



## Skymaster DX - 44841

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-stagno mediante bordatura di qualità ZARGES ad alta resistenza.
- Non impiegabile come scala d'accesso.



### Suggerimenti e caratteristiche speciali

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

### Caratteristiche del prodotto

Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem.	Carico <b>max. 150 kg</b>	Collegamento tra pioli/gradini e stagno <b>ribordato</b>	Dimensioni trasporto <b>3.270 mm × 500 mm × 200 mm</b>	Distanza tra pioli/gradini in verticale <b>265 mm</b>
--	------------------------------	---	---	--



<b>7.9 m</b>				
<b>Garanzia 10 anni</b>	Larghezza traversa <b>1.1 m</b>	Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto <b>5.25 m</b>	Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem. <b>7.2 m</b>	Lunghezza scala, chiusa <b>3.26 m</b>
<b>Materiale Alluminio</b>	Numero di pioli <b>11</b>	Numero di pioli <b>3 × 11</b>	Peso <b>22.3 kg</b>	Profondità del gradino <b>38 mm</b>
<b>Profondità montanti 85 mm</b>	Rivestimento <b>naturale</b>	Standard <b>EN 131 professional</b>	Tipo di pioli/gradini <b>zigrinato</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>