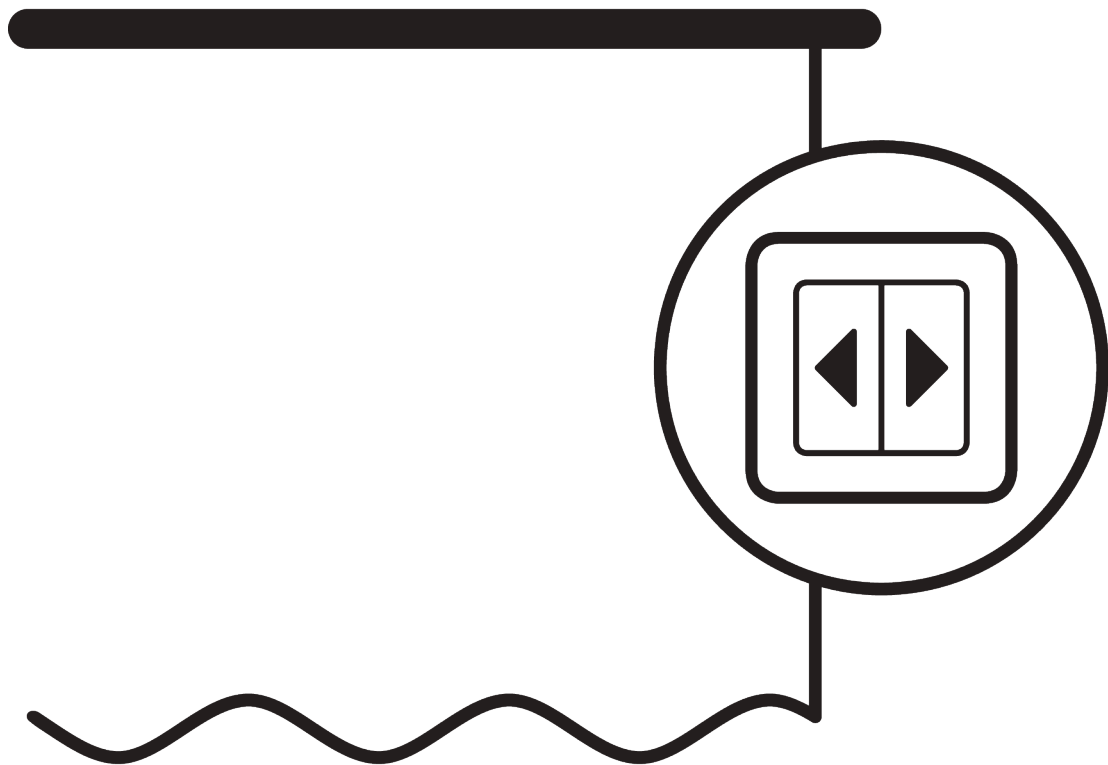


# ELEKTROZUG- SYSTEME



# ALLGEMEINE HINWEISE

## **Masse / Gewicht**

- Massangaben in mm ausser anderweitig angegeben.
- Max. kg bezieht sich auf Stoff inklusive Zubehör.
- Paketbreite hängt von Konfektionsart und Stoffbeschaffenheit ab.
- Gleiterabstand max. 80 mm / Rollerabstand max. 100 mm.
- Empfohlener Abstand Boden / Behang: 20 mm.
- Um Systemhöhe (B) zu bestimmen muss kleinste Raumhöhe berücksichtigt werden.
- Volle Funktionalität kann beeinträchtigt werden wenn der Vorhang das Profil berührt.









## **Montage**

- Montage nur durch Fachpersonal.
- Anzahl Träger und Montage- / Trägerpositionen sind abhängig von Montageuntergrund, Systemgewicht, Stoffkonfektion, Schrauben- / Dübeltyp sowie möglicher Hindernisse.
- Fachpersonal hat der Situation angemessene Schrauben / Dübel zu verwenden.
- Höhere Profelseite (falls vorhanden) raumseitig montieren.
- Elektroinstallationen nur durch konzessionierte Unternehmen und gemäss Silent Gliss Anschlussplan durchführen.
- Platzverhältnis für Kabel und Stecker prüfen!

## **Kindersicherung**

- Alle relevanten Silent Gliss Systeme entsprechen der Norm EN 13120.
- Norm EN 13120 muss von allen involvierten Parteien eingehalten werden.

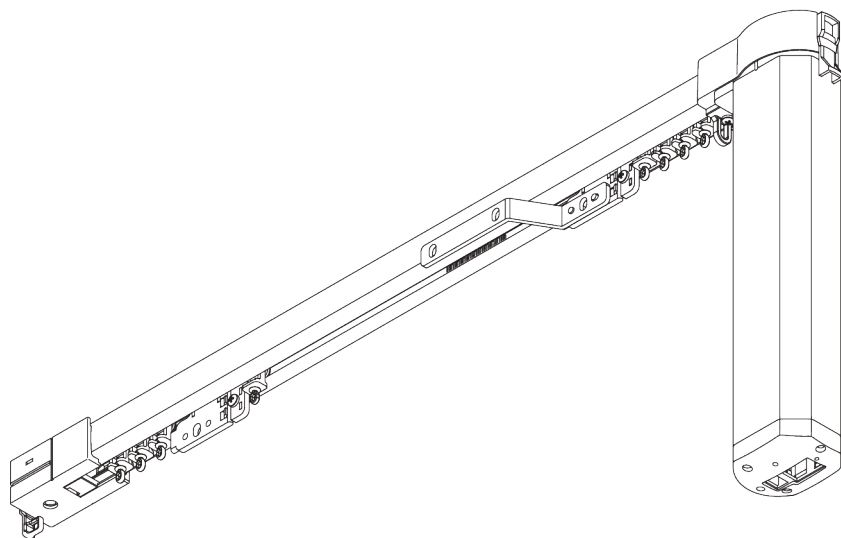
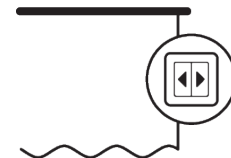
# PRODUKTGRUPPEN-ÜBERSICHT

| <u>SEITE</u> | <u>SYSTEM</u>  | <u>BEDIENUNG</u>  | <u>ABMESSUNGEN</u> | <u>DESIGN</u>  | <u>WAVE</u>   | ← max. → | kg <sub>max.</sub> |
|--------------|----------------|---|--------------------|--|---|----------|--------------------|
| 5            | <b>SG 5100</b> |  | S - M              |  |  | 6 m      | 25 kg              |
| 15           | <b>SG 5600</b> |  | S - L              |  |  | 25 m     | 65 kg              |
| 29           | <b>SG 5800</b> |  | L                  |  |   | 60 m     | 270 kg             |



# SG 5100

---



## PRODUKTINFORMATIONEN

- **Bedienung:** Motor
- **Grösse:** S - M
- **Montage:** Decke, Wand
- **Farben:** weiss RAL 9016
- **Stoffe:** siehe Silent Gliss Stoffkollektion

### **Merkmale:**

- Wave
- Vielfältige Steuerungsmöglichkeiten
- Touch & Go
- Manual Override
- Verschiedene Motorvarianten
- Biegbar

# SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

## A. MASSE / GEWICHT



6 m



25 kg

### Max. Vorhanggewicht mit Roller

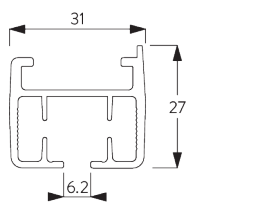
|           | 3 m | 6 m |
|-----------|-----|-----|
|           | 20  | 25  |
|           | 20  | 25  |
|           | 20  | 17  |
|           | 20  | 17  |
|           | 15  | 13  |
|           | 15  | 13  |
|           | 12  | 10  |
|           | 12  | 10  |
| (kg max.) |     |     |

### Max. Vorhanggewicht mit Wave Gleiter

|           | 3 m | 6 m |
|-----------|-----|-----|
|           | 20  | 20  |
|           | 20  | 20  |
|           | 18  | 14  |
|           | 18  | 14  |
|           | 12  | 10  |
|           | 12  | 10  |
|           | 10  | 9   |
|           | 10  | 9   |
| (kg max.) |     |     |

## B. PROFIL

### Profil- und Biegeinformationen

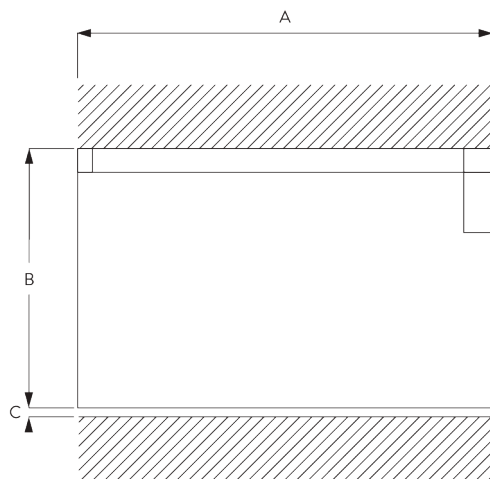


SG 10925

Profil

Radius:  
>30 cm

## C. MASSAUFNAHME



A: Systembreite

B: Systemhöhe

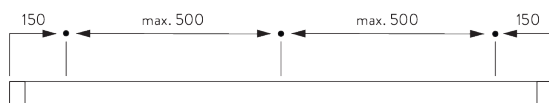
C: Abstand zwischen Boden und Behang

# MONTAGE

## A. MONTAGE- INFORMATIONEN

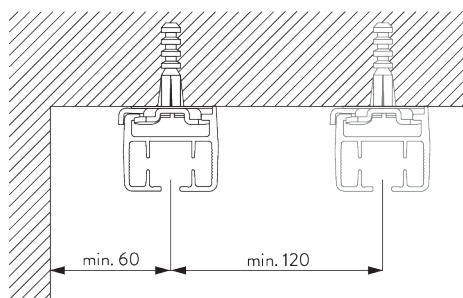
Detaillierte Montageinformationen siehe  
Silent Gliss Website

