



Everest 2E - 40214

La comoda soluzione per lavorare a grandi altezze con la massima larghezza della scala, per salire in modo ottimale e operare in sicurezza.

Descrizione del prodotto

- La comoda soluzione per lavorare a grandi altezze con la massima larghezza della scala, per salire in modo ottimale e operare in sicurezza.
- A partire dalla lunghezza 8,30 m scala superiore con ruote di scorrimento. Ruote di scorrimento con superficie resistente all'usura.
- 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. 40245-40247.
- Grande stabilità grazie alla scala inferiore particolarmente larga (490 mm).
- Protezione di scorrimento in plastica e sicura di separazione.
- 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 9 m	Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia ribordato	Dimensioni trasporto 4.690 mm × 500 mm × 180 mm	Distanza tra pioli/ gradini in verticale 270 mm
Garanzia 10 anni	Larghezza esterna della scala inferiore 490 mm	Larghezza traversa 1.2 m	Lunghezza scala, chiusa 4.7 m	Lunghezza scala, estesa 8.33 m
Materiale Alluminio	Numero di pioli 16	Numero di pioli 2 × 16	Peso 26.2 kg	Profondità del gradino 30 mm
Profondità montanti 98 mm	Rivestimento naturale	Rotelle Gomma	Standard EN 131 professional	Tipo di pioli/gradini zigrinato
certification-mark-pf TÜV-SÜD				