



## Everest Plus 2E - 40468

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

5.95 m



Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Dimensioni trasporto	ca. 3.080 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	1 m
Lunghezza scala, chiusa	3.08 m
Lunghezza scala, estesa	5.32 m
Materiale	Alluminio
Numero di pioli	10
Numero di pioli	2 × 10
Peso	13.9 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](mailto:zarges@zarges.de)

[www.zarges.com](http://www.zarges.com)  
 Effettivo 26/6/2026  
 Soggetto a modifiche o errori.