

**Symatic**<sup>®</sup>  
Präzision in Bewegung



## **X-LINE** by Symatic

Automatisches Schiebetürsystem  
mit zuverlässiger Antriebstechnik  
für alle Symatic-Profilsysteme

STANDARD ■ THERMISCH GETRENNT ■ FEIN GERAHMT ■ GANZGLAS

# SYMATIC X-LINE

Das perfekte Zusammenspiel zwischen präzise verarbeiteter Türflügel  
und hochfunktionaler und ebenso präziser Antriebstechnik.

## Symatic-Bedienelement

Das intuitiv bedienbare Bedienelement ermöglicht ein einfaches Umschalten der verschiedenen Betriebsarten.

Es verfügt über eine Fehlercode-Anzeige und ist optional mit einem Schließzylinder erweiterbar.



## Betriebsarten

- ↔ Automatischer Betrieb
- 🔑 Türanlage ist verriegelt
- ↔ Türanlage bleibt geöffnet
- 👉 Türanlage kann von Hand bedient werden
- ↑ Türanlage öffnet sich nur von innen



## Besondere Anforderungen erfordern besondere Lösungen.

Nicht jedes Projekt lässt sich mit Norm-Schiebetüren verwirklichen.  
Für spezielle Anforderungen entwickeln wir gerne individuelle  
Lösungen. Nehmen Sie hierfür einfach Kontakt mit uns auf.

**06229 3477-0**

**info@symatic.at**



# SYMATIC X-LINE ANTRIEBSTECHNIK

Zigtausendfach im  
Alltagseinsatz bewährt



## Sensor

Der integrierte CAN-Bus Sensor garantiert höchste Personensicherheit und Funktionalität.



## Steuerung

Taktet präzise das Öffnen bzw. Schließen der Schiebetüranlage und überwacht die Komponenten des Antriebs fortwährend selbst.



## Antriebsmotor

Bewegt Türflügel mit einem Gewicht von bis zu 150 kg.  
Betriebsspannung: 220 Volt  
Steuerspannung: 24 Volt



## Laufwagen

Das gedämpfte Laufwagensystem sorgt für einen ruhigen, geräuscharmen Lauf.



## Stromspeicher

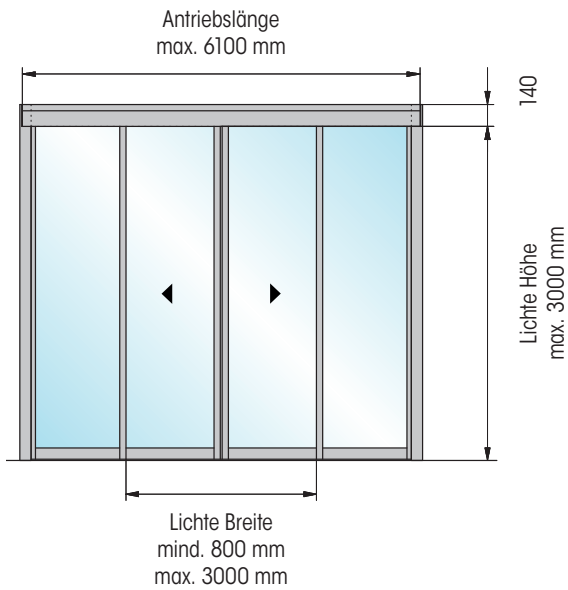
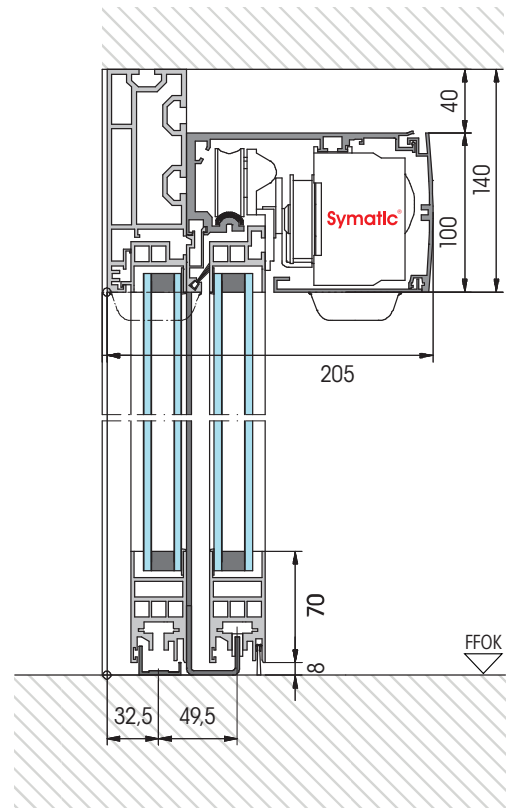
Zwei Lithium-Ionen-Akkus sorgen bei Stromausfall für bis zu einer Stunde unterbrechungsfreien Betrieb.



