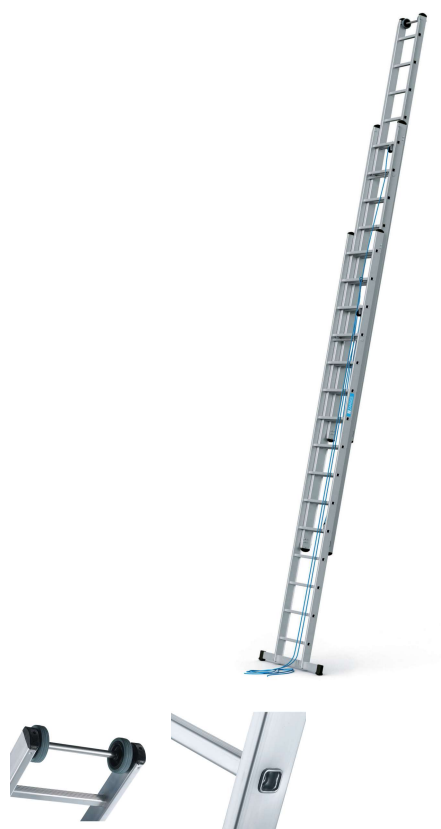


Skyline 3E

E quando l'altezza è importante: grazie alle misure di trasporto ottimizzate, sono possibili altezze di lavoro fino a 16,35 m con comoda regolazione dell'altezza in verticale.

Descrizione del prodotto

- Regolazione in altezza separata con due funi di traino della scala centrale e di quella superiore.
- Regolazione in altezza tra i pioli a intervalli di 280 mm.
- Ruote di scorrimento con superficie resistente all'usura.
- Bloccaggio sicuro mediante ganci automatici.
- Le scale con N. ordin.. 40448 e 40449 sono equipaggiate con 2 puntelli in lega leggera, per facilitare l'allineamento e l'appoggio. (Non impiegabili in modo libero!)
- Guida in plastica ottimizzata.
- 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: 270 mm
Garanzia: 10 anni
Larghezza traversa: 1.2 m
Materiale: Alluminio
Profondità del gradino: 30 mm
Profondità montanti: 98 mm
Rivestimento: naturale
Rotelle: Gomma
Tipo di pioli/gradini: zigrinato
Tipo di prodotto: Scala a cavo tirante a pioli, bordata, 3 elementi

Suggerimenti e caratteristiche speciali

Disponibile fino a un'altezza di lavoro di 16,35 m!
Corrisponde alla norma EN 131, per uso professionale.

Varianti di prodotto

Numero d'ordine	Altezza di lavoro	Dimensioni trasporto	Larghezza esterna della scala inferiore	Lunghezza scala, chiusa	Lunghezza scala, estesa	Numero di pioli	Numero di pioli
40446	11.15 m	4.420 mm × 565 mm × 228 mm	560 mm	4.4 m	10.55 m	15	3 × 15
40447	13.1 m	5.260 mm × 565 mm × 228 mm	560 mm	5.25 m	12.55 m	18	3 × 18
40448	14.7 m	5.820 mm × 718 mm × 242 mm	590 mm	5.8 m	14.2 m	20	3 × 20
40449	16.35 m	6.420 mm × 718 mm × 242 mm	590 mm	6.4 m	15.9 m	22	3 × 22