

Scala Apribile a doppia salita a gradini, con montanti e gradini in alluminio.
Leggera, molto stabile che garante all'operatore di lavorare in tutta tranquillità, adatta per impieghi professionali che richiedono sicurezza, affidabilità, stabilità.



Caratteristiche tecniche

Montanti: in tubolare in alluminio, conforme alle norme europee vigenti, sezione 70x20 mm, con particolare cura dello spessore a garanzia del giusto equilibrio tra flessibilità e rigidità strutturale.

Gradini: costruiti con profilati di alluminio (lega 60/60), sezione 80x30 mm, con superficie antisdrucciolo, ancorati ai montanti mediante risbordatura industriale (D).

Ferramenta: Zincata elettroliticamente passivata (12 micron).

Alzata gradini: 250 mm.

Portata: 150 Kg.

Sviluppo Max: Non può superare i 5 m D.LGS. 81/08.

Piede : (C) in PVC dotato di suola antisdrucciolo sostituibile, sagomato in modo tale da evitare eventuali schiacciamenti delle dita durante la chiusura della scala.

Cerniera: (B) in Alluminio costruita in modo tale da non permettere l'apertura della scala più del consentito e per evitare eventuali schiacciamenti delle dita durante la chiusura della scala.

La scala è dotata di un dispositivo di sicurezza anti-apertura (E).

Normativa: Europea UNI EN 131



Tabella dimensioni

Codice articolo	Larghezza Base (mm)	Altezza (m)	Pioli (n°)	Peso (Kg)
SA/F07G	390	0,75	3+3	4,00
SA/F10G	465	1,00	4+4	5,25
SA/F15G	515	1,50	6+6	7,80
SA/F20G	565	2,00	8+8	10,40
SA/F25G	615	2,50	10+10	11,80
SA/F30G	665	3,00	12+12	15,60
SA/F35G	715	3,50	14+14	20,80

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

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.