



Skymaster Plus X - 41581

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

Altezza di lavoro come scala da appoggio 3 elem. max. ca. 10.2 m	Carico max. 150 kg	Collegamento tra pioli/gradini e staggia ribordato	Dimensioni trasporto ca. 4.145 mm × ca. 500 mm × ca. 245 mm	Distanza tra pioli/gradini in verticale 265 mm
Garanzia 10 anni	Giunzione rigida da entrambe le parti	Larghezza traversa 1.2 m	Lunghezza come scala da appoggio 2 elem. e come scala doppia parte a innesto 6.94 m	Lunghezza scala estesa come scala da appoggio 3 elem. 9.73 m
Lunghezza scala, chiusa 4.14 m	Materiale Alluminio	Numero di pioli 14	Numero di pioli 3 × 14	Peso 36.6 kg
Profondità montanti 98 mm	Rivestimento naturale	Rotelle Gomma	Standard EN 131 professional	Tipo di pioli/gradini zigrinato
certification-mark-pf TÜV-SÜD				