

Elektrozugvorhangschiene
230V.
701 Drive.



Immer im richtigen Licht.

sunreflex
sonnen- und blendschutz

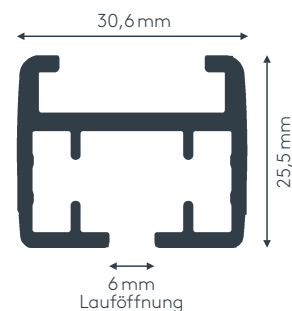
701 Drive

Elektrozugvorhangschiene 230V

Produktmerkmale

- Motor 60W für leichte bis mittelschwere Vorhänge bzw. Motor 120W für schwere Vorhänge – siehe Belastungstabelle (bis max. 60 kg Vorhangsgesamtgewicht und 12 m Schienenlänge)
- Touch Motion-Funktion: Öffnen und Schliessen des Behanges durch kurzes Ziehen mit der Hand (nur bei Ansteuerung über RTS oder potentialfrei möglich)
- Sanfter Anlauf und Stopp durch eine spezielle Soft-Start- bzw. Soft-Stopp-Technologie
- Blockiererkennung mit Überlastabschaltung während des kompletten Laufweges
- Ansteuerung über Schalter (230V)
- Ansteuerung über Somfy RTS-Funkmodul gegen Aufzahlung
- Ansteuerung über Bussysteme wie EIB, LON oder Somfy IB + BUS möglich (potentialfrei)
- Montage an die Decke oder an die Wand
- Einläufige Schiene standardmäßig in weiss pulverbeschichtet RAL 9016 und grau RAL 9006 (Kunststoffteile weiss)
- Pulverbeschichtet in beliebiger RAL-Farbe (Art. Nr. ALU-RAL) gegen Aufzahlung
- Schienen über 6 m werden mittig geteilt, abweichende Teilung auf Wunsch
- Schienen über 6 m mit Teilung müssen vom LEHA Montageteam montiert werden
- Paket zweiteilig aussen bzw. einteilig links oder rechts
- Motor wahlweise links oder rechts, unten (Standard) oder oben (gegen Aufzahlung Art. Nr. 7011) anflanschbar
- Standardzubehör: Montagematerial für Decke oder Wand, Laufrollen und Metallhaken (Art. Nr. 7773 und 4806), Umlenkung für Motorseite (Art. Nr. 7770), Umlenkung mit Abdeckung für gegenüberliegende Seite (Art. Nr. 7770 und 7787)
- Laufrollen mit Stahlachse (Art. Nr. 7773) für einen besonders leichten und leisen Lauf
- Überzugswagen mit Mehrfachrollen für optimale Laufeigenschaften
- Rundbögen, Horizontal- und Erkerbögen gegen Aufzahlung möglich

Querschnitt




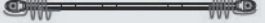



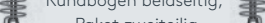

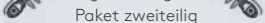
M 1:1



701 Drive

Elektrozugvorhangschiene 230V

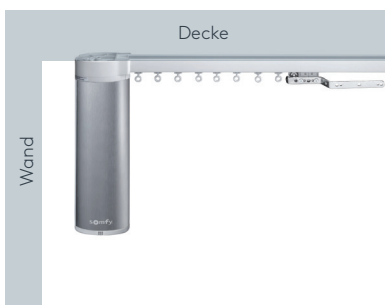
Belastungstabelle – max. Vorhangesamtgewicht pro Anlage

Ausführung	Motor 60 W Art. Nr. 701-EL1, 701-EL3			Motor 120 W Art. Nr. 701-EL2, 701-EL4		
	3 m	6 m	10 m	6 m	10 m	12 m
 gerade Schiene, Paket einteilig	35 kg	35 kg	35 kg	60 kg	60 kg	55 kg
 gerade Schiene, Paket zweiteilig	35 kg	35 kg	35 kg	60 kg	60 kg	55 kg
 Rundbogen einseitig, Paket einteilig	35 kg	25 kg	20 kg	45 kg	45 kg	35 kg
 Rundbogen einseitig, Paket zweiteilig	35 kg	25 kg	20 kg	45 kg	45 kg	35 kg
 Rundbogen beidseitig, Paket einteilig	15 kg	10 kg	–	35 kg	25 kg	–
 Rundbogen beidseitig, Paket zweiteilig	15 kg	10 kg	–	35 kg	25 kg	–
 Segmentbogen, Paket einteilig	35 kg	15 kg	–	30 kg	8 m 25 kg	–
 Segmentbogen, Paket zweiteilig	30 kg	10 kg	–	30 kg	8 m 20 kg	–