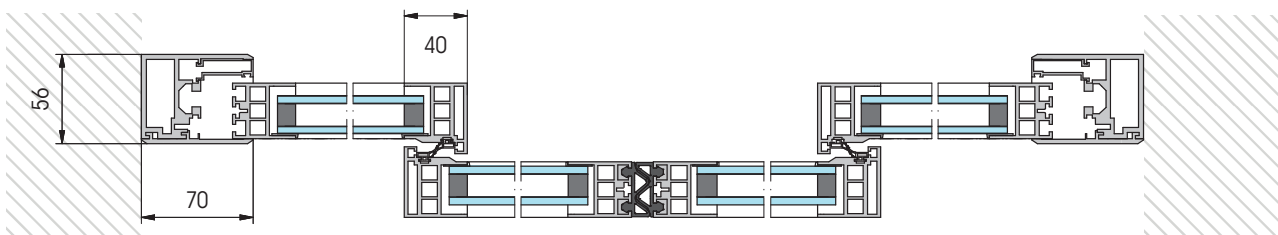
# STANDARD PSX

## Ausführungsoptionen

- 1- und 2-flügelige Schiebetüranlagen
- 2- und 4-flügelige Teleskop-Schiebetüranlagen
- Antriebshöhe: 100 bzw. 140 mm
- mit Seitenteil und/oder Schutzflügel
- optional durchgehende Bodenführung, wahlweise mit Entwässerung
- Fixpunktführung
- redundante Ausführung (Fluchwegfunktion)
- einbruchshemmende Ausführung (RC2/RC3)
- Glasstärke: 6–24 mm
- Rahmen/Antriebskasten: Aluminium
- Farbe: pulverbeschichtet nach RAL; oder eloxiert
- TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z. B. EN 16005, DIN 18650)



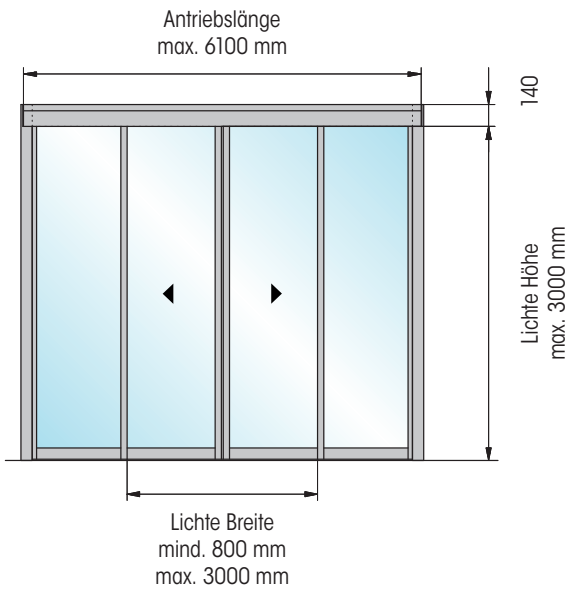
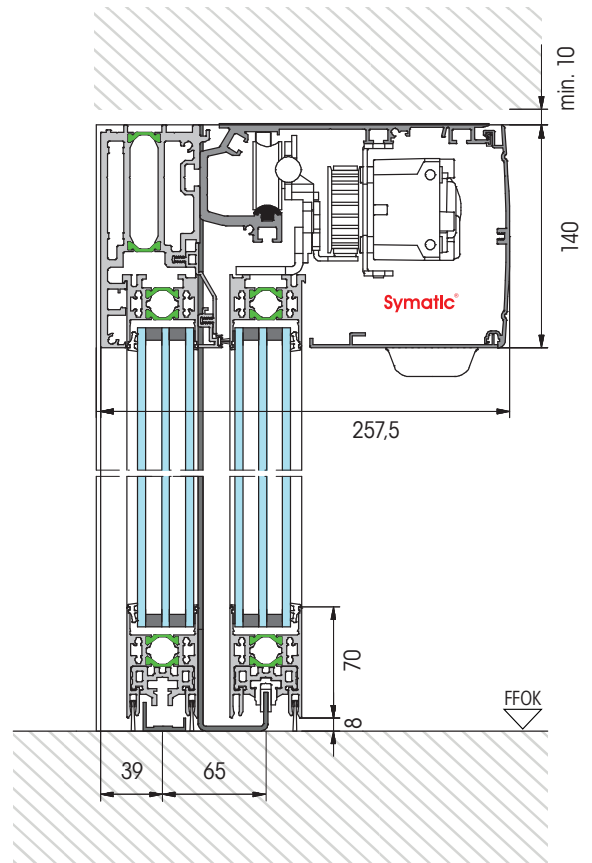
Symatic®



