



## Nova B - 42463

Una scala accessibile da entrambi i lati, dalla struttura robusta, pensata per gli artigiani più esigenti.

### Descrizione del prodotto

- Una scala accessibile da entrambi i lati, dalla struttura robusta, pensata per gli artigiani più esigenti.
- Dispositivo di salita stabile per lavorare in tutta tranquillità fino a 3,65 metri di altezza.
- Salita e discesa comode grazie a gradini robusti profondi 80 mm.
- Appoggio sicuro mediante tappo in plastica antiscivolo.
- Cinghie in poliesteri ad alta resistenza con linguetta di fissaggio cucita – durevoli e resistenti all'usura.
- Struttura robusta: giunzione a gradini con profilati in alluminio estruso.
- Robuste cerniere in acciaio.
- Profilo del gradino chiuso e tubo di guida incorporato



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

Altezza di lavoro	2.2 m
-------------------	-------



Altezza verticale scala	0.64 m
Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Dimensioni trasporto	680 mm × 440 mm × 140 mm
Distanza tra pioli/gradini in verticale	216 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza esterna inferiore	0.44 m
Lunghezza scala	0.68 m
Materiale	Alluminio
Numero di gradini	3
Numero di gradini	2 × 3
Peso	5.8 kg
Profondità del gradino	80 mm
Profondità montanti	48 mm
Rivestimento	naturale
Sicura della scala	Tracolla
Standard	EN 131 professional
Superficie base	0,6 m × 0,44 m
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 9/6/2026

Soggetto a modifiche o errori.