

GILGEN BRANDSCHUTZLÖSUNGEN



GILGEN
GILGEN DOOR SYSTEMS

KOMFORTABEL – SICHER – FUNKTIONELL



Automatische Gilgen Brandschutzlösungen bieten nebst hohem Benutzerkomfort, wenn gefordert, auch einen lebensrettenden Fluchtweg.

GILGEN BRANDSCHUTZLÖSUNGEN

- 4 Brandschutz beginnt in der Planung
- 6 Gilgen Schiebe-Brandschutztüren
- 8 Ein sicherer Fluchtweg
- 10 Freie Gestaltungsmöglichkeiten
- 12 Gilgen Drehflügeltürantrieb Brandschutz
- 14 Gilgen Schiebe-Brandschutztore
- 16 Auch wenn es nicht brennt...
- 18 Brandschutz nach Ihren Wünschen

BRANDSCHUTZ BEGINNT IN DER PLANUNG

In Gebäuden sind Brandabschlüsse sowie rettende Fluchtwege unerlässlich.



Geprüfte Brandschutzlösungen im ganzen Gebäude

Baulicher Brandschutz hilft Brände zu verhindern, räumlich einzugrenzen und im Brandfall die Flucht- und Rettungswege zu sichern.

Zuverlässiger Brandabschluss und rettender Fluchtweg. Unser vielseitiges Tür- und Torsortiment bietet für jede Situation die passende Lösung.



Geprüfte Sicherheit

Unsere Gilgen Brandschutzlösungen sind geprüft und entsprechen den Normen und dem aktuellsten Stand der Technik.

Brandschutz nach EN 1363-1 und EN 1634-1 geprüft
(VKF-Brandschutz-Anwendung)



Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Personensicherheit nach DIN 18650 und EN 16005, TÜV-geprüft
Fluchtwegbeschläge nach EN 179 oder EN 1125
(Bitte die länderspezifischen Zulassungen und Vorschriften beachten)

GILGEN SCHIEBE-BRANDSCHUTZTÜREN



Funktionell

Das breite Funktionsangebot erlaubt kundenspezifische Brandschutzlösungen.

Komfortabel im Alltag – Sicher im Notfall

Neben den geforderten Sicherheitsansprüchen bieten automatische Schiebetüren hindernisfreie Durchgänge.

Die automatischen Gilgen Türen entsprechen den höchsten Qualitäts- und Sicherheitsanforderungen. Geprüfte Türen mit Zusatzfunktionen erhöhen die Einsatzmöglichkeiten. Automatische Schiebe-Brand-schutztüren bieten Komfort im Alltag und erfüllen die gesetzlichen Anforderungen für den Notfall.



Im Alltag...

bieten automatische Schiebe-Brandschutztüren die komfortablen Vorteile von Automatiktüren: berührungslose, hindernisfreie Durchgänge.

Im Brandfall...

ein zuverlässiger Brandabschluss. Automatische Schiebe-Brandschutztüren unterteilen Räume in Brandabschnitte und verzögern so die Ausbreitung von Rauch und Feuer in Gebäuden.

Im Notfall...

ein rettender Fluchtweg. Bei einem Brandalarm kann die automatische Schiebe-Brandschutztür mit Fluchtweg-Funktion manuell wie eine Drehflügeltür bedient werden: der Fluchtweg ist gesichert.

EIN SICHERER FLUCHTWEG



Gilgen Automattüren bieten neben hohem Komfort auch die erforderliche Sicherheit.

Dem Feuer den Weg abschneiden



Die Schiebe-Brandschutztür schliesst bei Brandalarm.

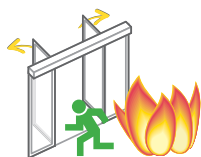
Nach einem Impuls, vom unmittelbar neben der Schiebetür angebrachten, beleuchteten Handtaster, öffnet die Schiebetür und schliesst sofort wieder automatisch.