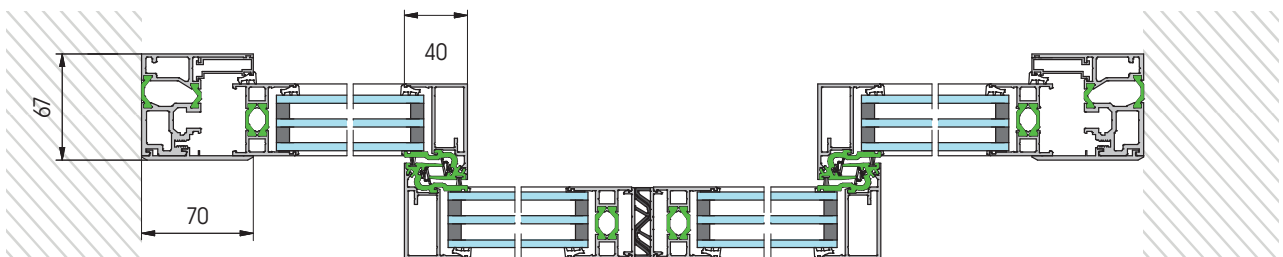
# THERMISCH GETRENNT PST

## Ausführungsoptionen

- 1- und 2-flügelige Schiebetüranlagen
- 2- und 4-flügelige Teleskop-Schiebetüranlagen
- Antriebshöhe: 100 bzw. 140 mm
- hohe Wärmedämmung
- mit Seitenteil und/oder Schutzflügel
- optional durchgehende Bodenführung, wahlweise mit Entwässerung
- Fixpunktführung
- redundante Ausführung (Fluchwegfunktion)
- einbruchshemmende Ausführung (RC2)
- Glasstärke: 24–38 mm, 2- oder 3-fach isolierverglast
- Rahmen/Antriebskasten: Aluminium
- Farbe: pulverbeschichtet nach RAL, oder eloxiert
- TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z. B. EN 16005, DIN 18650)



