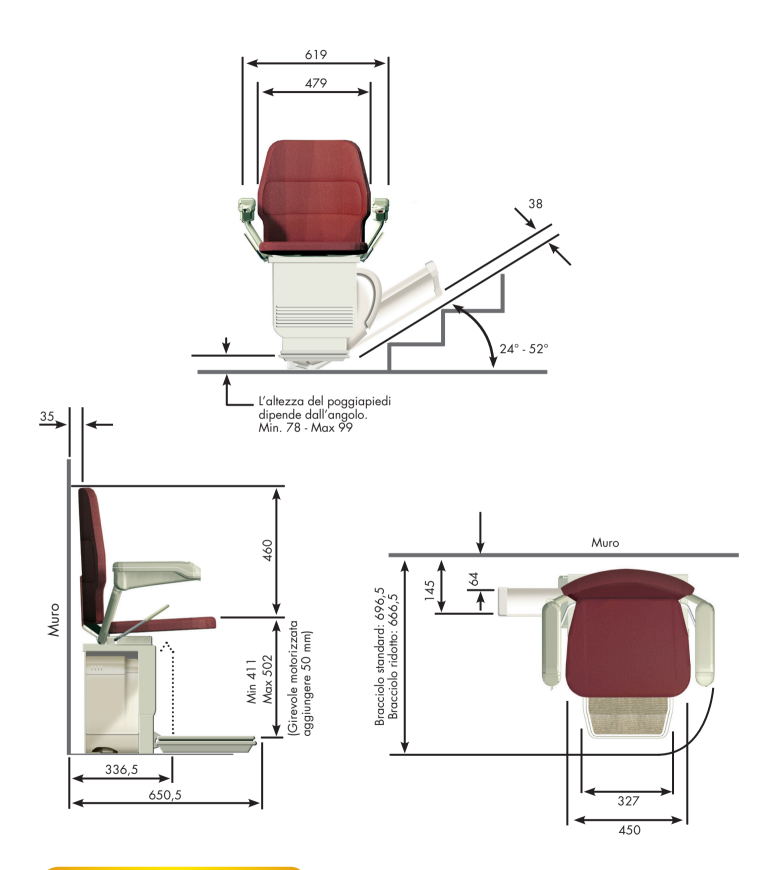
Scheda tecnica Saxon per scale dritte. Misure.



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.

Dati tecnici Saxon per scale dritte.

Rotaia

COSTRUZIONE:	Estrusione di alluminio con profilato a scatola.
RIFINITURA:	Lucida color alluminio oppure color bronzo anodizzato.
ANCORAGGIO:	Mediante staffe fissate con tasselli a gradino e a pavimento.
LUNGHEZZA:	Minima 0,81 metri - Max 12 metri.
DIMENSIONE ROTAIA:	82 mm di larghezza - 140 mm di altezza.
DISTANZA ROTAIA DAL BATTISCOPA/CORRIMANO:	Minimo 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 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 SICUREZZA:	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.

Poltroncina

TIPOLOGIA:	Poltroncina con piano di seduta girevole in alto. Il seggiolino girevole è disponibile anche in versione motorizzata.
MATERIALI:	Struttura in acciaio con piano di seduta e schienale imbottiti con materiale ignifugo conforme agli standard di sicurezza vigenti.
BRACCIOLI:	Due braccioli incernierati ripiegabili con copertura in poliuretano morbido. Alloggiamento dei comandi di
	direzione e del tasto on/off sui braccioli.
INTERRUTTORI:	Chiave di accensione estraibile sotto il bracciolo. Joystick per comando di salita e discesa a pressione costante.
	Interruttore on/off sul bracciolo e interruttore di isolamento batteria montato sul carrello.
PORTATA:	160 Kg (135 Kg con seggiolino girevole motorizzato).

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:	I sensori di sicurezza sulla pedana poggiapiedi bloccano il funzionamento in caso di urti contro ostacoli sulla scala.

Altri elementi

COMANDI AI PIANI:	L'impianto è dotato di due telecomandi con pulsanti di salita/discesa a pressione costante, eventualmente
	applicabili sul muro in prossimità della partenza e dell'arrivo del montascale. I telecomandi sono alimentati a batterie.
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. nº 17 del 27/01/2010, alla Direttiva 2004/108/EC, alla Direttiva Bassa Tensione 2006/95/EC e alla EN81-40:2008.