

SCALA VETRORESINA V3



Nr. Gradini	Altezza Chiusa	Misura Cavalletto	Misura Sfilo	Dimensione Profili	Peso	Art.
3x08	2,4 m	2,3 m	5,77 m	70x30 mm	20,7 kg	F3962 951 063
3x10	3 m	2,9 m	7,45 m	90x32 mm	32 kg	F3962 951 064
3x12	3,5 m	3,4 m	8,85 m	90x32 mm	38 kg	F3962 951 065
3x14	4,1 m	4 m	10,25 m	90x32 mm	43 kg	F3962 951 066

In tre tronchi trasformabile sia in scala d'appoggio che doppia con guarda-corpo di protezione.

Sono indicate per gli operatori che si trovano a lavorare in prossimità di cavi, prese o altre fonti di energia elettrica.

La Serie Vetoresina è costruita a norme EN131 e collaudate dal Tüv.

Si tratta di scale trasformabili con montanti in vetroresina e pioli in alluminio nervato estruso antisdrucciolo, per utilizzo professionale, costruite con un evoluto sistema di ribordatura automatica che fissa in modo duraturo i gradini ai montanti con effetto "sandwich".

Scala in tre tronchi trasformabile sia in scala da appoggio che doppia.

- Passo tra i pioli cm 28
- Sezione pioli mm 27x27
- Stabilizzatore di base
- Chiavi per bloccaggio stabilizzatore
- Rinforzo interno in nylon nella sede dello stabilizzatore
- Cinghie antiapertura accidentale
- Rotelle di scorrimento
- Ferramenta di apertura in alluminio (fusione in conchiglia)
- Tamponi in gomma antisdrucciolo
- Dispositivo anti-sfilo accidentale
- Accessorio di blocco dello sfilo