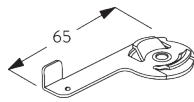
### Montagepunkte



## B. DECKEN- MONTAGE

### Spanner SG 10926



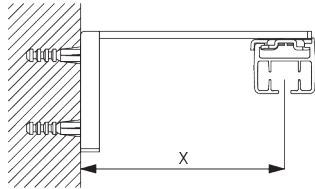


**SG 10926**

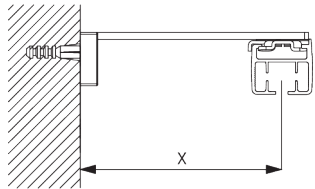
Spanner

## C. WANDMONTAGE

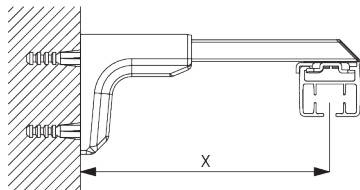
### Smart Fix



**Smart Fix SG 11201 - SG 11205 und Spanner SG 10926:**  
Benötigt Schraube SG 11127 (M4x10).

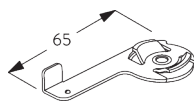


**Square Smart Fix SG 11211 - SG 11215 und Spanner SG 10926:**  
Benötigt Schraube SG 11127 (M4x10).



**Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 und Spanner SG 10926:**  
Benötigt Schraube SG 11158 (M4x12).

| Smart Fix           | X mm    |
|---------------------|---------|
| SG 11201 / SG 11211 | 72      |
| SG 11202 / SG 11212 | 92      |
| SG 11203 / SG 11213 | 112     |
| SG 11204 / SG 11214 | 142     |
| SG 11205 / SG 11215 | 192     |
| SG 11154            | 102-130 |
| SG 11155            | 132-160 |
| SG 11156            | 182-210 |



**SG 10926**

Spanner



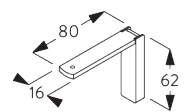
**SG 11127**

Senkkopfschraube M4x10



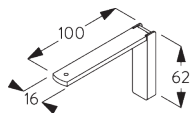
**SG 11158**

Senkschraube M4x12



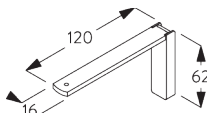
**SG 11201**

Smart Fix 80 mm



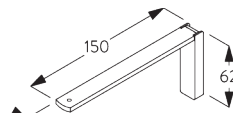
**SG 11202**

Smart Fix 100 mm



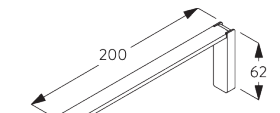
**SG 11203**

Smart Fix 120 mm



**SG 11204**

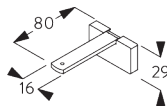
Smart Fix 150 mm



**SG 11205**

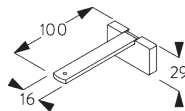
Smart Fix 200 mm





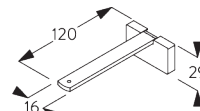
**SG 11211**

*Square Smart Fix 80 mm*



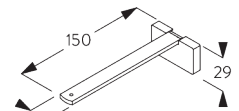
**SG 11212**

*Square Smart Fix 100 mm*



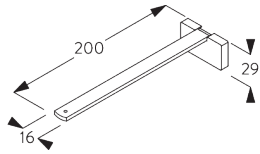
**SG 11213**

*Square Smart Fix 120 mm*



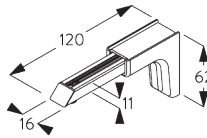
**SG 11214**

*Square Smart Fix 150 mm*



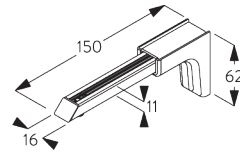
**SG 11215**

*Square Smart Fix 200 mm*



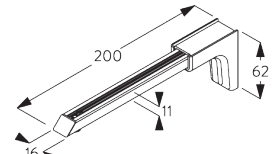
**SG 11154**

*Universal Smart Fix 120 mm*



**SG 11155**

*Universal Smart Fix 150 mm*

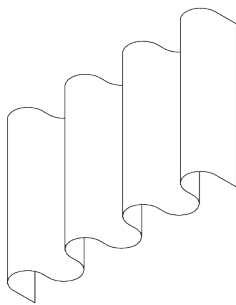


**SG 11156**

*Universal Smart Fix 200 mm*

# SYSTEMOPTIONEN

## A. WAVE



SG 6365



SG 10854



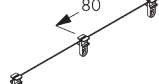
SG 10856



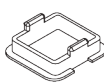
SG 10867



SG 10887



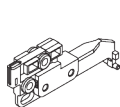
SG 10905



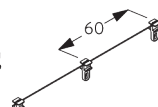
SG 10924

*Standard Komponenten:*

- SG 6365 Wave Hänger
- SG 10854 Wave Vorläufer
- SG 10856 Wave Endstop
- SG 10867 Schraube
- SG 10887 Wave Überzugwagen
- SG 10905 Wave Gleiterkordel 80 mm
- SG 10924 Wave Feststeller



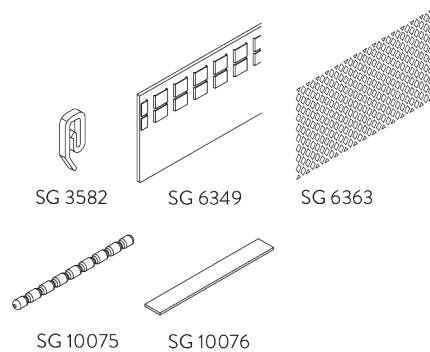
SG 10845



SG 10906

*Optionale Komponenten:*

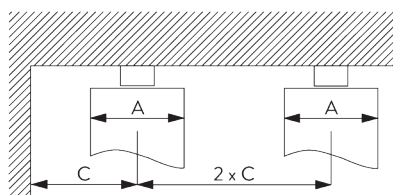
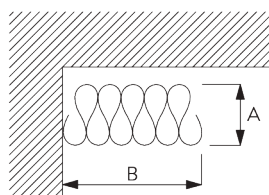
- SG 10845 Wave Vorläufer 80 mm
- SG 10906 Wave Gleiterkordel 60 mm (nicht 1-teilig)



#### Vorhang Komponenten:

- SG 3582 Haken
- SG 6349 Wave Vorhangband
- SG 6363 Wave Bügelband
- SG 10075 Bleischnur 50 gr/m
- SG 10076 Beschwerung Seitensaum

#### Wave Paketbreite - Gleiterkordel (Standard Komponenten)



A = Pakettiefe  
B = Paketbreite  
C = Min. Abstand

| Gleiterkordel<br>SG 10905 | Zwischen-<br>laschen | Stoffzugabe | Pakettiefe<br>A | Paketbreite<br>B*       | Min. Abstand<br>C |
|---------------------------|----------------------|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| 80                        | 6                    | ~2.1        | 140             | 180 pro Meter<br>System | 90                |
| 80                        | 7                    | ~2.3        | 160             | 180 pro Meter<br>System | 100               |

| Gleiterkordel<br>SG 10906 | Zwischen-<br>laschen | Stoffzugabe | Pakettiefe<br>A | Paketbreite<br>B*       | Min. Abstand<br>C |
|---------------------------|----------------------|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| 60                        | 4                    | ~2.1        | 100             | 230 pro Meter<br>System | 70                |
| 60                        | 5                    | ~2.3        | 120             | 230 pro Meter<br>System | 80                |

\*Paketgröße B plus 180 mm pro Vorhangpaket!

# MOTOREN UND BEDIENUNGSARTEN

## A. MOTOREN-MERKMALE

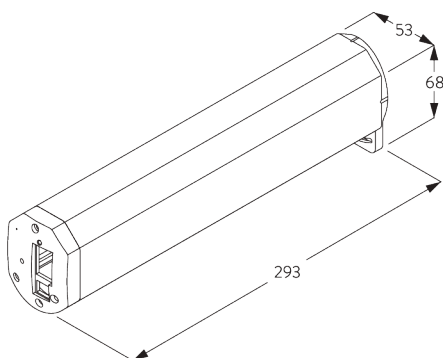
| Motoren   | SG 5190 | SG 5192 | SG 5193 |
|---|---------|---------|---------|
| <b>Motoreigenschaften</b>   |         |         |         |
| Soft-Start / Stop   | •       | •       | •       |
| Touch & Go  | •       | •       |         |
| Manual Override   | •       | •       | •       |
| Eingebauter Funkempfänger   | •       | •       |         |
| Elektronische Endposition   | •       | •       | •       |
| Elektronischer Umdrehungszähler (Umdrehungszahl unbegrenzt)                     | •       | •       | •       |
| Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais                               | •       | •       | •       |
| Anschlusskabel an Motor ansteckbar  |         | •       |         |
| IP Klasse   | IP 20   | IP 20   | IP 20   |
| <b>Steuerungsmöglichkeiten</b>  |         |         |         |
| Netzstrom   |         |         | •       |
| Potenzialfreie Kontakte   | •       | •       |         |
| Potenzialfreie Kontakte kombinierbar mit SG Control A                           | •       | •       |         |
| SG Control A  | •       | •       |         |
| Geeignet für alle gängigen Hausautomationssysteme (mit passender Schnittstelle) | •       | •       | •       |

## B. MOTOREN-SPEZIFIKATIONEN

Siehe Website für  
Schaltschema.

| Motoren | Motorabmessungen    | Spannung       | Stromstärke | Frequenz   | Geschwindigkeit / Sek. | Funkfrequenz Empfänger |
|---------|---------------------|----------------|-------------|------------|------------------------|------------------------|
| SG 5190 | L 293 x H 53 x T 68 | 100 - 240 V AC | 0.8 - 0.4 A | 50 / 60 Hz | 15 cm / Sek.           | 433 MHz                |
| SG 5192 | L 293 x H 53 x T 68 | 24 V DC        | 3.5 A       | -          | 15 cm / Sek.           | 433 MHz                |
| SG 5193 | L 293 x H 53 x T 68 | 100 - 240 V AC | 0.8 - 0.4 A | 50 / 60 Hz | 15 cm / Sek.           | -                      |

## C. MOTOREN-ABMESSUNGEN



## D. BEDIENUNGS-ARTEN

Siehe Katalog "Steuerungen" für mehr Details.

