



Everest Plus 2E - 40467

Maggiore sicurezza nella parte superiore. La scala a scorrimento con gradini profondi 80 mm al posto dei pioli nella parte superiore.

Descrizione del prodotto

- Maggiore sicurezza nella parte superiore. La scala a scorrimento con gradini anziché pioli nella parte superiore.
- Particolarmente leggera grazie alla combinazione di scala a gradini e scala a pioli (struttura ibrida).
- Regolazione agevole a parete grazie a ruote di scorrimento in plastica sulla scala superiore.
- Regolabile in altezza con passo di 280 mm.
- Scala superiore attrezzata con ruote di scorrimento in plastica.
- Bloccaggio sicuro mediante gancio con sicura di separazione.
- Larghezza di scala 420 mm.
- Montanti e guarniture di guida in profilato estruso in lega leggera per la massima sicurezza.
- 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

4,9 m



Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Dimensioni trasporto	ca. 2.520 mm × ca. 420 mm × ca. 200 mm
Distanza tra pioli/gradini in verticale	265 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza esterna della scala inferiore	420 mm
Larghezza traversa	0.9 m
Lunghezza scala, chiusa	2.52 m
Lunghezza scala, estesa	4.2 m
Materiale	Alluminio
Numero di pioli	8
Numero di pioli	2 × 8
Peso	11.5 kg
Profondità montanti	73 mm
Rivestimento	naturale
Rotelle	Gomma
Standard	EN 131 professional

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 12/5/2026

Soggetto a modifiche o errori.