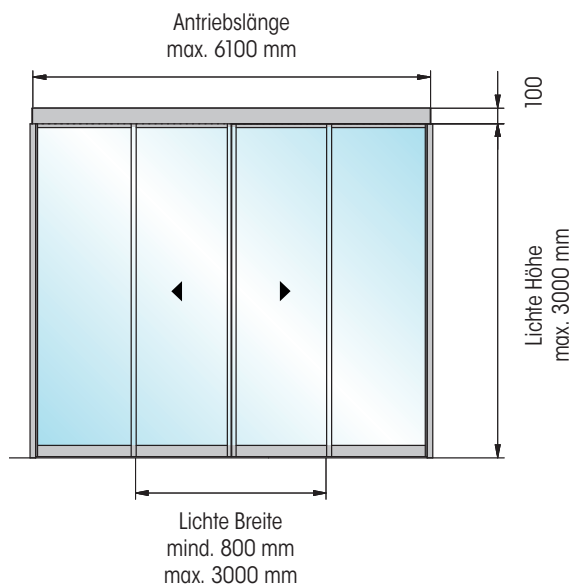
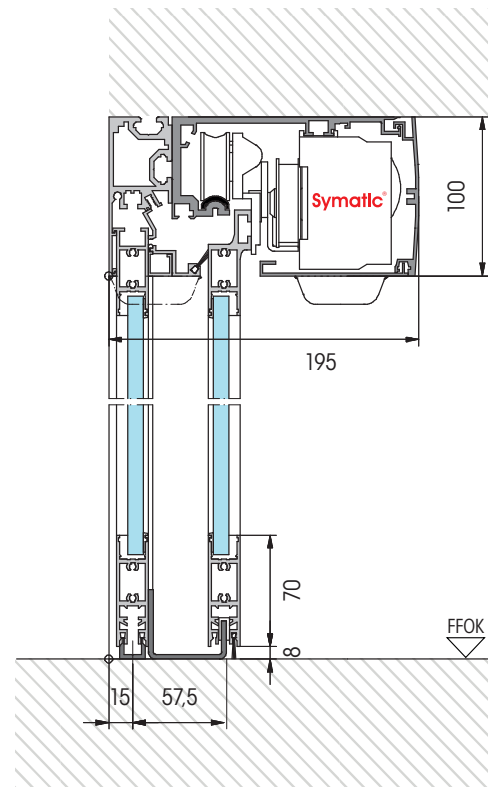
Symatic®



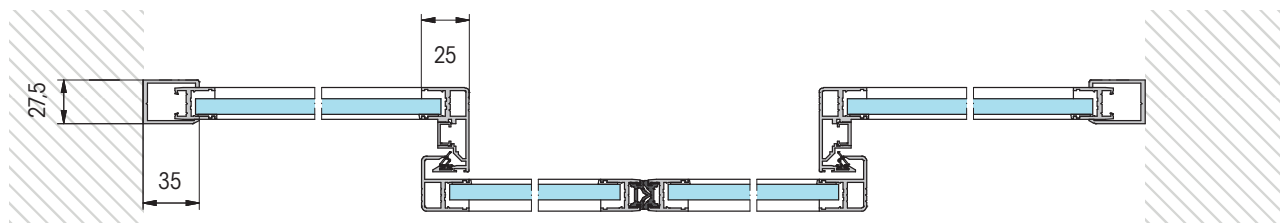
# FEINGERAHMT PSA

## Ausführungsoptionen

- 1- und 2-flügelige Schiebetüranlagen
- 2- und 4-flügelige Teleskop-Schiebetüranlagen
- Antriebshöhe: 100 bzw. 140 mm
- mit Seitenteil und/oder Schutzflügel
- optional durchgehende Bodenführung
- Fixpunktführung
- redundante Ausführung (Fluchtwegfunktion)
- Glasstärke: 6, 8 bzw. 10 mm
- Rahmen/Antriebskasten: Aluminium
- Farbe: pulverbeschichtet nach RAL; oder eloxiert
- TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z. B. EN 16005, DIN 18650)