**Wandschalter**



*Bedienbar mit drahtgebundenem Wandschalter.*

**SG Control A**



*Verschiedene Funkfernsteuerungen erhältlich.*


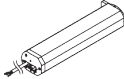
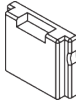
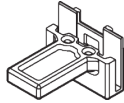
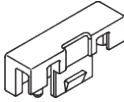
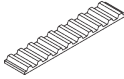
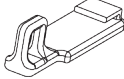
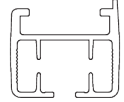


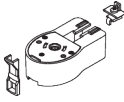
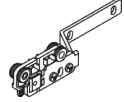
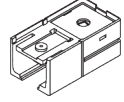
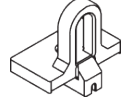
**E. SCHALTSCHHEMA**



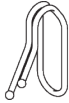


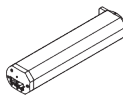
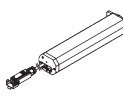



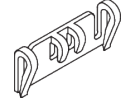
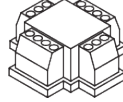

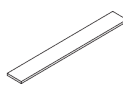

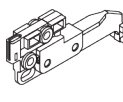
*Siehe Silent Gliss Website.*

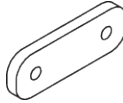
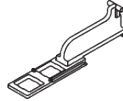
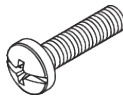
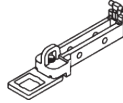
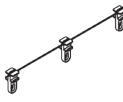
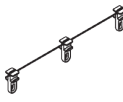
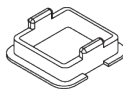

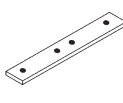
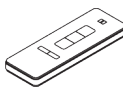
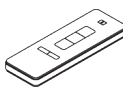
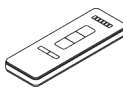


# KOMPONENTEN


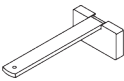
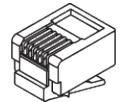
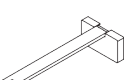
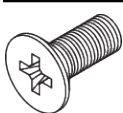
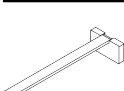
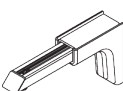
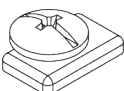
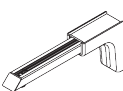
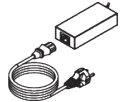
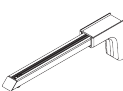
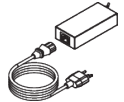
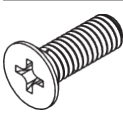
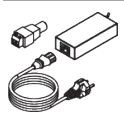
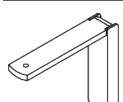
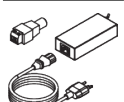
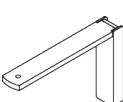
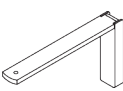



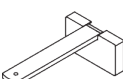
## A. STANDARD KOMPONENTEN

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
|    | <b>SG 3012</b><br>Haken              |
|    | <b>SG 5190</b><br>Motor 100-240 V AC |
|    | <b>SG 10815</b><br>Abdeckung         |
|    | <b>SG 10823</b><br>Bandverbinder     |
|    | <b>SG 10824</b><br>Bandverbinder Pin |
|   | <b>SG 10825</b><br>Band              |
|  | <b>SG 10836</b><br>Maske zweiteilig  |
|  | <b>SG 10925</b><br>Profil            |
|  | <b>SG 10926</b><br>Spanner           |
|  | <b>SG 10931</b><br>Roller            |
|  | <b>SG 10933</b><br>Antriebsset       |
|  | <b>SG 10936</b><br>Überzugwagen      |
|  | <b>SG 10940</b><br>Umlenkung         |
|  | <b>SG 10945</b><br>Endstop           |

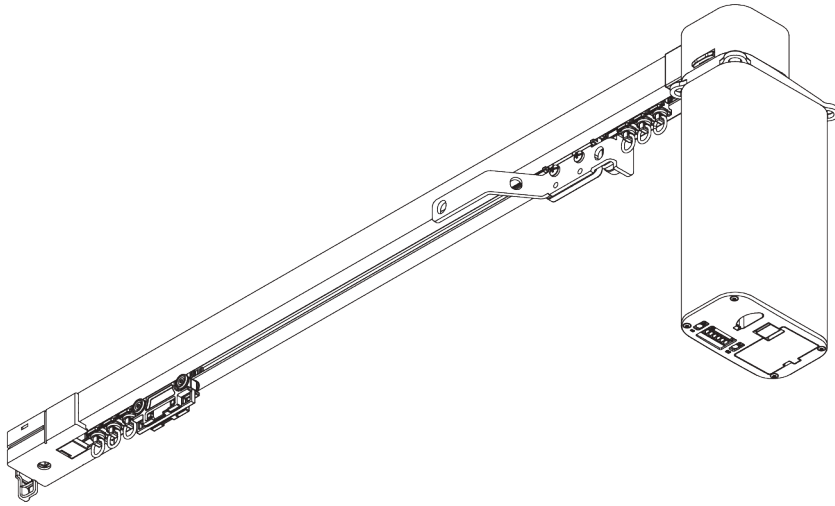
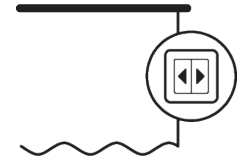
## B. OPTIONALE KOMPONENTEN

|   |   |
|---|---|
|    | <b>SG 3581</b><br>Haken                   |
|    | <b>SG 3582</b><br>Haken                   |
|    | <b>SG 3599</b><br>Haken                   |
|    | <b>SG 5192</b><br>Motor 24 V DC           |
|    | <b>SG 5193</b><br>Motor 100-240V AC       |
|   | <b>SG 6004</b><br>Öse                     |
|  | <b>SG 6349</b><br>Wave Vorhangband        |
|  | <b>SG 6363</b><br>Wave Bügelband          |
|  | <b>SG 6365</b><br>Wave Hänger             |
|  | <b>SG 9959</b><br>Trennrelais             |
|  | <b>SG 10075</b><br>Bleischnur 50 gr/m     |
|  | <b>SG 10076</b><br>Beschwerung Seitensaum |
|  | <b>SG 10822</b><br>Mitnehmerset           |
|  | <b>SG 10845</b><br>Wave Mitnehmer 80 mm   |

|   |  |
|---|--|
|    | <b>SG 10854</b><br>Wave Überzugwagenplatte       |
|    | <b>SG 10856</b><br>Wave Verlängerung             |
|    | <b>SG 10867</b><br>Linsenschraube Freedriv M4x16 |
|    | <b>SG 10887</b><br>Wave Verlängerung             |
|    | <b>SG 10905</b><br>Wave Gleiterkordel 80 mm      |
|   | <b>SG 10906</b><br>Wave Gleiterkordel 60 mm      |
|  | <b>SG 10924</b><br>Wave Gleitersupport           |
|  | <b>SG 10927</b><br>Haken                         |
|  | <b>SG 10943</b><br>Profilverbinder               |
|  | <b>SG 10946</b><br>Funkhandsender 1-Kanal        |
|  | <b>SG 10947</b><br>Funkhandsender 2+1-Kanal      |
|  | <b>SG 10948</b><br>Funkhandsender 6+1-Kanal      |
|  | <b>SG 10949</b><br>Funkwandschalter 1-Kanal      |
|  | <b>SG 10950</b><br>Funkwandschalter 2-Kanal      |

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|    | <b>SG 10951</b><br>Funkwandschalter 5+1-Kanal  |    | <b>SG 11213</b><br>Square Smart Fix 120 mm                           |
|    | <b>SG 10952</b><br>Stecker potentialfrei RJ 12 |    | <b>SG 11214</b><br>Square Smart Fix 150 mm                           |
|    | <b>SG 11127</b><br>Senkkopfschraube M4x10      |    | <b>SG 11215</b><br>Square Smart Fix 200 mm                           |
|    | <b>SG 11154</b><br>Universal Smart Fix 120 mm  |    | <b>SG 11295</b><br>Feststeller                                       |
|    | <b>SG 11155</b><br>Universal Smart Fix 150 mm  |    | <b>SG 11414</b><br>Netzteil 24V / 4A C 13 inkl. Kabel mit EU Stecker |
|   | <b>SG 11156</b><br>Universal Smart Fix 200 mm  |   | <b>SG 11415</b><br>Netzteil 24V / 4A C 13 inkl. Kabel mit CH Stecker |
|  | <b>SG 11158</b><br>Senkschraube M4x12          |  | <b>SG 11961</b><br>Netzteil-Set 24V/4A inkl. mit EU Stecker          |
|  | <b>SG 11201</b><br>Smart Fix 80 mm             |  | <b>SG 11962</b><br>Netzteil-Set 24V/4A inkl. mit CH Stecker          |
|  | <b>SG 11202</b><br>Smart Fix 100 mm            |   |  |
|  | <b>SG 11203</b><br>Smart Fix 120 mm            |   |  |
|  | <b>SG 11204</b><br>Smart Fix 150 mm            |   |  |
|  | <b>SG 11205</b><br>Smart Fix 200 mm            |   |  |
|  | <b>SG 11211</b><br>Square Smart Fix 80 mm      |   |  |
|  | <b>SG 11212</b><br>Square Smart Fix 100 mm     |   |  |

