

Scala a sfilo allungabile a mano a pioli a due o tre elementi, con montanti in vetroresina. Leggera, ed è particolarmente adatta per applicazioni in campo elettrico. Adatta, in generale, per lavori che richiedono facilità di manovra ed armamento per frequenti posizionamenti.



Caratteristiche tecniche

Montanti: in tubolare di vetroresina ottenuto mediante poltrusione, sezione 75x27 mm. La sezione consente l'alloggiamento del piolo risbordato senza infastidire l'impugnatura del montante durante la movimentazione della scala.

Pioli: costruiti con profilati di alluminio, sezione 30x30 mm con superficie antisdrucchiolo, ancorati ai montanti mediante risbordatura che rende l'assemblaggio piolo/montante in costante e perfetto assetto nel tempo.

Ferramenta: Zincata elettroliticamente passivata (12 micron).

Alzata pioli: 300 mm.

Portata: 150 Kg.

Piede snodato: dotato di suola antisdrucchiolo sostituibile.

Ruote di scorrimento (C) montate su ciascun elemento sfilabile per una migliore efficacia nello sfilo anche su superfici di appoggio irregolari.

Le Staffe di guida (F) sono dotate di un pattino in plastica per diminuire l'attrito con i montanti durante le manovre di sfilo.

I ganci di innesto (G) sono in ferro piatto da 25 mm, sp. 4 mm., ancorati ai montanti tramite bulloni passanti.

Piede Regolabile Intercambiabile: Accessorio indispensabile se la scala viene utilizzata su una superficie inclinata o scalinata (I).

Agganciapalo: Accessorio indispensabile se la scala viene utilizzata su un palo (B).

Stabilizzatore smontabile: (H) Accessorio indispensabile se si vuole allargare la base per una maggiore stabilità.

Ciascun elemento sfilabile è dotato di un dispositivo di sicurezza antisfilo (E) di tipo automatico e di un fincorsa di sicurezza (D) posto su entrambi i lati.

Normativa: Italiana D.Lgs 81/2008 Art. 113.

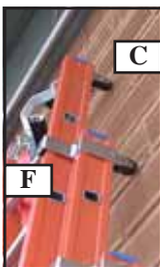


Tabella dimensioni

Codice articolo	Altezza Elem. x n. Elementi	Altezza max sviluppo (m)	Pioli (n°)	Peso (Kg)
SV/S242	2,50 m x 2 el.	4,00	7x2	18,0
SV/S213	2,25 m x 3 el.	4,30	6x3	23,5
SV/S243	2,50 m x 3 el.	5,20	7x3	26,0
SV/S273	2,75 m x 3 el.	6,10	8x3	28,5
SV/S293	3,00 m x 3 el.	7,00	9x3	31,0

A richiesta è fornibile un certificato di collaudo secondo le norme vigenti.

A richiesta la scala può essere dotata di vari accessori che aiutano l'operatore a lavorare nella massima sicurezza. ETE, nell'ottica di un continuo sviluppo e miglioramento dei propri prodotti, si riserva la facoltà di apportare, in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso, modifiche a dimensioni e caratteristiche tecniche.