

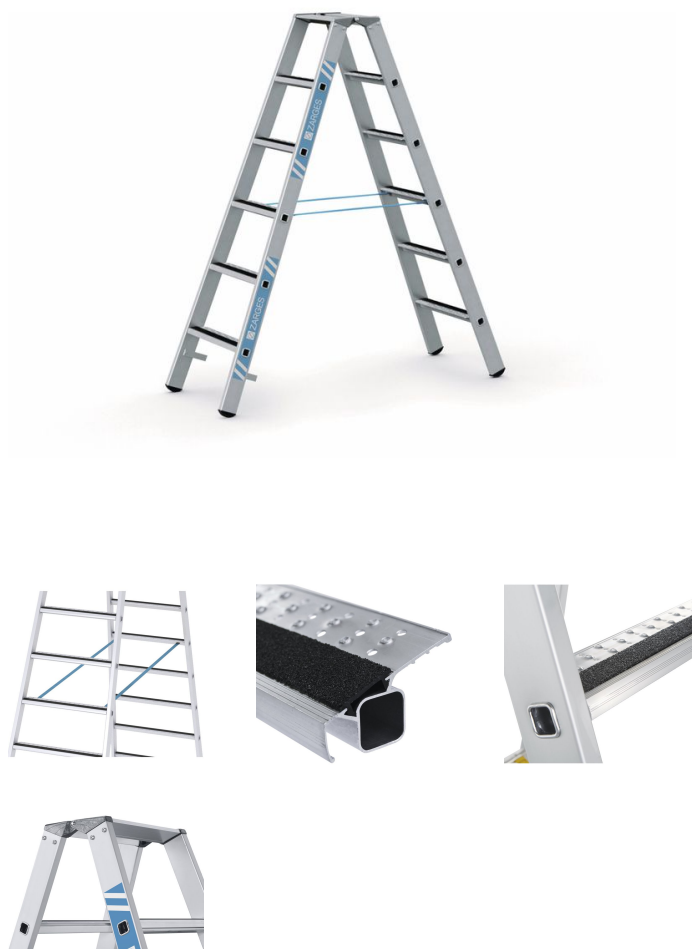


R13step B

La scala con la massima sicurezza antiscivolo grazie ai gradini R13 per l'impiego su pavimenti oleosi o umidi.

Descrizione del prodotto

- La scala con la massima sicurezza antiscivolo grazie ai gradini R13 per l'impiego su pavimenti oleosi o umidi.
- Gradini profondi 80 mm con rivestimento R13 e profilatura nonché perforazione per lo scarico di liquidi.
- Montanti antiusura anodizzati.
- Cerniera in pressofuso di lega leggera.
- Cinghia in perlon antiapertura, ad alta resistenza.
- Altezze di lavoro massime con accesso alto 280 mm.
- Tappi sostituibili in plastica bi-componente per un appoggio antiscivolo e, allo stesso tempo, un solido alloggiamento nel montante



Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Caratteristiche del prodotto

Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/ gradini e staggia ribordato	Distanza tra pioli/ gradini in verticale 265 mm	Garanzia 10 anni	Materiale Alluminio
Profondità del gradino	Profondità montanti	Rivestimento	Sicura della scala	Standard



80 mm	73 mm	anodizzato	Tracolla	EN 131 professional
Tipo di pioli/gradini Gradino R13	certification-mark-pf TÜV-SÜD			

Varianti di prodotto

Codice articolo 41549	Codice articolo 41551	Codice articolo 41553
Altezza di lavoro 2.3 m	Altezza di lavoro 2.55 m	Altezza di lavoro 2.8 m
Altezza verticale scala 0.8 m	Altezza verticale scala 1.06 m	Altezza verticale scala 1.32 m
Dimensioni trasporto ca. 880 mm × ca. 450 mm × ca. 220 mm	Dimensioni trasporto ca. 1.155 mm × ca. 475 mm × ca. 220 mm	Dimensioni trasporto ca. 1.440 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm
Larghezza esterna inferiore 0.44 m	Larghezza esterna inferiore 0.47 m	Larghezza esterna inferiore 0.5 m
Lunghezza scala 0.88 m	Lunghezza scala 1.15 m	Lunghezza scala 1.42 m
Numero di gradini 2 × 3	Numero di gradini 2 × 4	Numero di gradini 2 × 5
Peso 5.8 kg	Peso 7.2 kg	Peso 8.4 kg
Superficie base 0,79 m × 0,44 m	Superficie base 0,98 m × 0,47 m	Superficie base 1,18 m × 0,5 m



Codice articolo 41555	Codice articolo 41557	Codice articolo 41559
Altezza di lavoro 3.05 m	Altezza di lavoro 3.3 m	Altezza di lavoro 3.6 m
Altezza verticale scala 1.58 m	Altezza verticale scala 1.84 m	Altezza verticale scala 2.1 m
Dimensioni trasporto ca. 1.750 mm × ca. 530 mm × ca. 220 mm	Dimensioni trasporto ca. 2.000 mm × ca. 560 mm × ca. 220 mm	Dimensioni trasporto ca. 2.280 mm × ca. 590 mm × ca. 220 mm
Larghezza esterna inferiore 0.53 m	Larghezza esterna inferiore 0.56 m	Larghezza esterna inferiore 0.59 m
Lunghezza scala 1.7 m	Lunghezza scala 1.98 m	Lunghezza scala 2.27 m
Numero di gradini 2 × 6	Numero di gradini 2 × 7	Numero di gradini 2 × 8
Peso 9.3 kg	Peso 10.1 kg	Peso 11.5 kg
Superficie base 1,37 m × 0,53 m	Superficie base 1,57 m × 0,56 m	Superficie base 1,77 m × 0,59 m
Codice articolo 41561	Codice articolo 41563	Codice articolo 41565
Altezza di lavoro 4.15 m	Altezza di lavoro 4.65 m	Altezza di lavoro 5.2 m
Altezza verticale scala 2.62 m	Altezza verticale scala 3.15 m	Altezza verticale scala 3.67 m



Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto	Dimensioni trasporto
ca. 2.840 mm × ca. 650 mm × ca. 220 mm	ca. 3.390 mm × ca. 710 mm × ca. 220 mm	ca. 3.950 mm × ca. 770 mm × ca. 220 mm
Larghezza esterna inferiore	Larghezza esterna inferiore	Larghezza esterna inferiore
0.65 m	0.71 m	0.77 m
Lunghezza scala	Lunghezza scala	Lunghezza scala
2.83 m	3.39 m	3.95 m
Numero di gradini	Numero di gradini	Numero di gradini
2 × 10	2 × 12	2 × 14
Peso	Peso	Peso
14.7 kg	17.8 kg	22.6 kg
Superficie base	Superficie base	Superficie base
2,16 m × 0,65 m	2,55 m × 0,71 m	2,95 m × 0,77 m
Codice articolo		
41567		
Altezza di lavoro		
5.7 m		
Altezza verticale scala		
4.21 m		
Dimensioni trasporto		
ca. 4.510 mm × ca. 830 mm × ca. 220 mm		
Larghezza esterna inferiore		
0.83 m		
Lunghezza scala		
4.51 m		



Numero di gradini

2 × 16

Peso

26.6 kg

Superficie base

3,34 m × 0,83 m