# SG 5600



## PRODUKTFORMATIONEN

- **Bedienung:** Motor
- **Grösse:** S - L
- **Montage:** Decke, Wand, Nut
- **Farben:** weiss RAL 9016, schwarz RAL 9005 oder Aluminium farblos eloxiert, Sonderfarben möglich (Nutprofil nur weiss RAL 9016, schwarz RAL 9005 oder Sonderfarbe)
- **Stoffe:** siehe Silent Gliss Stoffkollektion

### Merkmale:

- Leiser, schneller und kraftvoller Motor
- 2-Komponenten-Roller-Technologie (2C)
- Wave (2C)
- Vielfältige Steuerungsmöglichkeiten
- Touch & Go
- Manual Override inklusive permanentem Positionssensor
- Einfache Programmierung
- 100-250 AC und / oder 24 V DC in einem Motor
- Biegbar
- Biegbares Nutprofil

# SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

## A. MASSE / GEWICHT



25 m



65 kg

### Max. Vorhanggewicht mit 2C-Roller / Wave-2C- Rollerkordel

*Touch & Go, Manual  
Override, automatischer  
Programmiermodus bis zu  
12 m.*

|           | 2 m | 4 m | 6 m | 8 m | 10 m | 12 m | 15 m | 18 m | 21 m | 25 m |
|-----------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
|           | 25  | 45  | 45  | 50  | 65   | 45   | 45   | 45   | 45   | 40   |
|           | 25  | 45  | 45  | 50  | 65   | 45   | 45   | 45   | 45   | 40   |
|           | 25  | 35  | 35  | 40  | 35   | 35   | 35   | 32   | 29   | 25   |
|           | 25  | 35  | 35  | 40  | 35   | 35   | 35   | 32   | 29   | 25   |
|           | 25  | 30  | 30  | 30  | 25   | 25   | 22   | 19   | 15   | -    |
|           | 25  | 30  | 30  | 30  | 25   | 25   | 22   | 19   | 15   | -    |
|           | 20  | 20  | 20  | 18  | 16   | 12   | 10   | -    | -    | -    |
|           | 20  | 20  | 20  | 18  | 16   | 12   | 10   | -    | -    | -    |
| (kg max.) |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |

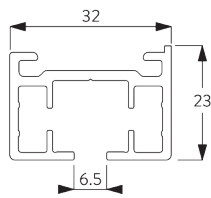
### Max. Vorhanggewicht mit Wave Gleiterkordel oder Gleiter

|           | 2 m | 4 m | 6 m | 8 m | 10 m |
|-----------|-----|-----|-----|-----|------|
|           | 20  | 25  | 25  | 25  | 20   |
|           | 20  | 25  | 25  | 25  | 20   |
|           | 20  | 20  | 20  | 20  | 15   |
|           | 20  | 20  | 20  | 20  | 15   |
|           | 20  | 20  | 20  | 15  | 10   |
|           | 20  | 20  | 20  | 15  | 10   |
|           | 20  | 20  | 15  | 8   | -    |
|           | 20  | 20  | 15  | 8   | -    |
| (kg max.) |     |     |     |     |      |



## B. PROFIL

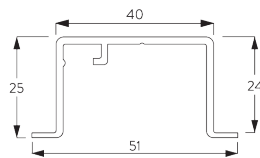
### Profil- und Biegeinformationen



**SG 10850**

Profil

Radius:  
✓ >25 cm

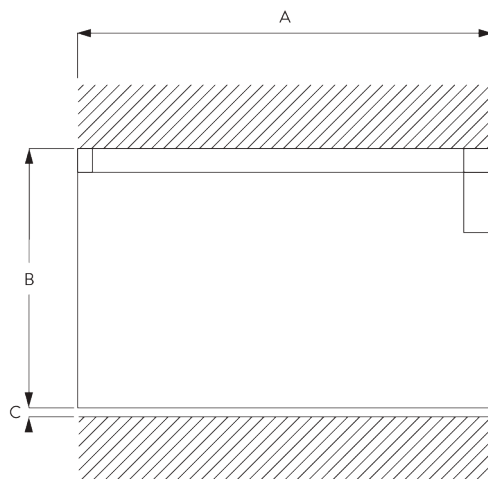


**SG 10862**

Nutprofil

Radius:  
✓ 50 - 75 cm  
>75 cm auf Anfrage

## C. MASSAUFNAHME



A: Systembreite

B: Systemhöhe

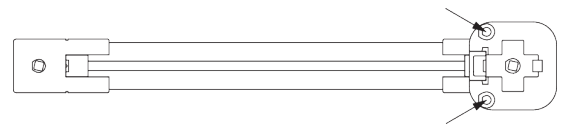
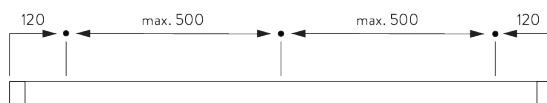
C: Abstand zwischen Boden und Behang

# MONTAGE

## A. MONTAGE- INFORMATIONEN

Detaillierte Montageinformationen siehe  
Silent Gliss Website

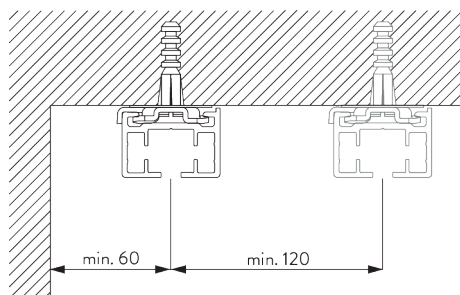
### Montagepunkte

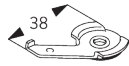


Motormaske zu fixieren (nur Deckenmontage).

## B. DECKEN- MONTAGE

### Spanner SG 3004

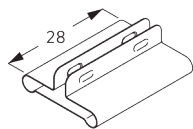
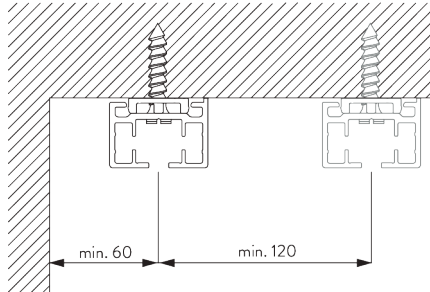




### SG 3004

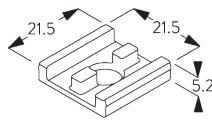
Spanner

### Direkte Montage (nur 2C-Roller)



### SG 7002

Profilschutz

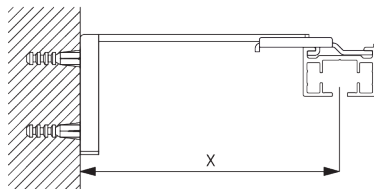


### SG 10865

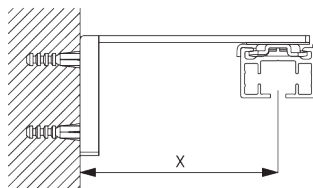
Montageplatte

## C. WANDMONTAGE

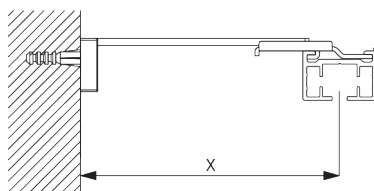
### Smart Fix



**Smart Fix SG 11200 - SG 11205 und Träger SG 3041:**  
Benötigt Schraube SG 10492 (M4x8).

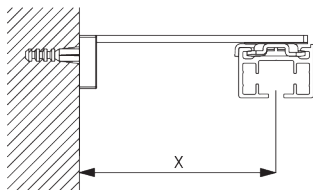


**Smart Fix SG 11200 - SG 11205 und Spanner SG 3004:**  
Benötigt Schraube SG 10074 (M4x8).



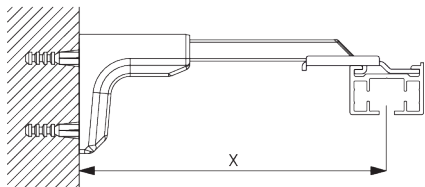
**Square Smart Fix SG 11210 - SG 11215 und Träger SG 3041:**  
Benötigt Schraube SG 10492 (M4x8).

| Smart Fix           | X mm (SG 3041) | X mm (SG 3004) |
|---------------------|----------------|----------------|
| SG 11200 / SG 11210 | 83             |                |
| SG 11201 / SG 11211 | 103            | 72             |
| SG 11202 / SG 11212 | 123            | 92             |
| SG 11203 / SG 11213 | 143            | 112            |
| SG 11204 / SG 11214 | 173            | 142            |
| SG 11205 / SG 11215 | 223            | 192            |
| SG 11154            | 128-156        | 102-130        |
| SG 11155            | 158-186        | 132-160        |
| SG 11156            | 208-236        | 182-210        |



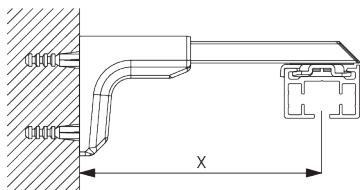
**Square Smart Fix SG 11210 - SG 11215 und Spanner  
SG 3004:**

Benötigt Schraube SG 10074 (M4x8).



**Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 und Träger  
SG 3041:**

Benötigt Schraube SG 10407 (M4x10).



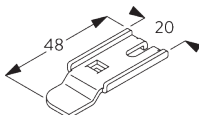
**Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 und Spanner  
SG 3004:**

Benötigt Schraube SG 11158 (M4x12).



