

UNIVERSELLE ANTRIEBE FÜR **DREHFLÜGELTÜREN**



DIE ELEGANTE LÖSUNG FÜR INNENTÜREN

Komfort mit Design

Schlichtes Design kombiniert mit klaren Linien sorgen für ein optimales architektonisches Gesamtbild. Der schlanke Antrieb integriert sich in die Sturzhöhen und bietet so den gewünschten unsichtbaren Komfort.



Der Antrieb FD 10 mit schlankem Design

- Leise und harmonische Türbewegungen
- Geeignet für leichte und schwere Innentüren
- Smarte Funktionen wie kombinierte Sicherheits- und Öffnungselemente, einstellbare Öffnungsunterstützung oder Push & Go

DIE STARKE LÖSUNG FÜR AUSSENTÜREN

Grenzenloser Einsatz

Im Einsatz für grosse, schwere oder hohen Windlasten ausgesetzten Türen. Der universell einsetzbare Antrieb sorgt in jeder Situation für hindernisfreie, hygienische und reibungslose Durchgänge.



Der Antrieb FD 20 mit hoher Leistungsfähigkeit

- Integrierte Windlastfunktion für Windlasten bis zu 80 km/h
- Grosser Funktionsumfang wie Schliesskraftverstärkung, Offenhaltezeit sorgen für einen reibungslosen Betrieb
- Elektrische Power für externe Elemente und Zubehörteile

GEPRÜFTE LÖSUNG IM BRANDFALL

Bereit im Notfall

Der Drehflügeltürantrieb schliesst bei Brandalarm Ihre Tür sicher aus jeder Position. Die verschlossene Tür kann jederzeit von Hand geöffnet werden und garantiert damit einen sicheren Fluchtweg.



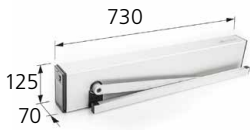
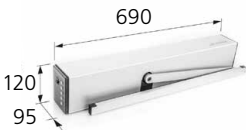
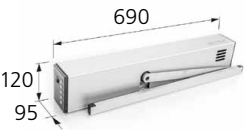
Der Antrieb FD 20-F mit Brandabschluss

- Im Brandfall oder bei Stromausfall Schliessung mittels Federkraft
- Sicherer Flucht- und Rettungsweg
- Funktion «Invers» stromlos öffnend für Entrauchung (Rauch- und Wärmeabzug RWA)
- Optional mit integriertem Rauchmelder

DREHFLÜGELTÜRANTRIEBE IM RICHTIGEN EINSATZ

Design und Funktion

Hohe Leistung, maximale Langlebigkeit und besonders leiser Bewegung – darauf sind Gilgen Drehflügeltürantriebe ausgelegt. Sie eignen sich für Neuinstallationen und bestehende Türen gleichermaßen. Sie bewegen neben leichten Innen- und schweren Aussentüren auch Brandschutztüren. Sie sind zertifiziert und entsprechen den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen.

	FD 10 Design	FD 20 Hohe Leistung	FD 20-F Brandschutz
			
max. Flügelgewicht	150 kg	250 kg	250 kg
Türgrößen 1-flügelig	730 – 1100mm	750 – 1600mm	EN 3 – 6 (850 – 1400mm)
Türgrößen 2-flügelig	1460 – 2200mm	1500 – 3200mm	EN 3 – 6 (1700 – 2800mm)
Max. Öffnungswinkel	105°	105°	105°
Öffnungsgeschwindigkeit	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)
Schliessgeschwindigkeit	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)	2,4...20 s einstellbar (max. 40°/s)
Max. Windgeschwindigkeiten	-	80 km/h (320 Pa)*	80 km/h (320 Pa)*
Geprüft nach	EN 16005, DIN 18650	EN 16005, DIN 18650	EN 16005, DIN 18650, DIBt, CNPP, BS EN 1634-1, EN 1158, DIN 18263-4

*Abhängig von Türgrösse und Gestängeart

Hauptsitz
Gilgen Door Systems AG
Freiburgstrasse 34
CH-3150 Schwarzenburg
Tel. +41 (0)31 734 41 11

Vertrieb Schweiz
Gilgen Door Systems AG
Untermattweg 22
CH-3027 Bern
Tel. 0848 80 44 88

Gilgen Door Systems Germany GmbH
Hauptstraße 63
DE-77815 Bühl
Tel. +49 (0)7223 80887610

Gilgen Door Systems Austria GmbH
Concorde Business Park 1 / E / 1 / 4
AT-2320 Schwechat
Tel. +43 17 06 58 66

Gilgen Door Systems France S.à.r.l.
2-12, rue du chemin des Femmes
Immeuble Odyssee - C
FR-91300 Massy
Tel. +33 1 70 84 90 45

Gilgen Door Systems UK Limited
Securiparc House, Wimsey Way,
GB-Alfreton, Derbyshire, DE55 4LS
Tel. +44 800 316 6994

Gilgen Door Systems Italy S.r.l.
Via della Fisica, 4
IT-40068 San Lazzaro di Savena (BO)
Tel. +39 051 70 49 45

Weltweite Vertriebspartner unter
www.gilgendoorsystems.com/kontakte