



Everest 2E

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



Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia ribordato	Distanza tra pioli/ gradini in verticale 270 mm	Garanzia 10 anni	Larghezza esterna della scala inferiore 490 mm
Materiale Alluminio	Profondità del gradino 30 mm	Rivestimento naturale	Rotelle Gomma	Standard EN 131 professional
Tipo di pioli/gradini zigrinato	certification-mark-pf TÜV-SÜD			

Varianti di prodotto

Codice articolo 40245	Codice articolo 40246	Codice articolo 40247
Altezza di lavoro 3.8 m	Altezza di lavoro 4.85 m	Altezza di lavoro 5.75 m
Dimensioni trasporto 1.830 mm × 500 mm × 130 mm	Dimensioni trasporto 2.390 mm × 500 mm × 130 mm	Dimensioni trasporto 3.000 mm × 500 mm × 140 mm
Lunghezza scala, chiusa 1.83 m	Larghezza traversa 0.9 m	Larghezza traversa 1 m
Lunghezza scala, estesa 2.95 m	Lunghezza scala, chiusa 2.39 m	Lunghezza scala, chiusa 3 m
Numero di pioli 2 × 6	Lunghezza scala, estesa 4.07 m	Lunghezza scala, estesa 4.96 m
Peso 7.6 kg	Numero di pioli 2 × 8	Numero di pioli 2 × 10
Profondità montanti 58 mm	Peso 9.8 kg	Peso 13.5 kg



	Profondità montanti 68 mm	Profondità montanti 68 mm
Codice articolo 40248	Codice articolo 40249	Codice articolo 40214
Altezza di lavoro 6.8 m	Altezza di lavoro 7.9 m	Altezza di lavoro 9 m
Dimensioni trasporto 3.570 mm × 500 mm × 160 mm	Dimensioni trasporto 4.130 mm × 500 mm × 160 mm	Dimensioni trasporto 4.690 mm × 500 mm × 180 mm
Larghezza traversa 1.1 m	Larghezza traversa 1.2 m	Larghezza traversa 1.2 m
Lunghezza scala, chiusa 3.56 m	Lunghezza scala, chiusa 4.07 m	Lunghezza scala, chiusa 4.7 m
Lunghezza scala, estesa 6.09 m	Lunghezza scala, estesa 7.21 m	Lunghezza scala, estesa 8.33 m
Numero di pioli 2 × 12	Numero di pioli 2 × 14	Numero di pioli 2 × 16
Peso 18 kg	Peso 19.5 kg	Peso 26.2 kg
Profondità montanti 73 mm	Profondità montanti 85 mm	Profondità montanti 98 mm
Codice articolo 40215	Codice articolo 40216	Codice articolo 40217
Altezza di lavoro 9.75 m	Altezza di lavoro 10.85 m	Altezza di lavoro 12.75 m



Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
5.210 mm × 500 mm × 230 mm	5.770 mm × 500 mm × 230 mm	6.900 mm × 500 mm × 230 mm
Larghezza traversa	Larghezza traversa	Larghezza traversa
1.2 m	1.2 m	1.2 m
Lunghezza scala, chiusa	Lunghezza scala, chiusa	Lunghezza scala, chiusa
5.2 m	5.74 m	6.9 m
Lunghezza scala, estesa	Lunghezza scala, estesa	Lunghezza scala, estesa
9.13 m	10.25 m	12.22 m
Numero di pioli	Numero di pioli	Numero di pioli
2 × 18	2 × 20	2 × 24
Peso	Peso	Peso
28.8 kg	33 kg	41.5 kg
Profondità montanti	Profondità montanti	Profondità montanti
98 mm	114 mm	114 mm