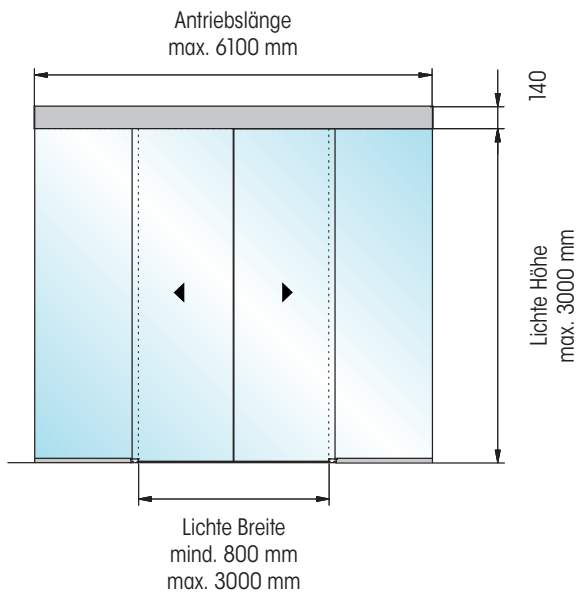
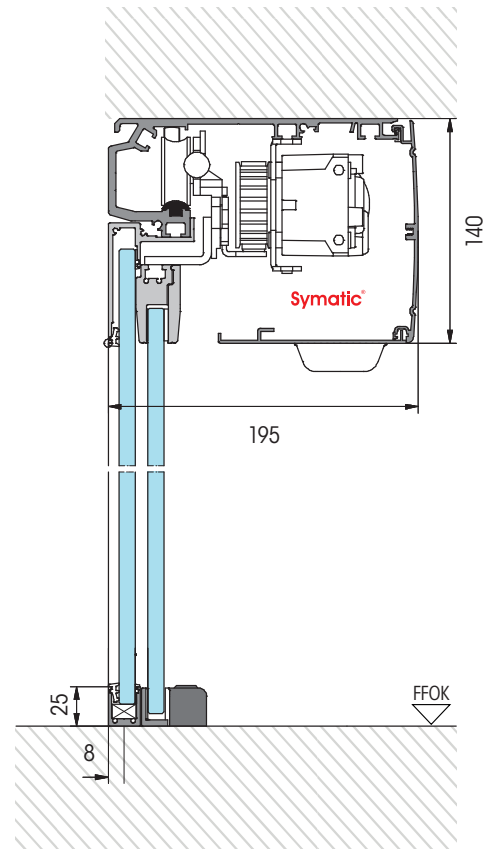
Symatic®



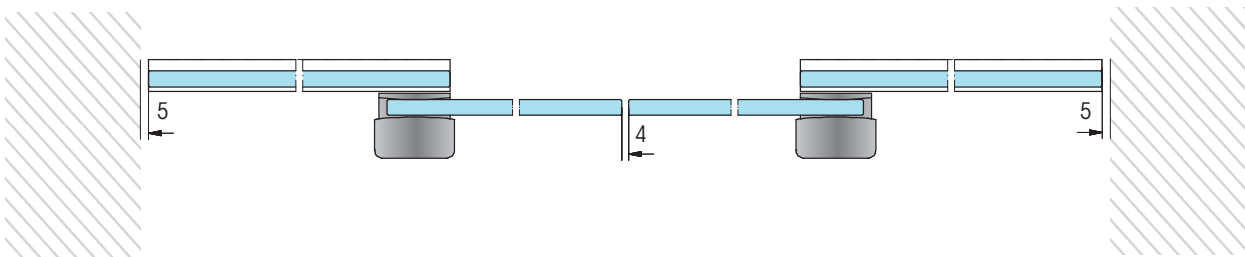
# GANZGLAS PSF

## Ausführungsoptionen

- 1- und 2-flügelige Schiebetüranlagen
- mit Seitenteil und/oder Schutzflügel
- Antriebshöhe: 100 bzw. 140 mm
- optional durchgehende Bodenführung
- Fixpunktführung
- redundante Ausführung (Fluchwegfunktion)
- Glasstärke: 10 bzw. 12 mm
- Antriebskasten: Aluminium
- Farbe: pulverbeschichtet nach RAL; oder eloxiert
- Glashalter: Aluminium, RAL nach Wahl
- TÜV-geprüft, entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z. B. EN 16005, DIN 18650)



Symatic®



**Symatic**<sup>®</sup>  
Präzision in Bewegung

**Symatic Türsysteme GmbH**  
Gewerbestraße 1  
5325 Plainfeld/Salzburg  
ÖSTERREICH

+43 6229 3477-0

info@symatic.at  
www.symatic.at

**Öffnungszeiten**

Montag–Donnerstag

7:00–16:00 Uhr

Freitag

7:00–12:00



Nehmen Sie Kontakt mit uns auf

**06229 3477-0**

info@symatic.at