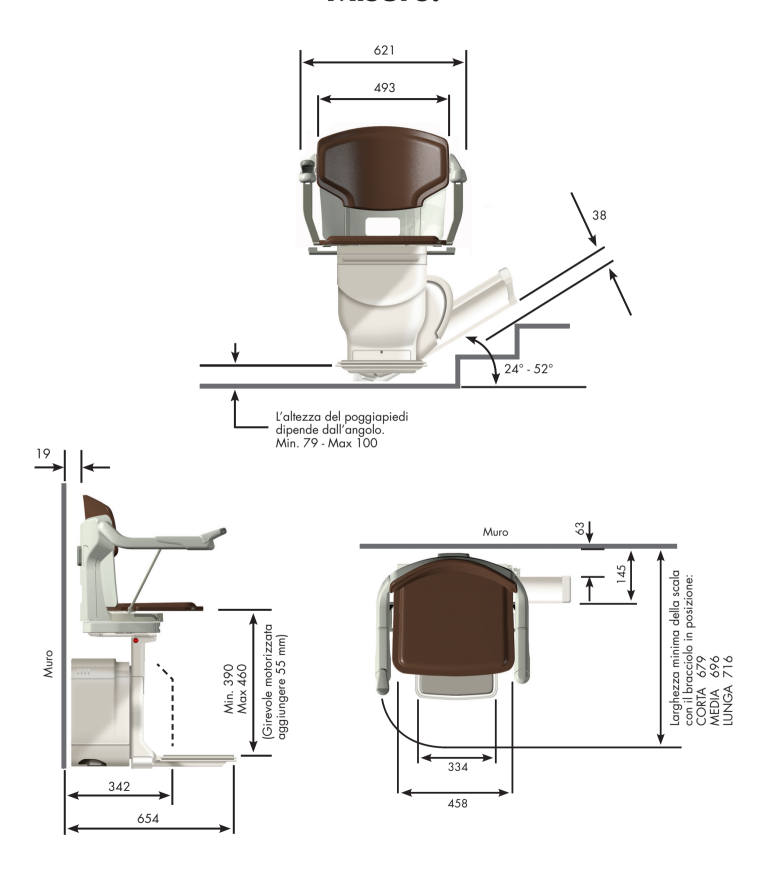
Scheda tecnica Sirus per scale dritte. Misure.



Note sulle dimensioni

Tutte le misure sono in millimetri e si intendono indicative. La progettazione su misura della rotaia rispetto alle specifiche della scala può portare a misure di ingombro diverse da quelle indicate.

Scheda tecnica Sofia e Sirus per scale dritte. Dati tecnici.

Rotaia

COSTRUZIONE:	Estrusione di alluminio con profilato a scatola.	
RIFINITURA:	Lucida color alluminio oppure color bronzo anodizzato.	
ANCORAGGIO:	Mediante staffe fissate a pavimento e a gradini con tasselli.	
LUNGHEZZA MINIMA:	0,81 metri.	
LUNGHEZZA MASSIMA:	12 metri.	
DIMENSIONE ROTAIA:	Larghezza 82 mm - Altezza 140 mm.	
DISTANZA ROTAIA DAL MURO:	63 mm indicativi.	
ALTEZZA ROTAIA DAI		
NASELLI DELLA SCALA:	38 mm.	
SPORGENZA ROTAIA RISPETTO ALL'ULTIMO		
NASELLO DELLA SCALA:	Variabile a partire da 0 mm.	
CABLAGGIO:	Interno.	
METODO DI TRAZIONE:	Pignone e cremagliera.	
INCLINAZIONE DELLA SCALA:	Min. 24° - Max 52°.	

Carrello

COSTRUZIONE:	Telaio in acciaio.
RIFINITURA:	Vernice epossidica.
MOTORE:	Alimentazione a batteria input 0,23 kW - output 0,13 kW.
COMFORT DI MARCIA:	Partenza e arresto morbidi.
VELOCITA':	0,1 m/sec +/- 20%.
ELETTRONICA:	Scheda elettronica di controllo.
CARATTERISTICHE DI SICUREZI	ZA: Il limitatore di velocità blocca il carrello a 0,3 m/sec max. I pannelli di sicurezza posti su
	entrambi i lati del carrello intervengono al minimo urto contro ostacoli presenti sulla scala,
	bloccando il funzionamento. Il montascale funziona anche in assenza di corrente.
MANUTENZIONE:	E' consigliata una periodicità annuale.
BATTERIE:	L'alimentazione è fornita da due batterie a 12 volt 7Ah.

Poltroncing

TIPOLOGIA:	Poltroncina con piano di seduta girevole in alto. Il seggiolino girevole è disponibile
	anche in versione motorizzata.
COSTRUZIONE:	Struttura in acciaio con piano di seduta e schienale ergonomici.
RIVESTIMENTI:	Pelle, tessuto vinilico o tessuto (85% lana, 15% nylon). I rivestimenti, ignifughi,
	sono conformi agli standard di sicurezza vigenti.
BRACCIOLI:	Braccioli incernierati ripiegabili e regolabili in lunghezza, rivestiti di materiale soffice al tatto.
COMANDI E INTERRUTTORI:	Joystick azionabile con gesti intuitivi: consente il comando di tutte le funzioni del montascale;
	è dotato di chiave di accensione rimovibile. Interruttore di isolamento batteria montato sul carrello.
PORTATA:	135 Kg.
DISTANZA TRA SEDUTA	
E PEDANA POGGIAPIEDI:	Regolabile in altezza.

Poggiapiedi

COSTRUZIONE:	Alluminio fuso.
FINITURA:	Vernice epossidica nello stesso colore del carrello.
TAPPETINO:	Moquette con base in lattice conforme agli standard di sicurezza vigenti.
SICUREZZA:	l sensori di sicurezza intorno alla pedana poggiapiedi bloccano il funzionamento in caso
	di urti contro ostacoli presenti sulla scala.

Altri elementi

RADIOCOMANDI:	Vengono forniti due radiocomandi con pulsanti a pressione costante di salita/discesa
	per azionare o richiamare la poltroncina.
UNITA' DI RICARICA:	Montata a pavimento o a parete. 24 volt a due stadi.

Qualità certificata







I montascale prodotti da Stannah Stairlifts Limited, installati e sottoposti a test di funzionamento secondo le specifiche indicate dal costruttore, sono conformi alle Normative ISO 9001:2004, alla Direttiva Macchine 2006/42/EC D.L. n° 17 del 27/01/2010, alla Direttiva 2004/108/EC, alla Direttiva Bassa Tensione 2006/95/EC e alla EN81-40:2008.

NEL QUADRO DELLA NOSTRA POLITICA, MIRATA AL CONTINUO MIGLIORAMENTO DEI PRODOTTI CI RISERVIAMO IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE E PERFEZIONAMENTI TECNICI E DI DESIGN SENZA PREAVVISO.

LE ISTRUZIONI PER L'USO VENGONO FORNITE CON OGNI IMPIANTO.

PRODOTTO IN GRAN BRETAGNA DA STANNAH STAIRLIFTS LIMITED.

IL MARCHIO E IL LOGO STANNAH SONO REGISTRATI.