



## Skymaster Plus X

Una scala, molte funzioni: la soluzione flessibile per la salita e la discesa sicure e un appoggio extra stabile, particolarmente comoda ed extra sicura grazie ai gradini profondi 80 mm della scala superiore.

### Descrizione del prodotto

- Una scala, molte funzioni: la soluzione flessibile per la salita e la discesa sicure e un appoggio extra stabile, particolarmente comoda ed extra sicura grazie ai gradini profondi 80 mm della scala superiore.
- Particolarmente leggera grazie alla combinazione di scala a gradini e scala a pioli (struttura ibrida).
- Massima stabilità mediante giunzione rigida su entrambi i lati.
- Con ruota su trasversa per il trasporto ergonomico.
- Elemento superiore con rulli di scorrimento.
- Scala superiore utilizzabile anche separatamente come scala da appoggio con n. ordin. 41578-41579.
- 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.



### Suggerimenti e caratteristiche



## speciali

Stabilità ottimale grazie a una traversa extra larga e a due giunzioni rigide.

Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

## Caratteristiche del prodotto

<b>Carico max. 150 kg</b>	<b>Collegamento tra pioli/ gradini e staggia ribordato</b>	<b>Distanza tra pioli/ gradini in verticale 265 mm</b>	<b>Garanzia 10 anni</b>	<b>Giunzione rigida da entrambe le parti</b>
<b>Materiale Alluminio</b>	<b>Rivestimento naturale</b>	<b>Rotelle Gomma</b>	<b>Standard EN 131 professional</b>	<b>Tipo di pioli/gradini zigrinato</b>
<b>certification-mark-pf TÜV-SÜD</b>				

## Varianti di prodotto

<b>Codice articolo 41578</b>	<b>Codice articolo 41579</b>	<b>Codice articolo 41580</b>
Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem.  <b>max. ca. 6.55 m</b>	Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem.  <b>max. ca. 7.6 m</b>	Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem.  <b>max. ca. 9.15 m</b>
Dimensioni trasporto  <b>ca. 2.450 mm × ca. 500 mm × ca. 220 mm</b>	Dimensioni trasporto  <b>ca. 3.015 mm × ca. 500 mm × ca. 230 mm</b>	Dimensioni trasporto  <b>ca. 3.585 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm</b>
Larghezza traversa  <b>1 m</b>	Larghezza traversa  <b>1.185 m</b>	Larghezza traversa  <b>1.2 m</b>
Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto	Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto	Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto



<b>4.13 m</b>	<b>4.94 m</b>	<b>6.1 m</b>
Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem.	Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem.	Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem.
<b>5.81 m</b>	<b>6.88 m</b>	<b>8.61 m</b>
Lunghezza scala, chiusa	Lunghezza scala, chiusa	Lunghezza scala, chiusa
<b>2.45 m</b>	<b>3.01 m</b>	<b>3.58 m</b>
Numero di pioli	Numero di pioli	Numero di pioli
<b>3 × 8</b>	<b>3 × 10</b>	<b>3 × 12</b>
Peso	Peso	Peso
<b>18.8 kg</b>	<b>26.2 kg</b>	<b>32.1 kg</b>
Profondità montanti	Profondità montanti	Profondità montanti
<b>73 mm</b>	<b>85 mm</b>	<b>98 mm</b>
Codice articolo		
<b>41581</b>		
Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem.		
<b>max. ca. 10.2 m</b>		
Dimensioni trasporto		
<b>ca. 4.145 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm</b>		
Larghezza traversa		
<b>1.2 m</b>		
Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto		
<b>6.94 m</b>		
Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem.		



**9.73 m**

Lunghezza scala, chiusa

**4.14 m**

Numero di pioli

**3 × 14**

Peso

**36.6 kg**

Profondità montanti

**98 mm**