

## Der vollautomatische Antrieb DRIVE für Schiebetüren ST von Meko.

**Maximale Glasfläche kombiniert mit maximalem Bedienungskomfort ohne ästhetische Einbussen: ein vollautomatischer Antrieb stattet die grossflächige Schiebetür ST DRIVE von Meko mit allen Vorzügen aus, die man sich im gehobenen Ausbaustandard, in Spitälern oder beim Wohnen im Alter wünscht.**

Die grossflächigen Glasschiebetüren liegen im Trend, weisen jedoch aufgrund der Dreifachverglasung meist ein hohes Gewicht auf. Mit dem vollautomatischen Antrieb DRIVE von Meko lassen sich auch grosse, schwere Schiebetüren schnell öffnen und schliessen und eignen sich dadurch ebenso für den Einsatz in Wohnbauten mit gehobenem Ausbaustandard wie auch für das Wohnen im

Alter oder für Spitälern. Die neue Schiebetür ST DRIVE von Meko ist Teil des kompletten Verglasungssystems Meko 32, mit dem sich vollständige Fassaden bauen lassen. Die Schiebetüren ST und ST DRIVE sind Minergie®- sowie Minergie-P®-vorzertifiziert.



## Vollautomatischer Antrieb DRIVE für Schiebetüren: Komfortabel und unsichtbar.

### Anwendung und Gestaltung:

- Vollverdeckter elektrischer Antrieb (in Unterlagsboden versenkt)
- Grossflächige Festverglasung
- Unsichtbare Verriegelungseinheit (in Flügelrahmen integriert)
- Funktionen: Öffnen, Halten, Schliessen, Spaltlüftung
- Bedienung über Taster, Fernbedienung oder James®-Funkanbindung für Rollstuhlfahrer

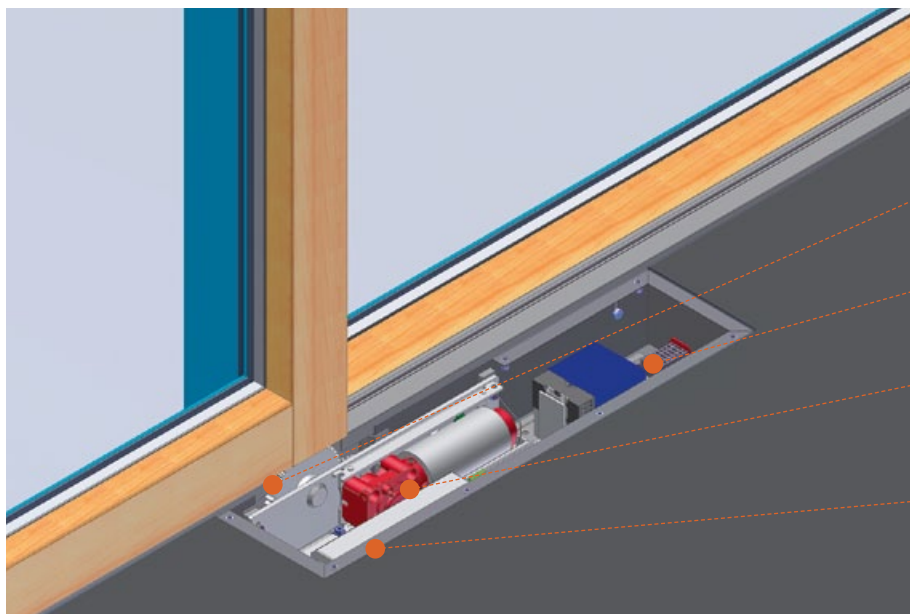
### Geeignet für folgende Bauweisen:

- Minergie®
- Minergie-P®

### Technische Daten

Öffnungsschemata bis 300 kg	A, G2, K
Öffnungsschemata bis 400 kg <sup>1)</sup>	A, G2, K
Vorschubgeschwindigkeit	0,09 bis 0,11 m/s
Flügelrahmendicke	≥ 74 mm
Flügelbreite	760–3235 mm
Flügelhöhe	1671–2670 mm

<sup>1)</sup> Sicherheitselemente notwendig



#### Flüsterleise Kraftübertragung:

Die Einleitung der Kraft erfolgt über eine Zahnradstangen-Konstruktion

#### Funkanbindung:

Der elektrische Antrieb kann optional mit einer Funkansteuerung ausgerüstet werden

#### Antriebseinheit:

Die Antriebseinheit sorgt für den notwendigen Vorschub. TÜV-geprüft nach prEN 16005-1 mit einer Geschwindigkeit zwischen 0,09 und 0,11 m/s

#### Gehäuse aus Edelstahl:

Die Antriebseinheit ist komplett im Unterlagsboden versenkt. Der Revisionsdeckel kann mit dem verwendeten Bodenbelag abgedeckt werden.

## Alles zum Bauen und Renovieren:

### Weitere Holz- und Holz/Metall-Systeme von Meko.

Ausser der Schiebetüre ST mit vollautomatischem Antrieb DRIVE, die in diesem Prospekt vorgestellt wird, bietet Ihnen unser Sortiment im Bereich Holz- und Holz/Metall-Systeme zahlreiche weitere Top-Produkte. Hier der kurze Überblick:

- Fenster- und Fassadensysteme
- Schiebetürsysteme
- Wohnbau-Fenstersysteme
- Holzfenstersysteme
- Sanierungsfenster-Systeme
- Pfosten/Riegel-Systeme
- Renovations-Flügelverkleidung