

SCALA VETRORESINA V6



Scala doppia in vetroresina con gradini in alluminio a due tronchi di salita

Si tratta di scale a cavalletto con montanti in vetroresina e gradini in alluminio nervato estruso antisdrucchiolo cm 8, per utilizzo professionale, costruite rivettando i gradini ai montanti con 8 rivetti per gradino.

Un sistema che fissa in modo duraturo i gradini ai montanti e che evita l'effetto di oscillazione che con il tempo incontrano le scale i cui gradini sono rivettati con un minor numero di rivetti.

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

- Passo tra i gradini cm 25
- Montanti a C mm 82x27
- Barre rigide in acciaio zincato antiapertura/chiusura
- Tamponi ergonomici maggiorati in pvc antisdrucchiolo
- Barrette di rinforzo sui gradini
- Etichette e manuale d'uso e manutenzione
- Imballo in termoretraibile con poster
- Certificato di collaudo secondo le normative italiane ed europee

Nr. Gradini	Altezza Chiusa	Altezza Ultimo Gradino	Peso	Art.
4	1,02 m	0,91 m	5,3 kg	F3962 951 126
5	1,52 m	1,40 m	10,2 kg	F3962 951 127
6	2,02 m	1,86 m	13,6 kg	F3962 951 128
7	2,5 m	2,32 m	17,2 kg	F3962 951 129
8	3 m	2,78 m	20,8 kg	F3962 951 130