SWING-IN / SWING-OUT

Die Schiebeflügel können im Notfall manuell wie eine Drehflügeltür aufgeschwenkt werden. Der Fluchtweg ist frei und mechanische Türschliesser garantieren, dass die Tür nach der Fluchtöffnung wieder zum sicheren, geschlossenen Brandabschluss wird. Fluchtwegfunktion wahlweise jederzeit oder nur bei einem Brandalarm

- Türdrücker Standard (einseitig oder beidseitig)
- Türdrücker nach EN 179
- Pushbar nach EN 1125 (nur bei SWING-OUT möglich)



Zusatzkomponenten für automatische Schiebe-Brandschutztüren

Einzel-Rauchmelder

Antrieb mit Zusatzkomponenten

- Laufwagenverriegelung
- Notbatterie
- Zusatzsteuerung mit Anschlüssen für:
 - Rauchmelder (max. 3 Stk)
 - Brandmeldeanlage

Überwachungssensor

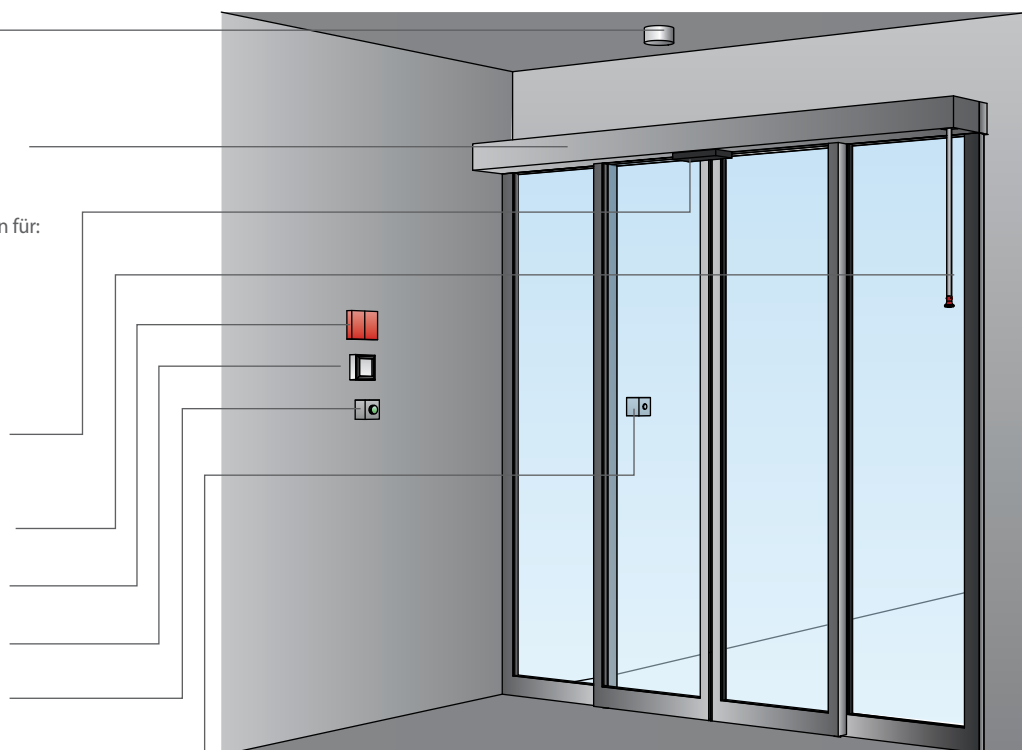
Handriegelung

Handauslösetaster Reset-Taster

Bedienungs-Panel

Drucktaster

Schlüsselschwenktaster



FREIE GESTALTUNGSMÖGLICHKEITEN



Auch bei Brandschutztüren kann das Material der Flügel wie Holz, Glas und Metall frei gewählt werden.

Design und Sicherheit vereint

Material und Farbe können frei gewählt werden und ermöglichen somit eine ästhetische Brandschutzlösung.

