



Nova B - 42465

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 | 2.65 m |
|-------------------|--------|



| | |
|--|----------------------------|
| Altezza verticale scala | 1.07 m |
| Carico | max. 150 kg |
| Certificazione | TÜV-SÜD |
| Collegamento tra pioli/gradini e staggia | ribordato |
| Dimensioni trasporto | 1.150 mm × 490 mm × 140 mm |
| Distanza tra pioli/gradini in verticale | 216 mm |
| Garanzia | 10 anni |
| Larghezza esterna inferiore | 0.48 m |
| Lunghezza scala | 1.15 m |
| Materiale | Alluminio |
| Numero di gradini | 5 |
| Numero di gradini | 2 × 5 |
| Peso | 10.2 kg |
| Profondità del gradino | 80 mm |
| Profondità montanti | 48 mm |
| Rivestimento | naturale |
| Sicura della scala | Tracolla |
| Standard | EN 131 professional |
| Superficie base | 0,91 m × 0,49 m |
| Tipo di pioli/gradini | zigrinato |



ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-it

Effettivo 28.6.2026

Soggetto a modifiche o errori.