



Coni B - 40314

Per tutti coloro che desiderano raggiungere altezze elevate: un sistema flessibile per la salita con un massimo di 20 pioli per altezze di lavoro fino a 6,70 m.

Descrizione del prodotto

- Per tutti coloro che desiderano raggiungere altezze elevate: un sistema flessibile per la salita con un massimo di 20 pioli per altezze di lavoro fino a 6,70 m.
- Pioli in lega leggera stabili (30 x 30 mm) con superficie d'appoggio scanalata, antiscivolo.
- Cerniere d'acciaio robuste, avvitate in modo stabile.
- Dispositivo di sicurezza antiapertura costituito da due cinghie in poliestere ad alta resistenza, fissate al piolo in modo da impedirne la rotazione.
- Giunzione piolo-staggio mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.
- Stabilizzazione ulteriore grazie al rinforzo del primo piolo in basso.
- Tappi sostituibili in plastica bi-componente per un appoggio antiscivolo e, allo stesso tempo, un solido alloggiamento nel montante

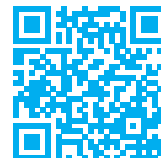


Suggerimenti e caratteristiche speciali

La scala doppia per altezze di lavoro massime fino a 6,70 m.

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto



Altezza di lavoro	4.6 m
Altezza verticale scala	3.37 m
Carico	max. 150 kg
Certificazione	TÜV-SÜD
Collegamento tra pioli/gradini e staggia	ribordato
Dimensioni trasporto	ca. 3.490 mm × ca. 720 mm × ca. 170 mm
Distanza tra pioli/gradini in verticale	265 mm
Garanzia	10 anni
Larghezza esterna inferiore	0.72 m
Lunghezza scala	3.48 m
Materiale	Alluminio
Numero di pioli	12
Numero di pioli	2 × 12
Peso	13.3 kg
Profondità del gradino	30 mm
Profondità montanti	58 mm
Rivestimento	naturale
Sicura della scala	Tracolla
Standard	EN 131 professional
Superficie base	1,94 m × 0,72 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

www.zarges.com

Effettivo 28/6/2026

Soggetto a modifiche o errori.