Die Gewichtsangaben beziehen sich auf das Vorhangesamtgewicht der ganzen Anlage.

Montage des Motors

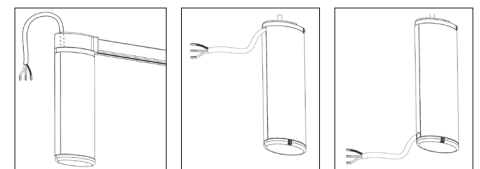
unten angeflanscht (Standard)



oben angeflanscht – bei abgehängten Decken möglich
(Kabelaustritt verborgen in der Decke)



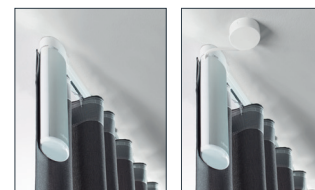
Kabelführung



Kabelaustritt oben

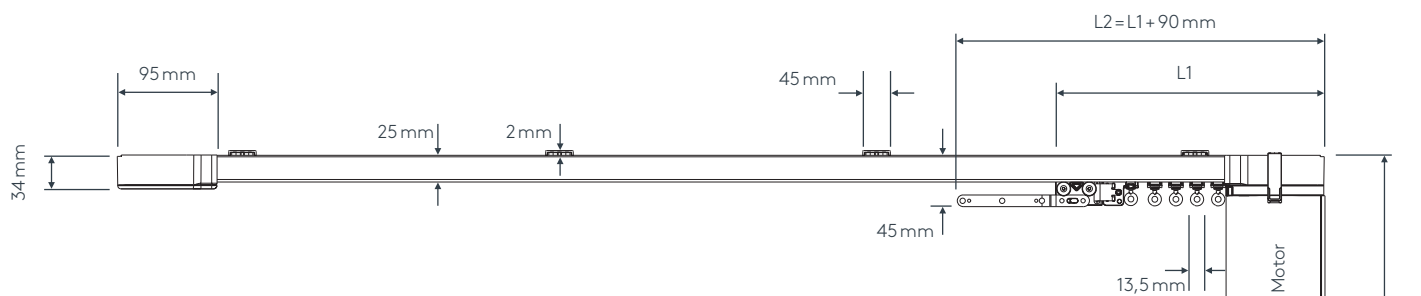
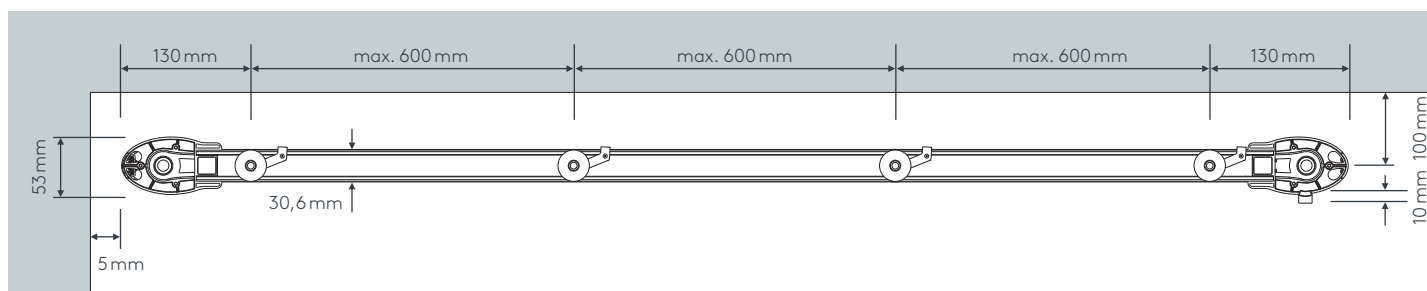
Kabelaustritt
oben seitlich

