

Scale in Fibra di Poliestere

Sicurezza



31504 EF/E

Scala in appoggio allungabile a mano

- Guide e pioli totalmente in fibra di vetro.
- La scala è dotata di ruote per la movimentazione e piedi
- Le due rampe sono separabili e utilizzabili singolarmente.
- Girevoli per maggiore sicurezza.
- Pioli pieni (sia nella prima rampa che nella seconda telescopica) più resistenti a usura e deformazione per una maggiore durata della scala.
- Ultimo piolo rosso NON FUNZIONALE solo per indicare il limite massimo di salita. Scala a Norma EN 131.

Codice	Rif.	Altezza (mm)		Larghezza (mm)	Gradini	Peso
		Piegata	Estesa			
520000	EF/E-3006	1880	3000	450	2x6	14
520010	EF/E-4108	2440	4120	450	2x8	17
520020	EF/E-5010	3000	4960	450	2x10	21
520030	EF/E-6012	3560	6080	450	2x12	24
520040	EF/E-7014	4120	7200	450	2x14	27



EN 131

UNE-EN 50528

UNE-EN 61478, Isolamento elettrico testato tra un gradino e l'altro - 100 kV standard



1.000V CA / 1.500V CC
TEST DI ISOLAMENTO A: **100 kV**
SECONDO LO STANDARD UNE-EN 61478

