



Scala componibile manuale a 2 e 3 tronchi in vetroresina

Scala trasformabile manuale in vetroresina

La scala trasformabile è costruita con i montanti in vetroresina e i pioli in alluminio estruso (lega 6060) con superficie antiscivolo e di terminali in gomma.

Questa scala offre numerosi vantaggi di praticità, essa infatti può essere usata come scala a libro o a filo a seconda delle esigenze.

Nella parte terminale dei tronchi mobili sono presenti rotelle di scorrimento per agevolare lo sviluppo della scala.

E' completa di BARRA STABILIZZATRICE di tipo telescopico a doppio sfilo parallelo. Questa soluzione permette un'ampia superficie d'appoggio aperta e un minimo ingombro per il trasporto o lo stoccaggio. Si estende azionando un pulsante posto su ogni lato e si blocca in automatico alla massima estensione. E' munita di 2 piedi snodati antiscivolo, rinforzati con una lastra metallica che ne aumenta la rigidità. I piedi sono muniti di attacco per piede regolabile.

OPZIONAL : Poggiapalo rimovibile, piede regolabile estraibile

Portata : 100 Kg per Normativa DL81

Portata : 150 Kg per Normativa EN131

Garanzia : 1 anno



Le nostre certificazioni:



I nostri servizi:

Garanzia



Scala componibile a 2 tronchi



Scala componibile a 3 tronchi



Scala chiusa



Dettaglio ganci



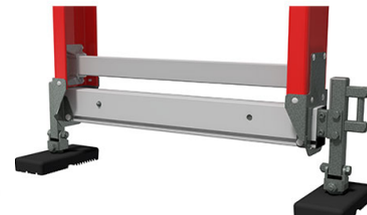
Scalera componibile a 3 tronchi estesa



Scalera componibile a 2 tronchi estesa



Barra stabilizzatrice aperta



Barra stabilizzatrice chiusa

Scalera in vetroresina trasformabile manuale DUE tronchi

Articolo	Gradini Nr.	Altezza chiusa cm	Altezza sviluppata cm	Altezza a libro cm	Larghezza Tronchi cm	Peso Kg	Normative
V5A012-2	6+6	187	302,5	176,5	54/47	15,0	EN131
V5A014-2	7+7	216,5	361,5	204,4	54/47	17,0	EN131
V5A016-2	8+8	246	420,5	232,3	54/47	19,0	EN131
V5A018-2	9+9	275,5	479,5	260,2	54/47	21,0	EN131
V5A020-2	10+10	305	538,5	288,1	54/47	23,0	EN131
V5A022-2	11+11	334,5	597,5	316,0	54/47	25,0	EN131
V5A024-2	12+12	364	656,5	343,9	54/47	27,0	EN131

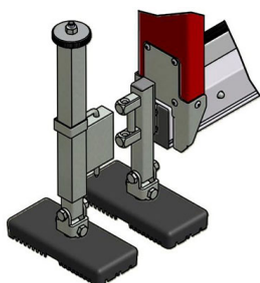
Scalera in vetroresina trasformabile manuale TRE tronchi

Articolo	Gradini Nr.	Altezza chiusa cm	Altezza sviluppata cm	Altezza a libro cm	Larghezza Tronchi cm	Peso Kg	Normative
V5A018-3	6+6+6	187	420,5	176,5	54/47/41	24	EN131
V5A021-3	7+7+7	216,5	509,0	204,4	54/47/41	27	EN131
V5A024-3	8+8+8	246	597,5	232,3	54/47/41	30	EN131
V5A027-3	9+9+9	275,5	686,0	260,2	54/47/41	33	EN131
V5A030-3	10+10+10	305	774,5	288,1	54/47/41	36	EN131
V5A033-3	11+11+11	334,5	863,0	316,0	54/47/41	39	DL81
V5A036-3	12+12+12	364	951,5	343,9	54/47/41	41	DL81

Accessori

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto



W-V40



W-VAL05



W-VAL05



W-VAL01



W-VAL06



W-VL31

Articolo	Descrizione
W-V40	Piede regolabile estraibile per barra stabilizzatrice
W-VAL05	Dispositivo di appoggio e scorrimento su palo (a richiesta)
W-VAL01	Pedana di stazionamento
W-VAL06	Rompitratta telescopico (a richiesta)
W-VL31	Dispositivo di sviluppo e recupero (a richiesta)

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965