Kabelaustritt
unten seitlich



701 Drive

Elektrozugvorhangschiene 230V

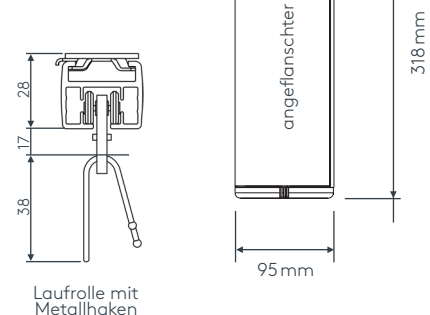


Technische Motordaten

- Zertifizierung: CCC, TÜV GS, CE, C-TICK, SASO
- Isolationsklasse: Klasse I
- Schutzklasse: IP 30
- RJ 12-Buchse für potentialfreien Kontakt
- Geringe Geräuschemission von <43dB(A)
- Spannungsbereich 90 bis 260 Volt
- Arbeitstemperaturbereich: 0 bis +60°C
- Für trockene Innenräume geeignet

Zusätzliche Einstelloptionen für Ansteuerung über RTS oder potentialfrei

- Anpassung der Endlagen AUF- und ZU-Stellung
- Touch Motion-Funktion
- Programmierung einer Zwischenposition
- Anpassung der Bedienergonomie bei potentialfreier Ansteuerung



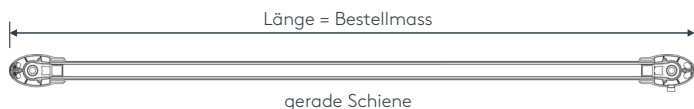
Generelle Einstelloptionen

- Änderung der Laufrichtung
- Lockere Behangposition in AUF-Stellung
- Laufgeschwindigkeit von 15 cm/s – variabel einstellbar von 12,5 bis 20 cm/s

701 Drive

Elektrozugvorhangschiene 230V

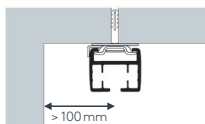
Massanleitung



Tipp: Bei Aluschiene von Wand zu Wand ergibt sich die Länge = Mauerlichte abzüglich 1 cm Luft.

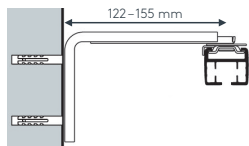
• Deckenmontage DM

Spanner aus Metall
Art. Nr. 7781



• Wandmontage WM

Spanner aus Metall Art. Nr. 7781
und variabler Wandträger Art. Nr. 7780



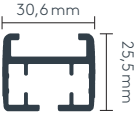


Motorvarianten (obligatorisch)	Art. Nr
Motor 60 W, ohne Schalter	701-EL1
Motor 120 W, ohne Schalter	701-EL2
Motor 60 W mit RTS-Funkempfänger, ohne Funkhandsender	701-EL3
Motor 120 W mit RTS-Funkempfänger, ohne Funkhandsender	701-EL4
Motor oben angeflanscht	7011


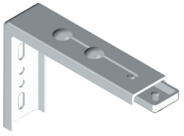
Elektrozubehör

	1-Kanal Funkhandsender Telis 1 RTS	5-Kanal Funkhandsender Telis 4 RTS	16-Kanal Funkhandsender Telis 16 RTS	1-Kanal Funkwandsender Smooove RTS open/close	Schalter Inis UNO	Taster Centralis IB	RTS Funkempfänger
Art. Nr.	45.8524	45.8529	45.8501	45.1003	45.8507	45.8590	45.7783
Farbe	weiss, silber, schwarz	weiss, silber, schwarz	weiss, silber	weiss	weiss	weiss	weiss

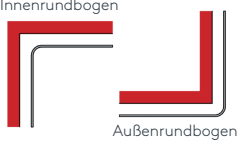


Einzelteile

Elektrozugvorhangschiene 230V

	Art. Nr.	Bezeichnung
	701STG 701STGABG	Profil 701 DRIVE Aluminium, weiss oder grau ohne Zubehör Lagerlänge 6 m, per lfm abgelängt nach Mass, per lfm
	7779	Profilverbinder 701 Drive Metall, alu per Stk.
	7770	Umlenkung Kunststoff, weiss ohne Abdeckung Art. Nr. 7787 per Stk.

