

SCALA RETRATTILE A PARALLELOGRAMMA MOTORIZZATA

DESCRIZIONE

Pacco scala in acciaio verniciato avorio

- Pannello botola in multistrato
- Inserimento sul pannello botola di un prodotto di isolamento termo-acustico
- Per un migliore isolamento c'è la possibilità di fornire una cover (cappuccio copertura superiore) fatto su richiesta (le prove tecniche di un'istituto abilitato hanno portato ad una trasmittanza complessiva scala normale per soffitta, con pannello isolato e cover, di 1,1 W/m²K.)
- Operatore elettromeccanico 220V (motore)

1) Motore con Sblocco manuale per apertura in assenza di corrente

Struttura telaio zincata e rinforzata con maniglioni da sbarco maggiorati (circa 55 cm) e pacco scala con doppio corrimano (dx e sx)

I doppi corrimano sono zincati. La scala motorizzata di serie viene fornita di n. 1 telecomando

Le scale con altezza locale di mt. 2,70 hanno n. 10 gradini

AL MOMENTO DELL'ORDINE SPECIFICARE L'ALTEZZA DELLA STANZA E LO SPESSORE DEL SOLAIO

LE MISURE DI COSTRUZIONE (PENDENZA DELLA SCALA 65°)

ALTEZZA LOCALE	300 CM
NUMERO GRADINI	11
LUNGHEZZA FORO MINIMO	90 CM
LUNGHEZZA FORO MASSIMO	130 CM
SPAZIO D'ESTRAZIONE	170 CM
PUNTO D'APPOGGIO SCALA	140 CM
LARGHEZZA FORO	50 - 60 70 - 80 CM
LARGHEZZA GRADINO SCALA DA 50 E 60 CM	25 CM GRADINO
LARGHEZZA GRADINO SCALA DA 70 E 80 CM	35 CM GRADINO

A NORMATIVA UNI EN 14975:2007

solo su ordinazione

Codice	Materiale Scala	Materiale Pannello	Altezza mt	Dimensioni Foro Luce cm	Conf.	U.M.
672	PACCO SCALA IN ACCIAIO VERNICIATO AVORIO	MULTISTRATO	3,00	DA 70 X 90 A 70 X 130	1 PEZZO	PZ
696	PACCO SCALA IN ACCIAIO VERNICIATO AVORIO	MULTISTRATO	3,00	DA 80 X 90 A 80 X 130	1 PEZZO	PZ