**SG 3004**

Spanner



**SG 3041**

Träger



**SG 10074**

Senkschraube M4x8



**SG 10407**

Linsenschraube M4x10



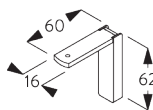
**SG 10492**

Linsenschraube M4x8



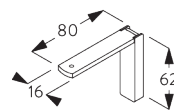
**SG 11158**

Senkschraube M4x12



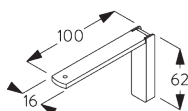
**SG 11200**

Smart Fix 60 mm



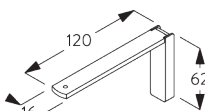
**SG 11201**

Smart Fix 80 mm



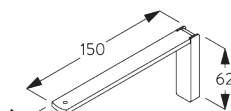
**SG 11202**

Smart Fix 100 mm



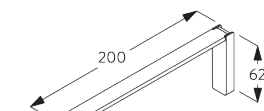
**SG 11203**

Smart Fix 120 mm



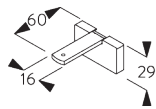
**SG 11204**

Smart Fix 150 mm

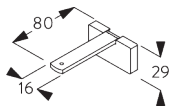


**SG 11205**

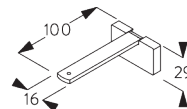
Smart Fix 200 mm



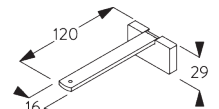
**SG 11210**  
Square Smart Fix 60 mm



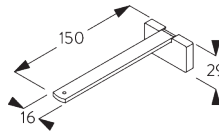
**SG 11211**  
Square Smart Fix 80 mm



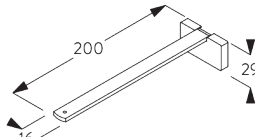
**SG 11212**  
Square Smart Fix 100 mm



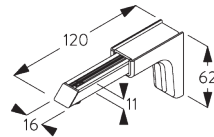
**SG 11213**  
Square Smart Fix 120 mm



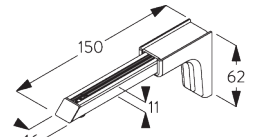
**SG 11214**  
Square Smart Fix 150 mm



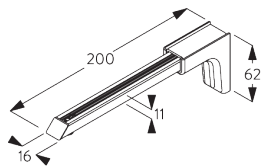
**SG 11215**  
Square Smart Fix 200 mm



**SG 11154**  
Universal Smart Fix 120 mm



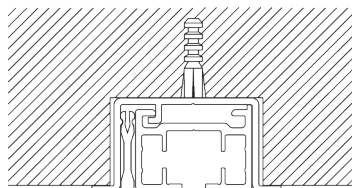
**SG 11155**  
Universal Smart Fix 150 mm



**SG 11156**  
Universal Smart Fix 200 mm

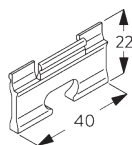
## D. NUTMONTAGE

### Nutprofil SG 10862

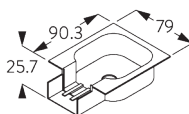


Eine Klammer SG 5118 pro Montagepunkt.

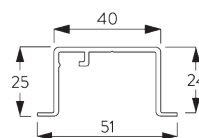
Detaillierte Nutmontage siehe Silent Gliss Website.



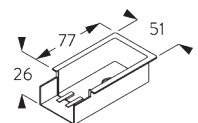
**SG 5118**  
Klammer



**SG 10863**  
Nutmaske Motor

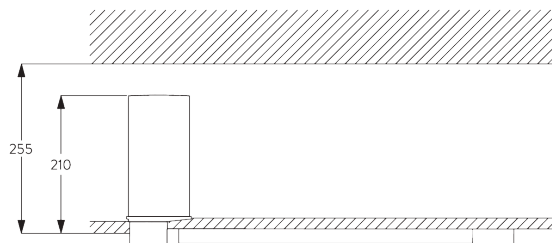


**SG 10862**  
Nutprofil



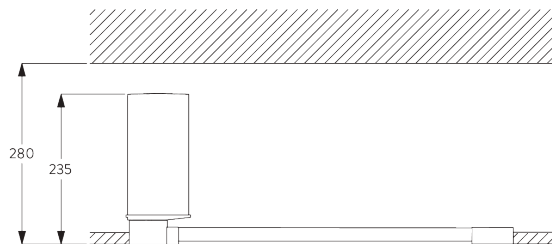
**SG 10864**  
Nutmaske

## Hohldecke



Profil mit Spanner SG 3004 montiert.

Für Montage / Programmierung ist Zugang zum Hohlraum notwendig.

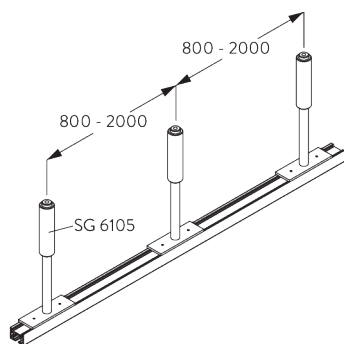


Nutprofil SG 10862 eingebaut.

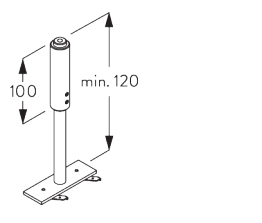
Für Montage / Programmierung ist Zugang zum Hohlraum notwendig.

## E. ABGEHÄNGTE MONTAGE

### Hänger SG 6105



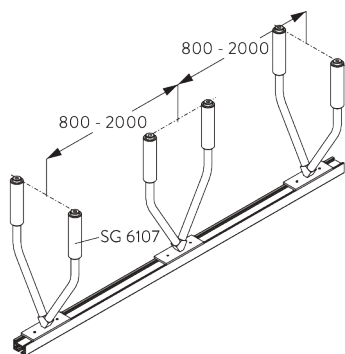
Das Gewicht des Vorhangs reduziert sich um 30 %.



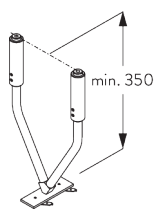
**SG 6105**

Hänger

## V-Hänger SG 6107



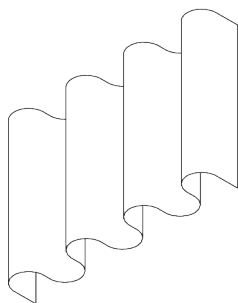
Das Gewicht des Vorhangs reduziert sich um 30 %.



**SG 6107**  
V-Hänger

# SYSTEMOPTIONEN

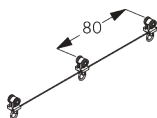
## A. WAVE



SG 6365



SG 10844



SG 10852



SG 10854



SG 10856



SG 10867



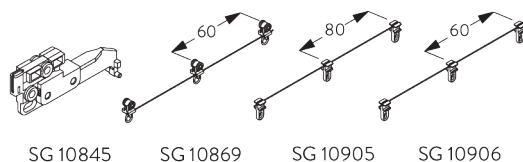
SG 10886



SG 10887

Standard Komponenten:

- SG 6365 Wave Hänger
- SG 10844 Wave Feststeller
- SG 10852 Wave-2C-Rollerkordel 80 mm
- SG 10854 Wave Vorläufer
- SG 10856 Wave Endstop
- SG 10867 Schraube
- SG 10886 Wave Überzugswagen
- SG 10887 Wave Überzugswagen

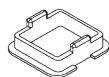


SG 10845

SG 10869

SG 10905

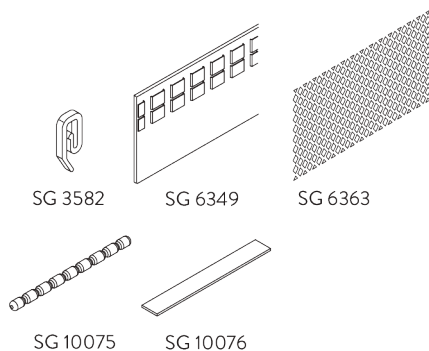
SG 10906



SG 10924

#### Optionale Komponenten:

- SG 10845 Wave Vorläufer 80 mm
- SG 10869 Wave-2C-Rollerkordel 60 mm (nicht 1-teilig)
- SG 10905 Wave Gleiterkordel 80 mm
- SG 10906 Wave Gleiterkordel 60 mm (nicht 1-teilig)
- SG 10924 Wave Festseller



SG 3582

SG 6349

SG 6363

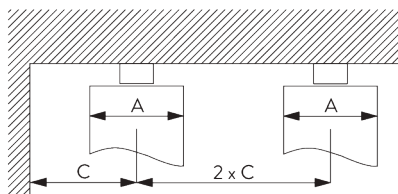
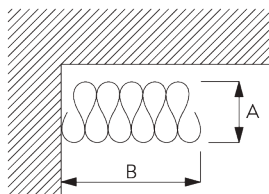
SG 10075

SG 10076

#### Vorhang Komponenten:

- SG 3582 Haken
- SG 6349 Wave Vorhangband
- SG 6363 Wave Bügelband
- SG 10075 Bleischnur 50 gr/m
- SG 10076 Beschwerung Seitensaum

#### Wave Paketbreite - 2C-Roller- / Gleiterkordel (Standard Komponenten)



A = Pakettiefe  
B = Paketbreite  
C = Min. Abstand

| Roller-/ Gleiterkordel<br>SG 10852 / 10905 | Zwischen-<br>laschen | Stoffzugabe | Pakettiefe<br>A | Paketbreite<br>B*       | Min. Abstand<br>C |
|--|----------------------|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| 80   | 6                    | ~2.1        | 140             | 210 pro Meter<br>System | 90                |
| 80   | 7                    | ~2.3        | 160             | 210 pro Meter<br>System | 100               |

| Roller-/ Gleiterkordel<br>SG 10869 / 10906 | Zwischen-<br>laschen | Stoffzugabe | Pakettiefe<br>A | Paketbreite<br>B*       | Min. Abstand<br>C |
|--|----------------------|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| 60   | 4                    | ~2.1        | 100             | 260 pro Meter<br>System | 70                |
| 60   | 5                    | ~2.3        | 120             | 260 pro Meter<br>System | 80                |

\*Paketgröße B plus 190 mm pro Vorhangpaket!