Je nach Sicherheitsvorschriften und Einsatz unterscheiden sich die automatischen Schiebe-Brandschutztüren in ihrer Funktionsweise und Widerstandsklasse. Gleich ist bei allen die elegante Optik, welche an fast jede architektonische Umgebung angepasst werden kann.

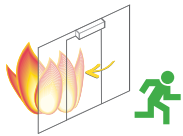


GILGEN DREHFLÜGELTÜRANTRIEB BRANDSCHUTZ



Gilgen Drehflügeltüren schliessen im Brandfall automatisch.

Komfortabel und sicher

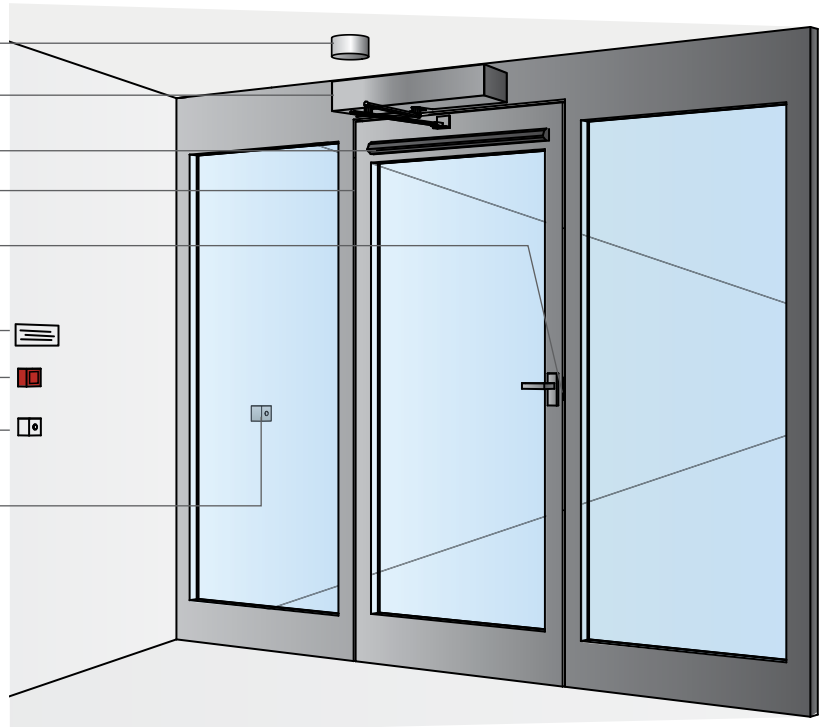


- 1- und 2-flügelige Türen möglich
- im Brandfall oder bei Stromausfall Schliessung mittels Federkraft
- einfaches Reset nach Brandalarm am Seitendeckel
- im Seitendeckel integrierte LED-Anzeige für Brandalarm
- geprüfte Funktion «Invers» stromlos öffnend für Entrauchung (RWA-Anlagen nicht für Türen mit Feuerwiderstand)
- 2-flügelige Türen in Kombination mit aufgesetztem Schliessfolgeregler



Zusatzkomponenten für automatische Drehflügel-Brandschutztüren

- Brandmelder
- Antrieb
- Sensorleiste
- Klemmschutz
- Elektrotüröffner
- Hinweisschild zu Brandschutztür
- Handauslösetaster
- Drucktaster
- Schlüsselschwenktaster



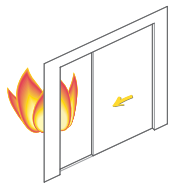
GILGEN SCHIEBE-BRANDSCHUTZTORE



Gilgen Brandschutztoore sind auch für grosse Brandabschlüsse geeignet.

Grosse Durchgänge - schnell geschlossen

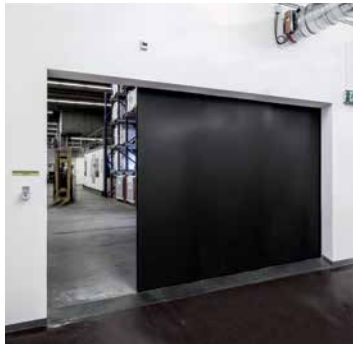
Entsprechend der vorgegebenen Bausituationen oder der individuellen Ansprüche, tragen die unterschiedlichen Torsysteme automatisch zur Problemlösung bei.



