



Skymaster DX

Elevata funzionalità e flessibilità con dotazione di base e rapporto ottimale tra qualità e prezzo..

Descrizione del prodotto

- Elevata funzionalità e flessibilità con dotazione di base e rapporto ottimale tra qualità e prezzo..
- Scala superiore utilizzabile anche separatamente come scala da appoggio con n. ordin. 44837-44840.
- Piolo triangolare stabile in profilato estruso con accesso orizzontale in posizione d'uso.
- Sicura di apertura mediante cinghia in Perlon ad alta resistenza con elemento di fissaggio cucita.
- Montanti in profilato estruso in lega leggera per la massima stabilità.
- Tappi in plastica sostituibili per un appoggio antiscivolo.
- Giunzione piolo-staggio mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.
- Non impiegabile come scala d'accesso.



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: 38 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
44837	5.2 m	2.130 mm × 500 mm × 170 mm	0.8 m	3.25 m	4.4 m	2.14 m	7
44838	6 m	2.410 mm × 500 mm × 170 mm	0.9 m	3.85 m	5.25 m	2.42 m	8
44839	6.85 m	2.690 mm × 500 mm × 190 mm	1 m	4.4 m	6.1 m	2.7 m	9
44840	7.35 m	2.970 mm × 500 mm × 190 mm	1.1 m	4.65 m	6.65 m	2.98 m	10
44841	7.9 m	3.270 mm × 500 mm × 200 mm	1.1 m	5.25 m	7.2 m	3.26 m	11
44842	9 m	3.550 mm × 500 mm × 220 mm	1.2 m	5.8 m	8.3 m	3.54 m	12
44844	10.05 m	4.110 mm × 500 mm × 220 mm	1.2 m	6.654 m	9.45 m	4.1 m	14



Numero d'ordine	Numero di pioli	Peso	Profondità montanti
44837	3 × 7	13.8 kg	58 mm
44838	3 × 8	16.3 kg	68 mm
44839	3 × 9	18 kg	73 mm
44840	3 × 10	20.5 kg	73 mm
44841	3 × 11	22.3 kg	85 mm
44842	3 × 12	25.9 kg	85 mm
44844	3 × 14	31.5 kg	98 mm