

Skymaster X

Convertibile per compiti impegnativi grazie al plus di sicurezza.

Descrizione del prodotto

- Convertibile per compiti impegnativi grazie al plus di sicurezza.
- Impiegabile come scala d'accesso con n. ordin. 41536-41540.
- Una giunzione rigida.
- Scala superiore utilizzabile anche separatamente come scala da appoggio con n. ordin. 41536-41540.
- Sicura di apertura mediante cinghia in Perlon ad alta resistenza con elemento di fissaggio cucita.
- Giunzione ottimale delle cerniere con i montanti.
- La sicura di separazione e le cerniere sono sostituibili mediante il fissaggio a vite.
- Tappi in plastica sostituibili per un appoggio antiscivolo.
- Pioli e montanti in profilato estruso in lega leggera.



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
 Giunzione rigida: unilaterale
 Materiale: Alluminio
 Profondità del gradino: 30 mm
 Rivestimento: naturale
 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 come scala da appoggio 3 elem.	Dimensioni trasporto	Larghezza traversa	Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto	Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem.	Lunghezza scala, chiusa	Numero di pioli
41536	5 m	1.880 mm × 500 mm × 180 mm	0.8 m	3 m	4.1 m	1.9 m	6
41537	5.8 m	2.160 mm × 500 mm × 180 mm	0.9 m	3.6 m	5 m	2.2 m	7
41538	6.65 m	2.440 mm × 500 mm × 200 mm	1 m	4.1 m	5.8 m	2.45 m	8
41539	7.45 m	2.730 mm × 500 mm × 200 mm	1.1 m	4.7 m	6.7 m	2.7 m	9
41540	7.7 m	3.010 mm × 500 mm × 210 mm	1.1 m	4.95 m	6.9 m	3 m	10
41542	9.35 m	3.590 mm × 500 mm × 230 mm	1.2 m	6.1 m	8.6 m	3.55 m	12
41544	10.4 m	4.140 mm × 500 mm × 230 mm	1.2 m	6.95 m	9.7 m	4.15 m	14



Numero d'ordine	Numero di pioli	Peso	Profondità montanti
41536	3 × 6	13.8 kg	68 mm
41537	3 × 7	15 kg	68 mm
41538	3 × 8	17.5 kg	73 mm
41539	3 × 9	20 kg	85 mm
41540	3 × 10	23.3 kg	85 mm
41542	3 × 12	28.8 kg	98 mm
41544	3 × 14	36.4 kg	98 mm