# MOTOREN UND BEDIENUNGSARTEN

## A. MOTOR-MERKMALE

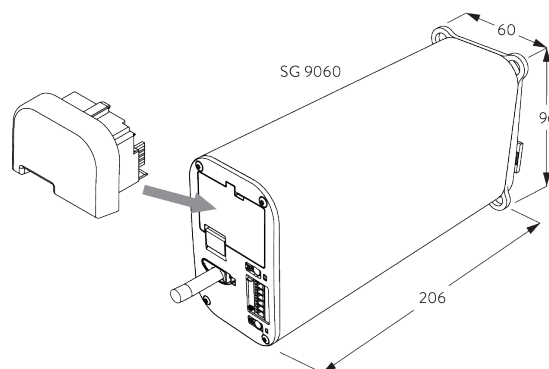
|   |         |
|---|---------|
| Motor   | SG 9060 |
| <b>Motoreigenschaften</b>   |         |
| Soft-Start / Stop   | •       |
| Touch & Go  | •       |
| Manual Override   | •       |
| Modularer Funkempfänger (optional)  | •       |
| Elektronische Endposition   | •       |
| Elektronischer Umdrehungszähler (Umdrehungszahl unbegrenzt)                     | •       |
| Zwei Zwischenpositionen möglich   | •       |
| Parallelschaltung möglich ohne zusätzliche Relais                               | •       |
| High-end DC Motor mit bürstenloser Technologie                                  | •       |
| Permanenter Positionssensor (auch ohne Strom)                                   | •       |
| 100 - 250 V AC und / oder 24 V DC in einem Motor                                | •       |
| Anschlusskabel an Motor ansteckbar  | •       |
| IP Klasse   | IP 40   |
| <b>Steuerungsmöglichkeiten</b>  |         |
| Netzstrom   | •       |
| Potenzialfreie Kontakte   | •       |
| Potenzialfreie Kontakte kombinierbar mit SG Control N                           | •       |
| SG Control N (mit Funkempfänger)  | •       |
| Smart by Silent Gliss (mit Smart Modul)   | •       |
| Geeignet für alle gängigen Hausautomationssysteme (mit passender Schnittstelle) | •       |

## B. MOTOR-SPEZIFIKATIONEN

Siehe Website für Schaltschema.

| Motor                    | Motorabmessungen    | Spannung AC    | Spannung DC | Stromstärke | Frequenz   | Geschwindigkeit / Sek. | Funkfrequenz Empfänger |
|--------------------------|---------------------|----------------|-------------|-------------|------------|------------------------|------------------------|
| SG 9060                  | L 206 x H 60 x T 96 | 100 - 250 V AC | 24 V DC     | 1.3 - 0.5 A | 50 - 60 Hz | 21 cm / Sek.           | -                      |
| SG 9060 mit SG Control N | L 226 x H 60 x T 96 | 100 - 250 V AC | 24 V DC     | 1.3 - 0.5 A | 50 - 60 Hz | 21 cm / Sek.           | 433 MHz                |
| SG 9060 mit Smart by SG  | L 226 x W 60 x D 96 | 100 - 250 V AC | 24 V DC     | 1.3 - 0.5 A | 50 - 60 Hz | 21 cm / Sek.           | Smart by SG            |

## C. FUNK-EMPFÄNGER



Motor SG 9060 kann mit folgendem Funkempfänger ausgestattet werden:

- SG 11939 Funkmodul SG Control N
- SG 11270 Smart Modul

Siehe Katalog "Steuerungen".



## **D. BEDIENUNGS- ARTEN**

*Siehe Katalog "Steuerungen" für mehr Details.*

### **Wandschalter**



*Bedienbar mit drahtgebundenem Wandschalter.*

### **SG Control N**



*Verschiedene Funkfernsteuerungen erhältlich.*



*Silent Gliss Move App.*

### **Smart by Silent Gliss**



*Offenes Zwei-Weg-Kommunikationssystem, das eine problemlose Integration der Produkte mit den meisten gängigen Gebäudemanagementsystemen ermöglicht. Smart-Modul SG 11270 erforderlich.*



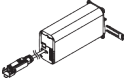
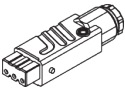
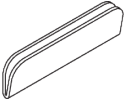
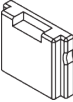
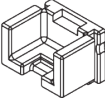
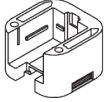
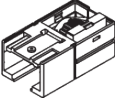
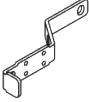

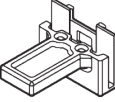
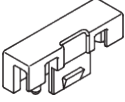
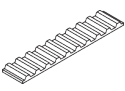
## **E. SCHALTSCHHEMA**

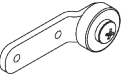
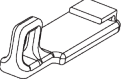
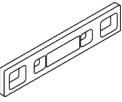
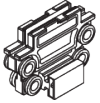

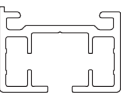
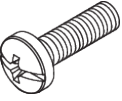


*Siehe Silent Gliss Website.*

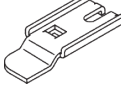

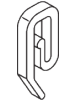
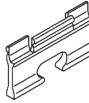



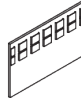
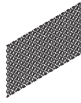
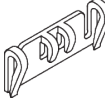
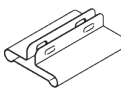
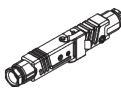
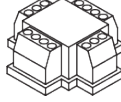
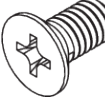
# KOMPONENTEN

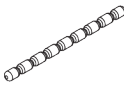
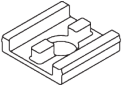
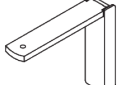
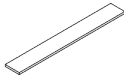
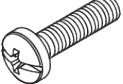
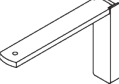
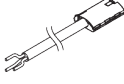
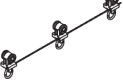
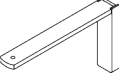
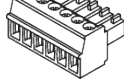
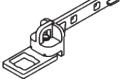
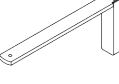

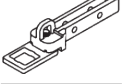

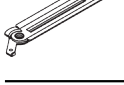
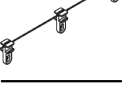
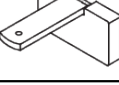
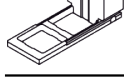
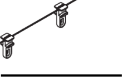

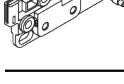



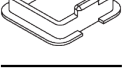




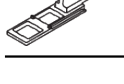




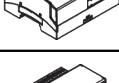

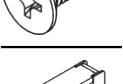
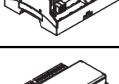

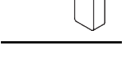
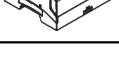
## A. STANDARD KOMPONENTEN

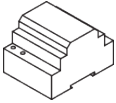
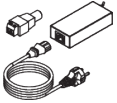
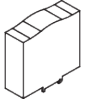
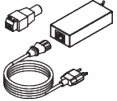
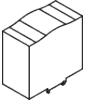
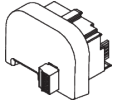
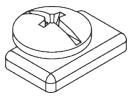
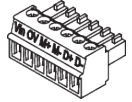
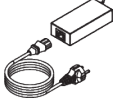
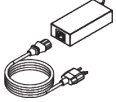
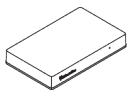
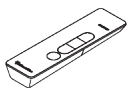
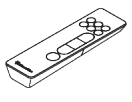
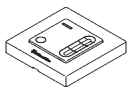
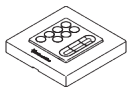
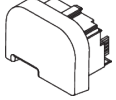
|   |  |
|---|--|
|    | <b>SG 3004</b><br>Spanner                        |
|    | <b>SG 3012</b><br>Haken                          |
|    | <b>SG 9060</b><br>Motor 100-250 V AC & 24 V DC   |
|    | <b>SG 9917</b><br>Hirschmann Kupplung STAK 3 N   |
|    | <b>SG 10725</b><br>Distanz Halter Programmierung |
|   | <b>SG 10815</b><br>Abdeckung                     |
|  | <b>SG 10816</b><br>Motorabdeckung                |
|  | <b>SG 10817</b><br>Motorhalterung                |
|  | <b>SG 10819</b><br>Umlenkungset                  |
|  | <b>SG 10821</b><br>Überzugarm                    |
|  | <b>SG 10822</b><br>Mitnehmerset                  |
|  | <b>SG 10823</b><br>Bandverbinder                 |
|  | <b>SG 10824</b><br>Bandverbinder Pin             |
|  | <b>SG 10825</b><br>Band                          |

|   |  |
|---|--|
|    | <b>SG 10826</b><br>Überzugwagenstütze                |
|    | <b>SG 10836</b><br>Maske zweiteilig                  |
|    | <b>SG 10837</b><br>Vorläuferarm                      |
|    | <b>SG 10838</b><br>Vorläuferaset                     |
|    | <b>SG 10840</b><br>2C-Roller                         |
|   | <b>SG 10850</b><br>Profil                            |
|  | <b>SG 10923</b><br>Linsenkopfschraube Freedriv M4x12 |

