



...hiljainen
...nopea
...tehokas

Vaikuttavan...

www.silentgliss.fi

Silent Gliss Nordic
Pietarinkatu 7, LH 2
00140 Helsinki

Puh: 09-251 59 90
info@silentgliss.fi



Sähkökäyttöinen verhokisko Silent Gliss 5600

Silent Gliss 5600 -verhokisjärjestelmä on uusinta tekniikkaa edustava, sveitsiläiseen osaamiseen perustuva ratkaisu, joka vastaa modernin arkkitehtuurin asettamiin monimutkaisiin vaatimuksiin. Järjestelmässä on kolme merkittävää ominaisuutta:

Vaikuttavan...

...hijainen

Uusi Silent Gliss 5600 -verhokisjärjestelmä on täysin hijainen, mistä voi kiittää uutta patentoitua* kaksikomponenttista rullaliukutekniikkaa, sveitsiläisellä tarkkuudella suunniteltua tehokasta moottoria ja erikoispinnoitettuja verhokiskoja.

...nopea

Uusi tehokas moottori siirtää verhoa nopeasti, jopa 21 cm/s.

...tehokas

Vaikuttava 65 kg:n vetoteho ja suuri nopeus yhdessä tyydyttävät vaativimmatkin arkkitehtoniset tarpeet.

Silent Gliss – Sähkökäyttöisten verhokiskojen mallisto

Silent Gliss tarjoaa uusinta tekniikkaa hyödyntävän sähköisten verhokiskojen malliston, joka täyttää kaikki kuviteltavissa olevat vaatimukset.

Ominaisuudet	Silent Gliss 5600	Silent Gliss 5100	Silent Gliss 5300	Silent Gliss 5800
Hijainen, nopea ja tehokas				
Äänetöntä tekniikkaa	*****	****	**	*
Patentoitu* kaksikomponenttirullatekniikka	•			
Silent Glissin oma vahapinnoite	•			
Nopeus cm/s	21 (valinnainen 15)	15	30	20
Enimmäispituus	15 m	9 m	25 m	30 m
Enimmäispaino	65 kg	25 kg	45 kg	220 kg
Käytettävyys ja muotoilu				
Suunniteltu Sveitsissä	•	•	•	•
Moottorin väri	Alumiini silkkimatta / valkoinen	valkoinen	harmaa	hopea
Touch and Go / pehmeä käynnistys / pehmeä pysäytys	•	•		
Yhteensopiva Silent Gliss Move -sovelluksen kanssa	•		•	•
Radio-ohjausjärjestelmä Silent Gliss 9940	•		•	•
Kaksisuuntainen radioyhteys	•		vain ulkoinen	vain ulkoinen
Tekniikka				
Huipputehokas harjaton tasavirtamoottori	•			
Ohjausvaihtoehdot 100–250 V AC / pienjännitekytkentä / radio / radio ja pienjännitekytkentä	• / • / • / •	- / • / • / •	• / • / • / •	• / - / • / -
Pistokkeella varustettu moottorikaapeli	•		•	
Pysyvä asentoanturi (myös virrattomassa tilassa)	•			
Integroitu manuaalinen ohitus	• / •	• / -		
Elektroniset rajoittimet	•	•	•	
Helppo rajoittimien asetus manuaalisesti / automaattisesti	• / •	- / •	• / -	• / -
Useita moottorin asennusvaihtoehtoja (kierrettävissä 90° / ylösalaisin)	• / •	- / -	- / •	- / -
Sisäinen muuntaja / ulkoinen muuntaja	• / lisävaruste	• / lisävaruste		
Taivutettava kisko / symmetrinen kisko	• / •	• / -	• / -	• / -
Pienin taivutussäde	25 cm	50 cm	50 cm	50 cm
Upotettavan taivutettavan kiskon mahdollisuus	•			
Wave-rulla/-rullaliuku	• / •	- / •		
Patentoitu* jatkokappale	•			
Integroitu modulaarinen radio-ohjausjärjestelmä (mahdollista päivittää myöhemmin)	•			
Kiinnitysmahdollisuus ilman kannakkeita (ruuvaamalla profiilin läpi)	•			

* Patenttihakemus jätetty

Silent Gliss Move -sovellus – käytön uusi ulottuvuus

Voit ohjata verhoja, pimennysverhoja ja muita sähköisiä Silent Gliss -järjestelmiä älypuhelimella, tabletilla tai tietokoneella. Oletpa kotona tai matkoilla, tämän luotettavan ja helpokäyttöisen sovelluksen avulla voit ohjelmoida automaattiset avautumis- ja sulkeutumisasjat. Voit myös valita automaattisen ohjelman, joka avaa ja sulkee verhot auringon nousun ja laskun mukaan.

Silent Gliss Moven ansiosta kaikki on täysin omissa hallinnessasi!

Lataa sovellus Apple App Storesta, Google Play -kaupasta tai Windows-kaupasta.

move >>>
by Silent Gliss