala inferiore <b>420 mm</b>	Larghezza traversa <b>1.2 m</b>	Lunghezza scala, chiusa <b>4.66 m</b>	Lunghezza scala, estesa <b>8.29 m</b>
Materiale <b>Alluminio</b>	Numero di pioli <b>16</b>	Numero di pioli <b>2 × 16</b>	Peso <b>21.5 kg</b>	Profondità del gradino <b>38 mm</b>
Profondità montanti <b>85 mm</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 131 professional</b>	Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>	<small>certification-mark-pf</small> <b>TÜV-SÜD</b>