

Lieferbar als **Komplettanlage**

mit feingerahmten Fahrflügel

- Isolierverglasung
- Einfachverglasung
- Nur-Glas Fahrflügel
- mit Rahmentürlügel aus thermisch getrenntem Profilsystem

oder

Schiebetürantrieb

- für Renovierung oder Erneuerung die Fahrflügel können ggf. übernommen werden
- für bauseitige Fahrflügel mittels Adapterprofil an Laufwagen koppelbar.

Wir beraten Sie gerne
und erstellen Ihnen ein
unverbindliches Angebot



RAULF GMBH
Daimlerstr. 5 D- 84144 Geisenhausen
www.raulf.de Tel. : 0 87 43 / 96 91-0 Fax - 20

Schiebetürantrieb SL4

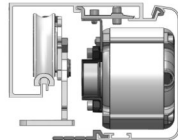


RAULF GMBH
Daimlerstr. 5 D- 84144 Geisenhausen
www.raulf.de Tel. : 0 87 43 / 96 91-0 Fax - 20



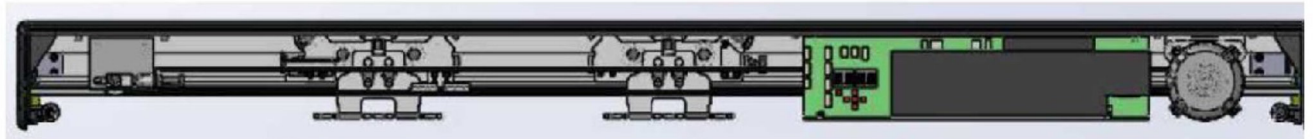
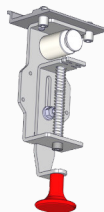
Bürstenloser Antriebsmotor mit 5 Jahren Garantie

Entkoppelte Antriebsverkleidung sorgt für Laufruhe



Servicewinkel schwenkbar (Optional) für Sensoren auf der Antriebsseite. Machen eine komplette Demontage der Antriebsverkleidung möglich, ohne die Funktion der Anlage zu beeinträchtigen.

Manuelle Not-Entriegelung



Schiebetürantrieb SL4A und SL4E für 1 und 2 flügelige Anlagen mit einer Öffnungsweite von bis zu 3000 mm.

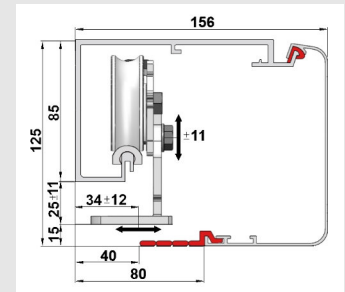
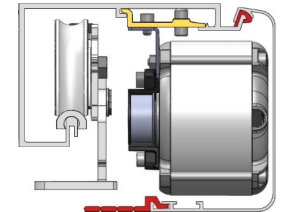
Bestehend aus Antriebsträger, Laufwagen, elektronischer Steuereinheit und **bürstenlosem Motor** mit Zahnriemen, Umlenkrolle und Endanschlägen.

TÜV Zertifiziert und Baumuster geprüft gemäß aktueller Normen und Richtlinien. SL4E auch in Flucht- und Rettungswegen zu verwenden.

Antriebsverkleidung mit Entkopplungsgummi zwischen Antriebsträger und Verkleidung, bis maximal 6640 mm Baulänge verfügbar.

Technische Daten

Modell	SL4A	SL4E
Typ	Standard	Fluchtweg
Max. Abmessungen Antrieb Höhe x Tiefe x Länge	125 x 156 x 6600 mm	125 x 156 x 6600 mm
Max. Gewicht 1 Fahrflügel	100 kg	100 kg
Max. Gewicht 2 Fahrflügel	2x 90 kg	2x 90 kg
Max. Geschwindigkeit 1 Fahrflügel	0,7 m/s	0,7 m/s
Max. Geschwindigkeit 2 Fahrflügel	1,4 m/s	1,4 m/s
Betriebsklasse Einschaltdauer	Dauerbetrieb S3 = 100%	Dauerbetrieb S3 = 100%
Stromversorgung	100-240 VAC 50/60 Hz	100-240 VAC 50/60 Hz
Nennleistung Standby	70 W 10 W	70 W 10 W
Nennlast	80 N	80 N
Schutzgrad	IP 20	IP 20
Betriebstemperatur		
Min.	- 15 °C	- 15 °C
Max.	+ 50 °C	+ 50 °C
Ausgang Stromversorgung externes Zubehör	12 VDC (max. 1A)	12 VDC (max. 1A)
Betriebswahlschalter	FSD1N	FSD1N(notwendig)
Batterieinheit	12V/5,4Ah	12V/5,4Ah (notwendig)
Verriegelung einschließlich Seilzug zur Entriegelung	Bistabil	Bistabil mit Rückmeldung (notwendig)



Programmwahlschalter mit kapazitiven Touchscreen, mit den Funktionen: Dauerauf, Automatik (Tag) und Zu (Nacht) sowie Funktions- und Störungsanzeige über LED Hintergrundbeleuchtung SL 4 E mit Sperrung der Bedienung über Transponder-/ Servicekarte

