

Scala a Castello interamente in alluminio, con piattaforma di lavoro e vaschetta portaoggetti, molto leggera e dotata di 2 o 4 ruote per una facile movimentazione in spazi ristretti ed è quindi particolarmente adatta per lavori di magazzino. Adatta per impieghi professionali che richiedono sicurezza, affidabilità, stabilità.



Caratteristiche tecniche

Montanti: in tubolare in alluminio, sezione diam. 30x2 mm (particolare A), con un particolare sistema di assemblaggio tramite giunti di fusione (particolare D) che garantisce il giusto equilibrio tra flessibilità e rigidità strutturale.

Gradini: costruiti con profilati di alluminio (lega 60/60), di profondità 200 mm, con superficie antisdrucciolo, ancorati ai montanti mediante saldatura (particolare E).

Alzata gradini: 250 mm.

Portata: 150 Kg.

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

Ruote: la scala è dotata di serie di 2 ruote fisse da 150mm, a richiesta 4 ruote pivotanti (Particolare C).

Giunto: in alluminio realizzati in presso-fusione (Particolare D).

Piattarforma: in alluminio dim. 400x525 mm, con fascia fermapièdi in lamiera alta 150 mm (G).

Vaschetta Portaoggetti: in polipropilene dim. 200x500 mm.

Parapetto: alto 1000 mm.

La scala e' dotata di rinforzi per dare maggiore stabilità in condizioni di utilizzo. A richiesta si forniscono le maniglie (F).

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



Tabella dimensioni

Codice articolo	Altezza Totale m	Altezza Piatt. m	Gradini (n°)	Peso (Kg)
SA/CA10	2,00	1,00	3+1P	20,50
SA/CA12	2,25	1,25	4+1P	22,50
SA/CA15	2,50	1,50	5+1P	25,50
SA/CA17	2,75	1,75	6+1P	27,50
SA/CA20	3,00	2,00	7+1P	31,00
SA/CA22	3,25	2,25	8+1P	33,00
SA/CA25	3,50	2,50	9+1P	35,00
SA/CA27	3,75	2,75	10+1P	37,50
SA/CA30	4,00	3,00	11+1P	42,50

Codice articolo	Altezza Totale m	Altezza Piatt. m	Gradini (n°)	Peso (Kg)
SA/CA32	4,25	3,25	12+1P	46,00
SA/CA35	4,50	3,50	13+1P	48,00
SA/CA37	4,75	3,75	14+1P	50,00
SA/CA40	5,00	4,00	15+1P	52,00
SA/CAMA	Maniglia	(F)		0,50

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

Le immagini di questo catalogo non sono impegnative, le caratteristiche tecniche degli articoli possono essere soggette a miglioramento senza preavviso nell'ottica di un continuo sviluppo e miglioramento dei propri prodotti.