

SCALA SCORREVOLE FRONTALE - SF



DESCRIZIONE PRODOTTO

La scala scorre su un binario in alluminio mediante un carrello.

Il carrello permette anche di regolare l'inclinazione della scala secondo le necessità e lo spazio disponibile.

Le possibilità sono di avere un carrello per movimenti lineari ed uno per movimenti curvilinei.

Tramite ruote in nylon, il movimento è reso omogeneo, silenzioso e continuo anche nelle curve.

Lo spostamento della scala avviene solo in posizione di riposo.

I gradini e gli attacchi di alluminio la rendono assai solida e durevole nel tempo.

Si applica su qualsiasi mobile, parete o scaffale.

Gradini: NON SALDATI NE' RIBATTUTI

DATI TECNICI

PORTATA: 150 kg (riferito ad una persona con attrezzi)

MONTANTI: acciaio inox doppia sezione \varnothing 15 mm

RUOTE: in gomma anti traccia da \varnothing 100 mm

GRADINI: alluminio antiscivolo 85x23

PIOLI: alluminio antiscivolo 35x24 mm nella versione F12

LARGHEZZA SOMMITÀ: 310 mm

NORMA DI SICUREZZA: UNI EN 131-2

QUESTO MODELLO PUÒ ANCHE ESSERE FORNITO CON GANCI



Particolare gradino e attacco



Piedino ruota



Curva binario per scorrimento carrello



Carrello con snodo per tratti curvi

SCALA SCORREVOLE FRONTALE - SF

CODICE	GRADINI	A	B	D	E	F	G	I	PESO
S0105	5	1200	2000	560	760	270	3050	1370-1620	8,2 Kg
S0106	6	1440	2250	580	850	270	3290	1610-1860	9,2 Kg
S0107	7	1680	2500	600	940	270	3530	1850-2100	10,2 Kg
S0108	8	1920	2750	620	1030	270	3770	2090-2340	11,2 Kg
S0109	9	2160	3000	640	1120	270	4010	2330-2580	12,2 Kg
S0110	10	2400	3250	660	1210	270	4250	2570-2820	13,2 Kg
S0111	11	2640	3500	680	1300	270	4490	2810-3060	14,2 Kg
S0112	12	2880	3750	700	1390	270	4730	3050-3290	15,2 Kg

Nel numero di gradini è conteggiato anche il pianerottolo
Le misure sono espresse in mm

ACCESSORI	
CODICE	PRODOTTO
S0115	Binario al ml in alluminio (barre da 4,05 mt)
S0116-S0117	Curva interna in alluminio (625 x 625 mm) Anodizzata nera
S0125	Binario anodizzato nero al ml (barre da 4,05 mt)
501000000201	Carrello completo di snodo per percorsi curvi
500080000326	Carrello completo di snodo per percorsi dritti
500000040224	Kit gancio binario tondo
542025000320	Giunzione in alluminio per binario
501000040220	Finecorsa esterni per binario
543027000220/1	Distanziale per binario a C (mm 100-200)
543027000222	Distanziale per binario a Z (mm 100)
S0516	Curva esterna in ferro zincata
544000000222	Distanziale per curva esterna
500251000420	Piastra attacco distanziale per curva esterna
S0515	Binario diametro 30 mm al ml (barre da 4,05 mt)
544000040220/1	Kit distanziale per binario diametro 30 mm (da 55, 100, 105 mm)
6145200021	Tappo finecorsa esterno binario
5000000402/1	Kit corrimano corto acciaio (serie)
5000000403/1	Kit corrimano corto alluminio (serie)
INTVSCA	Trattamento di Verniciatura Trasparente Anti-Acido

KOIME CONSIGLIA

- Nel caso in cui le scale vengano collocate in prossimità di ambienti marini (ricchi di salsedine e cloruri) o di ambienti caratterizzati dalla forte presenza di agenti chimici (zone altamente industrializzate, aree verdi trattate con antiparassitari, ecc.) è consigliabile l'applicazione del Trattamento di **Verniciatura Trasparente Anti-Acido**.
- Sulle scale evitare interventi di riparazione/manutenzione con metodi artigianali che, oltre a inficiarne la sicurezza, ne farebbero decadere i certificati di conformità



Carrello con snodo per tratti rettilinei



Gradino effetto legno