- 1- und 2-flügelige Schiebe-Brandschutztore: Komfort im Alltag, zuverlässiger Brandabschluss im Brandfall, rettender Fluchtweg im Notfall
- mit integrierter Schlupftür (mit/ohne Schwelle) für den Personenverkehr/als Fluchtweg-Möglichkeit
- Anschluss an Brandmelde-Anlage (Haus-System/Einzel-Melder)

Ebenfalls im Angebot:

- Brandschutz-Sektionaltore
- Brandschutz-Rolltore
- Brandschutz-Vorhänge



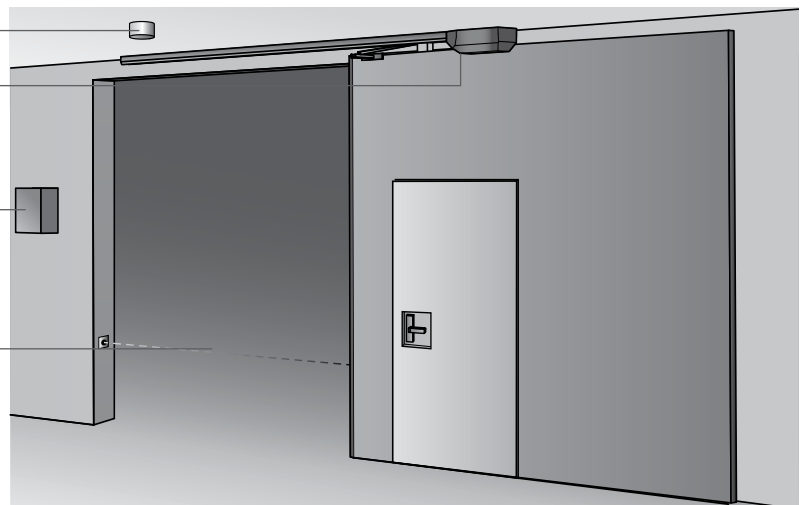
Zusatzkomponenten für automatische Schiebe-Brandschutztore

Rauchmelder

Antrieb

Brandschutzbox
mit Handauslösetaster

Sicherheits-Lichtschanke



AUCH WENN ES NICHT BRENNT...



Wir sind im Einsatz für Sie!

Profitieren Sie von unserem umfassenden Dienstleistungsangebot



Geprüfte Sicherheit

Brandschutz nach EN 1363-1 und EN 1634-1 geprüft
(VKF-Brandschutz-Anwendung)
Personensicherheit nach DIN 18650 und EN 16005, TÜV-geprüft
Fluchtwegbeschläge nach EN 179 oder EN 1125
(Bitte die länderspezifischen Zulassungen und Vorschriften beachten)

Zum Lebenszyklus eines Produktes gehören nach der Beschaffung die Wartung und langfristig gesehen die Modernisierung.

BRANDSCHUTZ NACH IHREN WÜNSCHEN



Wenn der Standard nicht ausreicht

Hauptsitz
Gilgen Door Systems AG
Freiburgstrasse 34
CH-3150 Schwarzenburg Tel.
+41 31 734 41 11
Fax +41 31 734 43 79
www.gilgendoorsystems.com

Dansk forhandler:

SWISSDOOR APS
Stenhuggervej 2
DK-5471 Sønderød
+45 8628 0000

www.swissdoor.dk
mail@swissdoor.dk


GILGEN DOOR SYSTEMS

SWISSDOOR
DØRTEKNIK FOR PROFESSIONELLE

Member of the **Nabtesco** Group

Swissdoor ApS • Stenhuggervej 2 • 5471 Sønderød • Danmark
Telefon +45 86 28 00 00 • mail@swissdoor.dk • www.swissdoor.dk