	Art. Nr.	Bezeichnung
	7781	Deckenspanner Metall, alu per Stk.
	7780	Wandträger Metall, weiss ohne Deckenspanner Art. Nr. 7781 per Stk.

Biegungen

	Art. Nr.	Bezeichnung
	4546	Rundbogen einläufig Standardinnenradius R = 35 cm, 90° Winkel Innen- oder Außenrundbogen per Bogen
	4528	Horizontalbogen Segmentbogen lt. Schablone und größere Radien bis 6 m Schienenlänge, per Anlage bis 12 m Schienenlänge, per Anlage
	4559	Erkerbogen Beliebiger Verlauf – Biegungen zwischen geraden Segmenten mit Standardinnenradius R = 35 cm lt. Schablone jeder beliebige Winkel möglich, ab zwei Biegungen mit Teilung per Einzelbiegung

Ihr Spezialist für Sonnen- und Blendschutz.

Ihr Spezialist für Sonnen- und Blendschutz

Sonnenschutz-Systeme allein auf ihre Wirkung als sommerlichen Hitzeschutz zu reduzieren, greift zu kurz. Unsere Produkte schützen vor Hitze und Blendung, sorgen für Privatsphäre und Ambiente im Innenraum und sparen durch ihre dämmenden Eigenschaften gleichzeitig Energie und Geld. Unsere Produktpalette reicht von Sonnenschutzfolien über hocheffiziente Innenbeschattungssysteme bis zu eleganten und dekorativen textilen Rollos, Plissees, Vorhängen und Jalousien.

International bewährt

Wir liefern und montieren alle bekannten Produkte im Beschattungsbereich – wie z.B. LEHA, MULTIFILM®, Création Baumann, MHZ, Silent Gliss. Dadurch können wir für jede Art von Fenstern oder Gebäuden die optimalste Lösung anbieten. Bei den UV-, Sonnenschutz- und Sichtschutzfolien verarbeiten wir die Fensterfolien von 3M und Avery Dennison, den weltweit führenden Unternehmen in diesem Bereich. Für die Gewebe- und Folienrollos von MULTIFILM® haben wir das exklusive Vertriebsrecht für die Schweiz und für Liechtenstein.

Einmalige Investition ohne finanzielle Folgen

Der Vorteil von unseren auf der Fensterinnenseite montierten Sonnen- und Blendschutz Produkten ist deren Witterungsunabhängigkeit und dadurch unbegrenzte Lebensdauer und Wartungsfreiheit. Vorbei sind die Zeiten von jährlich wiederkehrenden Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten, wie sie insbesondere bei aussen montierten Systemen angezeigt sind.

Umfassende Beratung und objektbezogene Konzeption

Bei Sunreflex erhalten Sie eine umfassende Beratung sowie eine objektbezogene Konzeption und Installation. Wir fertigen unsere Produkte auf Mass, sodass sie sich jeder Architektur anpassen – unabhängig von Grösse, Form und Neigung von Fenstern und Fassaden. Ob bestehende Gebäude oder Neubauten: Wir beraten Sie gerne vor Ort und gewährleisten eine professionelle Montage.

Sunreflex ist ein Geschäftsbereich der Frontwork AG, welche seit über 20 Jahren wirkungsvolle visuelle Auftritte für Unternehmen, Marken und Produkte konzipiert und produziert.

frontwork ag
sunreflex
tel +41 44 802 90 70
info@sunreflex.ch
sunreflex.ch