



Everest 2DE

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.

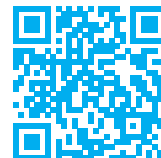


Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto

Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Distanza tra pioli/gradini in verticale	265 mm



Garanzia	10 anni
Larghezza esterna della scala inferiore	420 mm
Materiale	Alluminio
Profondità del gradino	38 mm
Rivestimento	naturale
Standard	EN 131 professional
Tipo di pioli/gradini	zigrinato

Varianti di prodotto

	44834	44820	44822	44824	44826	44828
Altezza di lavoro	4.6 m	5.65 m	6.8 m	7.85 m	8.7 m	9.8 m
Dimensioni trasporto	2.420 mm × 420 mm × 115 mm	2.980 mm × 430 mm × 120 mm	3.540 mm × 430 mm × 135 mm	4.100 mm × 430 mm × 135 mm	4.660 mm × 430 mm × 145 mm	5.230 mm × 430 mm × 145 mm
Larghezza traversa	0.8 m	0.9 m	1 m	1.1 m	1.2 m	1.2 m
Lunghezza scala, chiusa	2.42 m	2.98 m	3.54 m	4.1 m	4.66 m	5.23 m
Lunghezza scala, estesa	3.8 m	4.93 m	6.05 m	7.17 m	8.29 m	9.17 m
Numero di pioli	2 × 8	2 × 10	2 × 12	2 × 14	2 × 16	2 × 18
Peso	9.3 kg	11.3 kg	15.4 kg	17.8 kg	21.5 kg	23.9 kg
Profondità montanti	58 mm	68 mm	68 mm	85 mm	85 mm	85 mm

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Effettivo 14/5/2026

Soggetto a modifiche o errori.