



## Variotec V - 42439

Scala multifunzionale, estraibile a pioli dalle dimensioni di trasporto estremamente compatte in un'esecuzione solida e duratura.

### Descrizione del prodotto

- Scala multifunzionale, estraibile a pioli dalle dimensioni di trasporto estremamente compatte in un'esecuzione solida e duratura.
- Altezza di lavoro richiesta regolabile entro la distanza tra pioli.
- Ripiegabile per il trasporto in modo compatto e con ingombro ridotto.
- Cerniere a perno funzionali e robuste, fissate con viti e facili da sostituire, codice articolo 42439 con snodo a lamelle in alluminio.
- Con bracci ribaltabili per l'impiego come scala da appoggio secondo la norma EN131-1.
- I bracci estensibili possono essere ripiegati per risparmiare spazio durante il trasporto o l'utilizzo come scala doppia.
- Montanti in profilato estruso in lega leggera per la massima stabilità.
- Giunzione piolo-staggio mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Ottimale per l'utilizzo su scale grazie alla regolazione in altezza sui 2 lati da piolo a piolo.



## Caratteristiche del prodotto

Altezza di lavoro come scala da appoggio	7.1 m
Altezza di lavoro come scala doppia	4.4 m
Altezza vert. come scala doppia	3.09 m
Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Dimensioni trasporto	1.860 mm × ca. 780 mm × 210 mm
Dimensioni, ripiegata	Missing translation
Distanza tra pioli/gradini in verticale	265 mm
Garanzia	10 anni
Lunghezza come scala da appoggio	6.4 m
Materiale	Alluminio
Numero di pioli	6
Numero di pioli	4 × 6
Peso	22 kg
Profondità del gradino	30 mm
Profondità montanti	60 mm
Profondità montanti	70 mm
Profondità montanti	60mm / 70mm
Rivestimento	naturale
Standard	EN 131-4



Tipo di pioli/gradini

zigrinato

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.