## B. OPTIONALE KOMPONENTEN

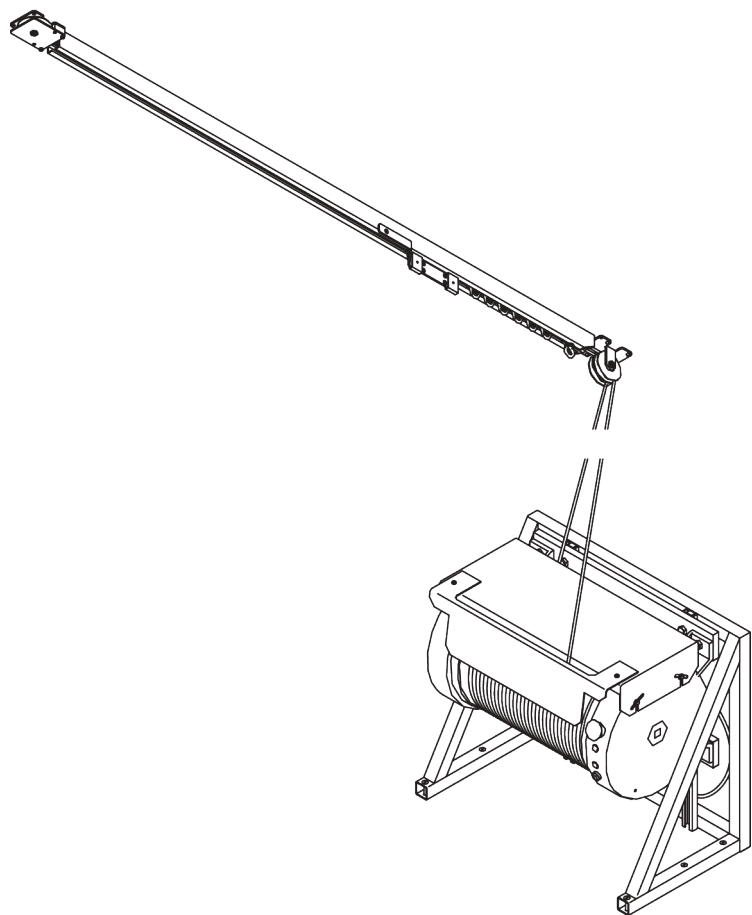
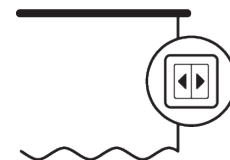
|   |   |
|---|---|
|    | <b>SG 3041</b><br>Träger                  |
|    | <b>SG 3581</b><br>Haken                   |
|    | <b>SG 3582</b><br>Haken                   |
|    | <b>SG 5118</b><br>Klammer                 |
|    | <b>SG 6005</b><br>Haken                   |
|   | <b>SG 6105</b><br>Hänger                  |
|  | <b>SG 6107</b><br>V-Hänger                |
|  | <b>SG 6349</b><br>Wave Vorhangband        |
|  | <b>SG 6363</b><br>Wave Bügelband          |
|  | <b>SG 6365</b><br>Wave Hänger             |
|  | <b>SG 7002</b><br>Profilschutz            |
|  | <b>SG 9916</b><br>Hirschmann Kupplungsset |
|  | <b>SG 9959</b><br>Trennrelais             |
|  | <b>SG 10074</b><br>Senkschraube M4x8      |

|  |   |   |  |   |  |
|--|---|---|--|---|--|
|    | <b>SG 10075</b><br>Bleischnur 50 gr/m                 |    | <b>SG 10865</b><br>Montageplatte                 |    | <b>SG 11201</b><br>Smart Fix 80 mm         |
|    | <b>SG 10076</b><br>Beschwerung Seitensaum             |    | <b>SG 10867</b><br>Linsenschraube Freedriv M4x16 |    | <b>SG 11202</b><br>Smart Fix 100 mm        |
|    | <b>SG 10293</b><br>Anschlusskabel 230V AC, 2/3/5/10 m |    | <b>SG 10869</b><br>Wave-2C-Rollerkordel 60 mm    |    | <b>SG 11203</b><br>Smart Fix 120 mm        |
|    | <b>SG 10714</b><br>Stecker 6-pin, MC 1.5/6-ST-3.81    |    | <b>SG 10886</b><br>Wave Verlängerung             |    | <b>SG 11204</b><br>Smart Fix 150 mm        |
|    | <b>SG 10820</b><br>Überzugarm                         |    | <b>SG 10887</b><br>Wave Verlängerung             |    | <b>SG 11205</b><br>Smart Fix 200 mm        |
|   | <b>SG 10831</b><br>Profilverbinder                    |   | <b>SG 10905</b><br>Wave Gleiterkordel 80 mm      |   | <b>SG 11210</b><br>Square Smart Fix 60 mm  |
|  | <b>SG 10844</b><br>Endposition Motor                  |  | <b>SG 10906</b><br>Wave Gleiterkordel 60 mm      |  | <b>SG 11211</b><br>Square Smart Fix 80 mm  |
|  | <b>SG 10845</b><br>Wave Mitnehmer 80 mm               |  | <b>SG 10921</b><br>Gleiter für direktes Annähen  |  | <b>SG 11212</b><br>Square Smart Fix 100 mm |
|  | <b>SG 10852</b><br>Wave-2C-Rollerkordel 80 mm         |  | <b>SG 10924</b><br>Wave Gleitersupport           |  | <b>SG 11213</b><br>Square Smart Fix 120 mm |
|  | <b>SG 10854</b><br>Wave Überzugwagenplatte            |  | <b>SG 11154</b><br>Universal Smart Fix 120 mm    |  | <b>SG 11214</b><br>Square Smart Fix 150 mm |
|  | <b>SG 10856</b><br>Wave Verlängerung                  |  | <b>SG 11155</b><br>Universal Smart Fix 150 mm    |  | <b>SG 11215</b><br>Square Smart Fix 200 mm |
|  | <b>SG 10862</b><br>Nutprofil                          |  | <b>SG 11156</b><br>Universal Smart Fix 200 mm    |  | <b>SG 11260</b><br>Gateway Cedia           |
|  | <b>SG 10863</b><br>Nutmaske Motor                     |  | <b>SG 11158</b><br>Senkschraube M4x12            |  | <b>SG 11261</b><br>Gateway KNX             |
|  | <b>SG 10864</b><br>Nutmaske                           |  | <b>SG 11200</b><br>Smart Fix 60 mm               |  | <b>SG 11262</b><br>Erweiterung             |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|    | <b>SG 11264</b><br>Transformer 24V DC, 3.8 Ampere<br>DIN Rail           |  | <b>SG 11961</b><br>Netzteil-Set 24V/4A inkl. mit EU<br>Stecker |
|    | <b>SG 11265</b><br>Transformer 24V DC, 5 Ampere<br>DIN Rail             |  | <b>SG 11962</b><br>Netzteil-Set 24V/4A inkl. mit CH<br>Stecker |
|    | <b>SG 11266</b><br>Transformer 24V DC, 10 Ampere<br>DIN Rail            |   |  |
|    | <b>SG 11270</b><br>Smart Modul  |   |  |
|    | <b>SG 11295</b><br>Feststeller  |   |  |
|   | <b>SG 11325</b><br>Smart Stecker 6-Polig                                |   |  |
|  | <b>SG 11414</b><br>Netzteil 24V / 4A C 13 inkl. Kabel<br>mit EU Stecker |   |  |
|  | <b>SG 11415</b><br>Netzteil 24V / 4A C 13 inkl. Kabel<br>mit CH Stecker |   |  |
|  | <b>SG 11900</b><br>Move Server  |   |  |
|  | <b>SG 11931</b><br>Funkhandsender 1-Kanal                               |   |  |
|  | <b>SG 11932</b><br>Funkhandsender 6-Kanal                               |   |  |
|  | <b>SG 11936</b><br>Funkwandsender 1-Kanal                               |   |  |
|  | <b>SG 11937</b><br>Funkwandsender 6-Kanal                               |   |  |
|  | <b>SG 11939</b><br>Funkmodul Control N                                  |   |  |

# SG 5800

---



## PRODUKTINFORMATIONEN

- **Bedienung:** Motor
- **Grösse:** L
- **Montage:** Decke, Boden- / Wandmontage Motor
- **Farben:** weiss RAL 9016 oder Aluminium farblos eloxiert, Sonderfarben möglich
- **Stoffe:** siehe Silent Gliss Stoffkollektion

### **Merkmale:**

- Für schwere Vorhänge, bis zu 270 kg Vorhanggewicht
- Vielfältige Steuerungsmöglichkeiten
- Not-Schalter
- Biegbar

# SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

## A. MASSE / GEWICHT



60 m



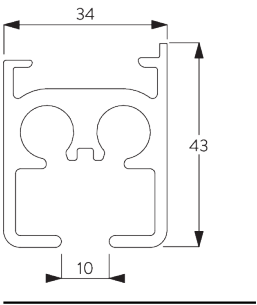
270 kg

## Max. Vorhanggewicht

|           | 10 m | 20 m | 30 m | 40 m | 50 m | 60 m |
|-----------|------|------|------|------|------|------|
|           | 245  | 227  | 210  | -    | -    | -    |
|           | 270  | 252  | 234  | 216  | 198  | 180  |
|           | 185  | 173  | 160  | -    | -    | -    |
|           | 190  | 180  | 170  | 160  | 150  | 140  |
|           | 135  | 127  | 120  | -    | -    | -    |
|           | 140  | 132  | 124  | 116  | 108  | 100  |
|           | 70   | 65   | 60   | -    | -    | -    |
|           | 75   | 68   | 61   | 54   | 47   | 40   |
|           | 55   | 45   | 40   | -    | -    | -    |
|           | 60   | 57   | 54   | 51   | 48   | 45   |
| (kg max.) |      |      |      |      |      |      |

## B. PROFIL

### Profil- und Biegeinformationen

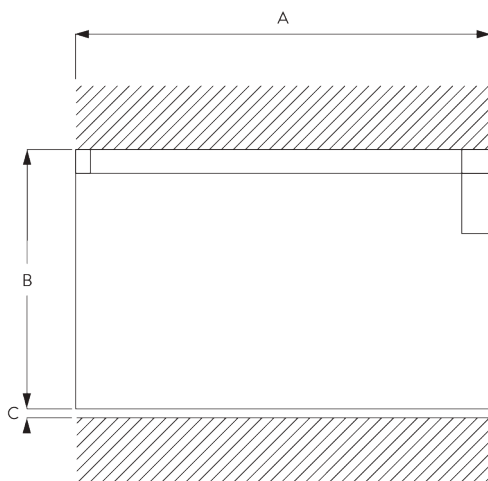


SG 5810

Profil



## C. MASSAUFNAHME

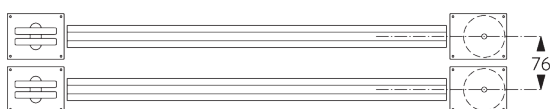


A: Systembreite

B: Systemhöhe

C: Abstand zwischen Boden und Behang

## Parallele Montage von Profilen



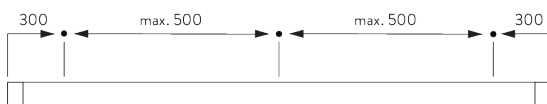
Zur besseren Überlappung können zwei Profile parallel montiert werden. 76 mm zwischen den Mittelteilen der Umlenkung.

