

AUTOMATISCHE GILGEN FALTFLÜGELTÜR FFM

Die Komfortlösung für enge Platzverhältnisse

Attraktiv und platzsparend

Falten bedeutet Platz einsparen. Bei automatischen Gilgen Faltschwingeltüren profitieren Sie von grossen Durchgangsbreiten und geringen Einbaumassen.

Langlebig

Tausendfach bewährte Baugruppen, garantieren Ihnen Benutzerkomfort, Verfügbarkeit und Qualität auf höchstem Niveau.

Schnell und sicher

Ungehindertes Passieren und hohe Sicherheit sind Forderungen, die durch den Einsatz einer Gilgen Faltschwingeltür gewährleistet sind.

Anpassungsfähig

Verschiedenste Baugrössen, wählbare Oberflächenbehandlungen und Glasvarianten lassen die passende Lösung für jede bauliche Umgebung finden.

Bedienerfreundlich

Ein umfassendes Funktionsangebot sowie an die bauliche Situation angepasste Bedienungs- und Sicherheitselemente sorgen für nutzerfreundliche Lösungen.



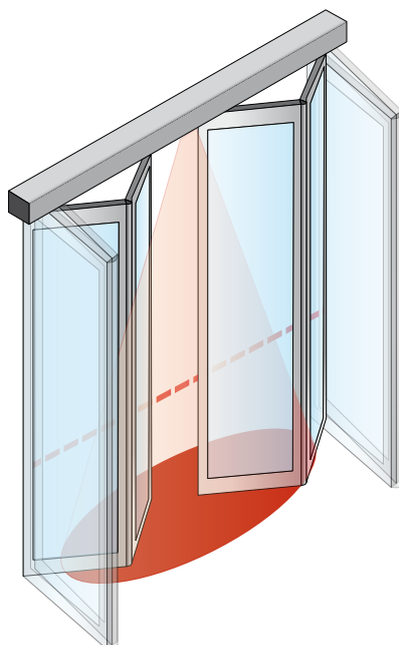
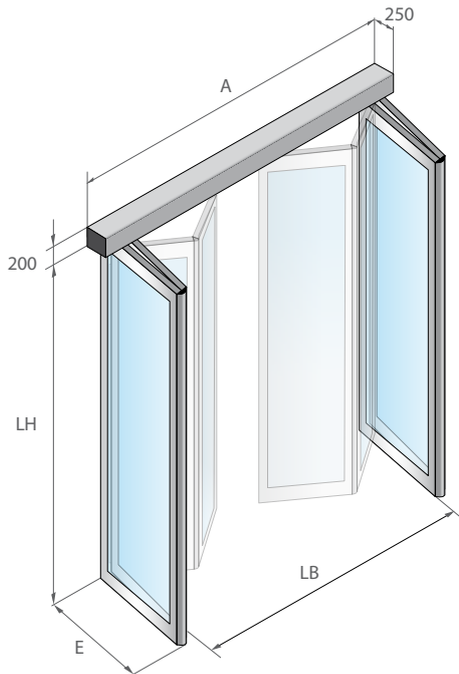
Automatische Gilgen Faltschwingeltür FFM für grösstmögliche Öffnung bei engen Platzverhältnissen.



Automatische Gilgen Falzflügeltür FFM - Einbaumöglichkeiten in das architektonische Konzept

Eckdaten zur Planung

Lichte Breite LB	800 - 1600 mm
Länge Antriebskasten A	LB + 260 mm
Antriebskasten	200 x 250 mm
Lichte Höhe LH	bis 2500 mm
Tiefe bei Offenstellung E	315 - 515 mm
Max. Flügelgewicht	70 kg pro Falzflügel



Glasvarianten

Unter Berücksichtigung des Falzflügelgewichtes sind folgende Glasdicken und -arten wählbar:

Lichte Breite	Glasdicke		
	ESG	VSG	IV 5/6/5
800 - 1300 mm	10	10/14/16	16
1400 - 1500 mm	10	10/14	16
1600 mm	10	10	16

Funktionsangebot

Einstellbare Geschwindigkeit	0,5 - 0,7 m/s
Bedienungstableau Bedis	ja
Sicherheits-Umkehrautomatik	ja
Sicherheits-Stoppautomatik	ja
Notbetrieb (Batterie 24V)	mögliche Option
Systembedingte Verriegelung	ja
Zusätzliche Verriegelung der Falzflügelpunkte mit Überwachung	mögliche Option
Durchgehende Bodenführung	mögliche Option
Handverriegelung innen	ja
Handverriegelung aussen	mögliche Option

Technische Daten

Netzanschluss an bauseitige Steckdose	230 V, 50/60 Hz, 13 A
Netzkabel	Länge 4 m
Leistungsaufnahme	200 W
Statische Antriebskraft	max. 150 N
Umgebungstemperatur	- 15 bis + 75°C

Bewegungsmelder geben die berührungslose Passage frei.

Taster, Zugschalter oder Fussdruckkontakte sind weitere mögliche Öffnungselemente.

Die Türfunktionen „Hand-Automat-Offen-Nacht-Ausgang“ werden über das Bedienungstableau Bedis gewählt.

Lichtschranke / Sicherheitsvorhang und die Stopp-Umkehrautomatik gewährleisten den Personenschutz.