



Impressively...



... silenzioso  
... rapido  
... potente







## Tende con azionamento a motore Silent Gliss 5600

Il sistema per tende 5600 di Silent Gliss fornisce una tecnologia di riferimento basata sull'eccezionale innovazione svizzera che risponde alle complesse esigenze dell'architettura moderna. Il sistema si distingue per tre caratteristiche fondamentali:

### **Straordinariamente...**

#### **... silenzioso**

Il nuovo sistema per tende 5600 di Silent Gliss è completamente silenzioso grazie alla combinazione perfetta di una nuova\* tecnologia a rulli a due componenti brevettata, l'esclusivo motore ad alte prestazioni progettato in Svizzera e i binari della tenda con rivestimento speciale.

#### **... rapido**

Il nuovo motore ad alte prestazioni offre un movimento della tenda velocissimo, fino a 21 cm al secondo.

#### **... potente**

Una forza di trazione notevole di 65 kg ad alta velocità per soddisfare le esigenze architettoniche più elevate.


## Gamma prodotti dei sistemi Silent Gliss con azionamento a motore

Silent Gliss offre la gamma di sistemi per tende con azionamento a motore tecnologicamente più avanzata per soddisfare tutte le esigenze possibili.

Caratteristiche	Silent Gliss 5600	Silent Gliss 5100	Silent Gliss 5300	Silent Gliss 5800
<b>Silenzioso, rapido, potente</b>				
Sistema di tecnologia silenziosa	*****	****	**	*
* tecnologia a rulli a due componenti brevettata	•			
Rivestimento in cera esclusivo di Silent Gliss	•			
Velocità cm/sec	21 (opzionale 15)	15	30	20
Lunghezza max.	15 m	9 m	25 m	60 m
Peso max.	65 kg	25 kg	74 kg	270 kg
<b>Utilizzo e design</b>				
Progettato in Svizzera	•	•	•	•
Colore del motore	Alluminio satinato/ bianco	bianco	grigio	argento
Touch and Go / soft start / soft stop	•	•		
Compatibile con Move App di Silent Gliss	•		•	•
Sistema di radiocomando controllo remoto di Silent Gliss 9940	•		•	•
Sistema di radiocomando bidirezionale	•		solo esterno	solo esterno
<b>Tecnologia</b>				
Motore a corrente continua di fascia alta con tecnologia brushless	•			
Opzione di controllo 100-250V CA / contatto a bassa tensione / radio / contatto a bassa tensione e radio	• / • / • / •	- / • / • / •	• / • / • / •	• / - / • / -
Cavo del motore con attacco a spina	•		•	
Sensore di posizionamento permanente (anche senza alimentazione)	•			
Comando manual override	•	•		
Finecorsa elettronici	•	•	•	
Impostazione finecorsa semplice manuale / automatica	• / •	- / •	• / -	• / -
Posizionamento motore multiplo (ruotabile a 90° / capovolto)	• / •	- / -	- / •	- / -
Trasformatore interno / Trasformatore esterno	• / opzionale	• / opzionale		
Profilo curvabile / Profilo simmetrico	• / •	• / -	• / -	• / -
Raggio di curvatura minimo	25 cm	50 cm	50 cm	50 cm
Opzione di incasso curvabile	•			
Scivoli a rullo Wave / scivolo a pattino Wave	• / •	- / •		
* congiunzione profilo brevettata	•			
Modulo ricevitore radio separato (possibile upgrade successivo)	•			
Opzione di fissaggio senza supporti (fissaggio diretto)	•			

\* Brevetto in corso di registrazione





## Applicazione Move di Silent Gliss : una nuova dimensione in atto

Aziona i sistemi motorizzati Silent Gliss dal tuo smartphone, tablet o desktop. Che tu sia a casa o in viaggio, questa applicazione affidabile e intuitiva ti consente di programmare orari di apertura e chiusura automatica. In alternativa, puoi scegliere la programmazione automatica di alba e tramonto.

Con Move di Silent Gliss hai il controllo totale!

Scarica l'app dall'App Store di Apple, dal Play Store di Google o dal Windows Store.

**move** >>>  
by Silent Gliss

[www.silentgliss.it](http://www.silentgliss.it)

Silent Gliss Italia Srl  
Via Reggio Emilia 33 - fraz. Redecesio  
IT-20090 Segrate (MI)

Tel. +39-02 26 903 1  
Fax +39-02 26 903 599  
[info.com@silentgliss.it](mailto:info.com@silentgliss.it)