

SCALA SCORREVOLE LATERALE - CASTULA SCORREVOLE



DESCRIZIONE PRODOTTO

Costruita con telaio in acciaio Inox, gradini e pianerottolo in alluminio antiscivolo e corrimano di sicurezza. La scala scorre su un binario di alluminio mediante un carrello.

Il carrello permette movimenti lineari grazie a 12 cuscinetti a sfera e può essere bloccato tramite un volantino.

Si applica su qualsiasi mobile, parete o scaffale. Per un utilizzo in sicurezza è stato inserito un cancelletto frontale in acciaio ad azionamento manuale.

Per una corsa lineare della scala è consigliato un kit di scorrimento inferiore da applicare sul montante della pedana.

Gradini: sono montati su attacchi pressofusi con piolo e scanco antitorsione, inseriti ai montanti. **Non saldati ne' ribattuti.**

DATI TECNICI

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

FIANCATE: acciaio inox (60x20 mm + 40x20 mm + 30x15 mm)

PIANEROTTOLO: alluminio antiscivolo 490x490 mm

RUOTE: ø 100 mm con dispositivo

GRADINI: alluminio antiscivolo 150x23 mm

LARGHEZZA SOMMITÀ: 490 mm

NORMA DI SICUREZZA: D. Lgs. n° 81/2008

QUESTO MODELLO PUÒ ANCHE ESSERE FORNITO CON CARRELLO FRONTALE



Pannello laterale



Nastro di sicurezza

DETTAGLI



Cancelletto di chiusura



Carrello



Particolare maniglia



Kit scorrimento laterale

SCALA SCORREVOLE LATERALE - CASTULA SCORREVOLE

CODICE	GRADINI	A	B	G	E	D**	I	PESO
SSCS05	5	1250	2250	3100	1050	720	1350-2030	31 Kg
SSCS06	6	1500	2500	3350	1200	740	1600-2280	34 Kg
SSCS07	7	1750	2750	3600	1350	760	1850-2530	37 Kg
SSCS08	8	2000	3000	3850	1500	780	2100-2780	40 Kg
SSCS09	9	2250	3250	4100	1650	800	2350-3030	43 Kg
SSCS10	10	2500	3500	4350	1800	820	2600-3280	46 Kg
SSCS11	11	2750	3750	4600	1950	840	2850-3530	49 Kg
SSCS12	12	3000	4000	4850	2100	860	3100-3780	52 Kg
SSCS13	13	3250	4250	5100	2250	880	3350-4030	55 Kg
SSCS14	14	3500	4500	5350	2400	900	3600-4280	58 Kg
SSCS15	15	3750	4750	5600	2550	920	3850-4530	61 Kg
SSCS16	16	4000	5000	5850	2700	940	4100-4780	64 Kg

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

**Ingombro minimo dalla parete (senza distanziali)

ACCESSORI	
CODICE	PRODOTTO
PASS	Pannello laterale in acciaio con adesivo per avvertenze di sicurezza DI SERIE
SCSANC	Kit nastro di sicurezza per stazionamento su pianerottolo DI SERIE
SSAC	Kit carrello completo superiore
SSAG	Giunzione in alluminio per binario
SSAF	Finecorsa per binario
SSAFE	Solo per secondo binario inferiore
SSAKS	Kit scorrevole laterale regolabile da applicare su montanti pedana
SSAD100C	Distanziale per binario a C (mm 100)
SSAD200C	Distanziale per binario a C (mm 200)
SSAD100Z	Distanziale per binario a Z (mm 100)
SSAKC	Kit carrello scorrevole laterale
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