# MONTAGE

## A. MONTAGE- INFORMATIONEN

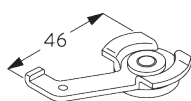
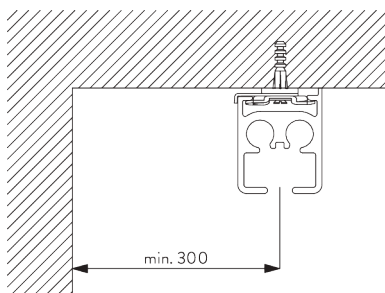
Detaillierte Montageinformationen siehe  
Silent Gliss Website

### Montagepunkte



## B. DECKEN- MONTAGE

### Spanner SG 6209

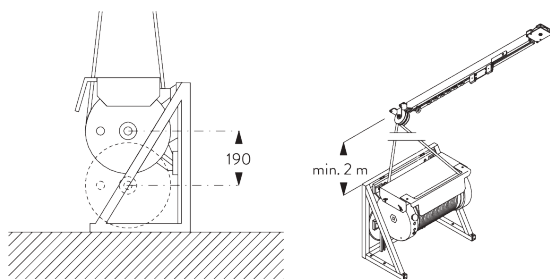


SG 6209

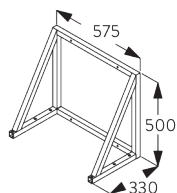
Spanner

## C. MOTOR MONTAGE

### Boden mit Rahmen SG 5813 und SG 5821 / SG 5822

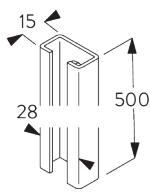


Das Stahlseil wird mit dem Motorgewicht gespannt.  
Vertikale Variation bis 190 mm möglich.



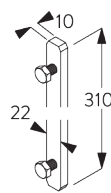
**SG 5813**

Montagegestell



**SG 5821**

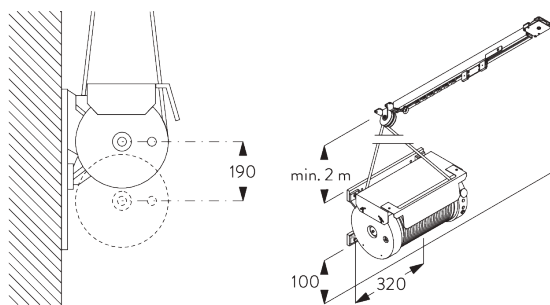
Tragschiene



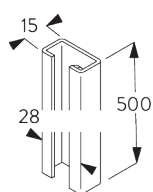
**SG 5822**

Nutenstein

### Wand mit SG 5821 / SG 5822

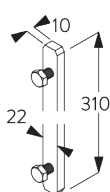


Das Stahlseil wird mit dem Motorgewicht gespannt.  
Vertikale Variation bis 190 mm möglich.



**SG 5821**

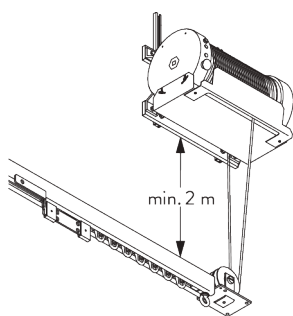
Tragschiene



**SG 5822**

Nutenstein

### Wand über dem Profil





# MOTOREN UND BEDIENUNGSARTEN

## A. MOTOR- MERKMALE

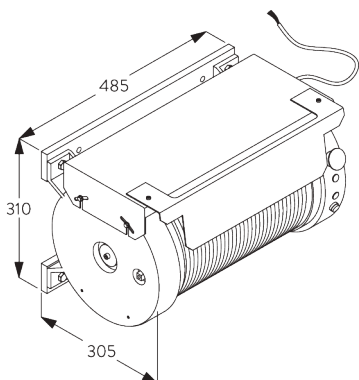
| Motor   | SG 5805<br>230 V AC | SG 5805<br>115 V AC |
|---|---------------------|---------------------|
| <b>Motoreigenschaften</b>   |                     |                     |
| Mechanische Endposition   | •                   | •                   |
| Mechanischer Umdrehungszähler (Umdrehungszahl begrenzt)                         | •                   | •                   |
| <b>Control Features</b>   |                     |                     |
| Netzstrom   | •                   | •                   |
| SG Control N (externer Funkempfänger erforderlich)                              | •                   | •                   |
| Geeignet für alle gängigen Hausautomationssysteme (mit passender Schnittstelle) | •                   | •                   |

## B. MOTOR- SPEZIFIKATIONEN

Siehe Website für  
Schaltschema.

| Motor   | Motorabmessungen      | Leistung | Spannung AC | Stromstärke | Frequenz | Geschwindigkeit / Sek. |
|---------|-----------------------|----------|-------------|-------------|----------|------------------------|
| SG 5805 | L 485 x H 310 x T 305 | 500 W    | 230 V AC    | 2.2 A       | 50 Hz    | 20 cm / Sek.           |
| SG 5805 | L 485 x H 310 x T 305 | 550 W    | 115 V AC    | 5 A         | 60 Hz    | 20 cm / Sek.           |

## C. MOTOR DIMENSIONEN



## D. BEDIENUNGS- ARTEN

Siehe Katalog "Steuerungen" für mehr Details.

### Wandschalter



Bedienbar mit drahtgebundenem Wandschalter.

### SG Control N



Verschiedene Funkfernsteuerungen erhältlich.  
Ein externer Empfänger ist erforderlich.



*Silent Gliss Move App.*

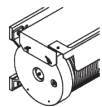
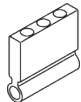


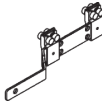

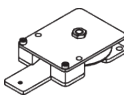
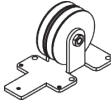




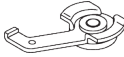
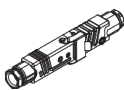
## **E. SCHALTSHEMA**





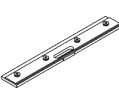
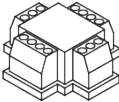
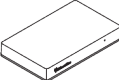

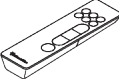


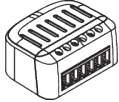
*Siehe Silent Gliss Website.*

# KOMPONENTEN

## A. STANDARD KOMPONENTEN

|  |   |
|--|---|
|    | <b>SG 5805</b><br>Motor                   |
|    | <b>SG 5806</b><br>Vorläufer               |
|    | <b>SG 5809</b><br>Roller                  |
|    | <b>SG 5810</b><br>Profil                  |
|    | <b>SG 5811</b><br>Überzugswagen           |
|   | <b>SG 5814</b><br>Stahldrahtseil          |
|  | <b>SG 5815</b><br>Umlenkrolle             |
|  | <b>SG 5816</b><br>Zuglenkung              |
|  | <b>SG 5821</b><br>Tragschiene             |
|  | <b>SG 5822</b><br>Nutenstein              |
|  | <b>SG 5824</b><br>Feststeller             |
|  | <b>SG 6005</b><br>Haken                   |
|  | <b>SG 6209</b><br>Spanner                 |
|  | <b>SG 9916</b><br>Hirschmann Kupplungsset |

## B. OPTIONALE KOMPONENTEN

|   |   |
|---|---|
|    | <b>SG 3581</b><br>Haken                       |
|    | <b>SG 5813</b><br>Montagegestell              |
|    | <b>SG 6203</b><br>Profilverbinder             |
|    | <b>SG 9959</b><br>Trennrelais                 |
|    | <b>SG 11900</b><br>Move Server                |
|   | <b>SG 11931</b><br>Funkhandsender 1-Kanal     |
|  | <b>SG 11932</b><br>Funkhandsender 6-Kanal     |
|  | <b>SG 11936</b><br>Funkwandsender 1-Kanal     |
|  | <b>SG 11937</b><br>Funkwandsender 6-Kanal     |
|  | <b>SG 11938</b><br>Funkempfänger BiDi Shutter |

## ***The Architects of Silence***

***Silent Gliss ist der weltweit führende Gesamtanbieter für hochwertigen innenliegenden Sicht- und Sonnenschutz. Mit modernster Technologie und unermüdlichem Präzisionsstreben werden in der Schweiz seit 1952 Beschattungssysteme entwickelt, die so lautlos und leichtgängig sind wie keine anderen auf der Welt.***

*Angetrieben von Kundenbedürfnissen bieten wir funktionelle und wartungsfreie Produkte nach Mass. Fachkundige technische Beratung im Wohn- und Objektbereich sowie Installations- und Supportdienstleistungen runden das Angebot ab. Silent Gliss steht für innovative, nachhaltige und komfortable Lösungen nach Mass, aussergewöhnliches Design und erstklassige Qualität.*

### **Silent Gliss AG**

Ostermundigenstrasse 99a  
3006 Bern

**T** +41 32 387 11 11

**F** +41 32 387 11 40

info@silentgliss.ch

**silentgliss.ch**