



## TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



Der **Plug & Play**- Schiebetürantrieb für Innen- und Aussentüren.»

★★★★★  
**TORMAX**  
AUTOMATIC

# Produktinformation

## TORMAX 2101 – Sliding Door Drive



### Produktbeschreibung

- Automatische, linear laufende Schiebetür für einfache Standardanwendungen

### Anwendungsbereich

- Für Personendurchgänge
- Für Aussen- und Innentüren
- Mit 2 oder 1 Schiebeflügeln in beliebiger Ausführung, mit oder ohne Seitenteile
- Für mittlere Personenfrequenzen

### Einsatzgebiete

- Einkaufsläden
- Shop in Shops
- Restaurants
- Fumoirs
- Altenheime
- Industriegebäude

### Funktionalität

- 6 Betriebsarten (Automatik, Reduzierte Öffnung, Ausgang, Daueroffen, Geschlossen, Manuell)
- Stufenlos wählbare Öffnungs- und Schliessgeschwindigkeit
- Stufenlos wählbare Offenhaltezeit
- Stufenlos wählbare reduzierte Öffnung
- Soft-Motion (sanfte und ruckfreie Losfahrt- und Abbremsbewegungen)
- Push & Go (manuelle Öffnung ohne Impulsgeber)
- Geräuschlos im Stillstand, dank Motorabschaltung
- Anschlussmöglichkeit für Impulsgeber innen und aussen
- Notbetrieb mit Kriechfunktion oder Betriebsart Manuell

### Sicherheiten

- Anschlussmöglichkeiten für 2 überwachte Sicherheitssensoren in Schliessrichtung

- Automatischer Low-Energy Modus bei Betrieb ohne Sicherheitssensoren
- Überwachte Kraftbegrenzung
- Hohe Reversierempfindlichkeit
- Automatischer Kriechmodus nach Hindernissen oder Reversierungen
- Break-Out Funktion

### Technologie

- Elektromechanischer Schiebetürantrieb
- DC Motor
- Programmierbare und selbstlernende TORMAX Prozessorsteuerung

### Verschalung

- Aluminiumverschalung, freie Farbwahl

### Abmessungen

- Querschnitt Kämpferprofil inkl. Verschalung 100 × 142 mm (H × T)

### Zubehör (optional)

- Bedieneinheit mit 3 Betriebsarten (Automatik, Daueroffen, Geschlossen)
- Bedieneinheit mit 6 Betriebsarten (zusätzlich: Reduzierte Öffnung, Ausgang, Manuell)
- Elektromechanische Verriegelung
- Handentriegelung innen und aussen
- Schlüsselschalter
- Batterie-Modul für Notöffnungen
- Batterie-Einheit für Notöffnungen und limitierten Dauerbetrieb

### Netzanschluss / Speisung

- 1 × 230 oder 1 × 115 VAC, 50...60 Hz, 10 A

### Leistungsaufnahme

- 6...190 W



Querschnitt

### Türdaten

- Türflügelgewicht max.:  
mit 2-Rollen Laufwagen: 1×100 kg / 2×100 kg  
mit 1-Rollen Laufwagen: 1×70 kg / 2×70 kg
- Türöffnungsweite:  
einflügelig (EL/ER): 800 – 2000 mm  
zweiflügelig (EB): 800 – 2900 mm

### Zulassungen (Richtlinien, Normen)

- CE (2006/95/EG, 2004/108/EG, 2006/42/EG)
- TÜV (EN 16005 – 1 Million Zyklen mit 4000 Zyklen/Tag)
- RoHS



**TORMAX**  
Landert Motoren AG  
CH-8180 Bülach-Zürich  
www.tormax.com  
info@tormax.com

TORMAX ist eine Division  
und ein registriertes  
Markenzeichen der  
Landert Motoren AG

