



Nova B

Dispositivo di salita flessibile per la massima sicurezza durante lavori ad un'altezza massima di 3,65 metri.

Descrizione del prodotto

- Dispositivo di salita flessibile per la massima sicurezza durante lavori ad un'altezza massima di 3,65 metri.
- Struttura brevettata dei gradini: giunzione gradino-montante bordata, robusta, stabile, durevole
- Gradini con superficie d'appoggio profonda 80 mm.
- Sicura di apertura mediante cinghia in Perlon ad alta resistenza con elemento di fissaggio cucita.
- Robuste cerniere in acciaio.
- Appoggio sicuro mediante tappo in plastica antiscivolo.
- Profilo del gradino chiuso e tubo di guida incorporato



Caratteristiche del prodotto

Carico: max. 150 kg
 Collegamento tra pioli/gradini e staggia: ribordato
 Distanza tra pioli/gradini in verticale: 216 mm
 Garanzia: 10 anni
 Materiale: Alluminio
 Profondità del gradino: 80 mm
 Profondità montanti: 48 mm
 Rivestimento: naturale
 Sicura della scala: Tracolla
 Standard: EN 131 professional
 Tipo di pioli/gradini: zigrinato

Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Varianti di prodotto

Numero d'ordine	Altezza di lavoro	Altezza verticale scala	Dimensioni trasporto	Larghezza esterna inferiore	Lunghezza scala	Numero di gradini	Numero di gradini
42463	2.1 m	0.64 m	680 mm × 440 mm × 140 mm	0.44 m	0.68 m	3	2 × 3
42464	2.3 m	0.85 m	920 mm × 470 mm × 140 mm	0.47 m	0.91 m	4	2 × 4
42465	2.55 m	1.07 m	1.150 mm × 490 mm × 140 mm	0.48 m	1.15 m	5	2 × 5
42466	2.75 m	1.29 m	1.380 mm × 520 mm × 140 mm	0.52 m	1.37 m	6	2 × 6
42467	3 m	1.5 m	1.610 mm × 540 mm × 140 mm	0.54 m	1.61 m	7	2 × 7
42468	3.2 m	1.72 m	1.840 mm × 620 mm × 170 mm	0.56 m	1.84 m	8	2 × 8
42470	3.65 m	2.15 m	2.300 mm × 610 mm × 140 mm	0.61 m	2.3 m	10	2 × 10



Numero d'ordine	Peso	Superficie base
42463	5.8 kg	0,6 m × 0,44 m
42464	8.1 kg	0,74 m × 0,47 m
42465	10.2 kg	0,91 m × 0,49 m
42466	12.4 kg	1,1 m × 0,52 m
42467	14.6 kg	1,27 m × 0,54 m
42468	16.9 kg	1,43 m × 0,56 m
42470	21.5 kg	1,78 m × 0,61 m