

SCHIEBETÜREN MIT RAUCH- UND BRANDSCHUTZ

Eine gute automatische Schiebe-Brandschutztür überzeugt Sie nicht erst im Brandfall, sondern auch im Alltag. Gilgen Türen erfüllen diesen Anspruch und überzeugen durch beste Qualität bei gleichzeitig höchster Sicherheit und Einhaltung der gesetzlichen Richtlinien. Die Einsatzmöglichkeiten unserer geprüften Türen sind dank unterschiedlichster Zusatzfunktionen nahezu grenzenlos.



Im Alltag bieten automatische Schiebetüren mit Rauch und Brandschutz die komfortablen Vorteile von Automatik-türen: berührungslose, hindernisfreie Durchgänge.

Im Brandfall verzögern unsere automatischen Schiebe-Brandschutztüren die Ausbreitung von Feuer. Die Türen unterteilen Ihre Räume in Brandabschnitte und verringern die Gefahr einer Ausbreitung über das Gebäude.

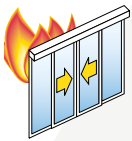
Im Rauchfall schliessen sich automatische Schiebe-Rauchschtüren sofort mit zuverlässigem Rauchabschluss. Zudem werden die Räume in Rauchabschnitte getrennt, die eine weitere Ausbreitung des Rauches verhindern.



Im Notfall sind unsere Türen der rettende Fluchtweg. Unsere automatischen Schiebe-Brandschutztüren mit Fluchtweg-Funktion können im Brandfall manuell wie eine Drehflügeltür bedient werden – Ihr Fluchtweg ist sicher.

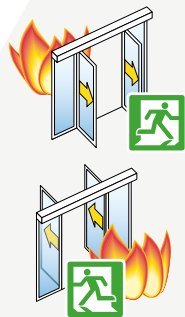
Wie funktioniert eine Brandschutztür im Notfall?

Wird in Ihrem Gebäude ein Rauch- und Brandalarm ausgelöst, schliesst sich die komplette Schiebetüranlage langsam und sicher. Das gilt auch bei einem Netzausfall. In der sicheren ZU-Position verriegeln die Schiebeflügel mechanisch.



Schiebe-Brandschutztür

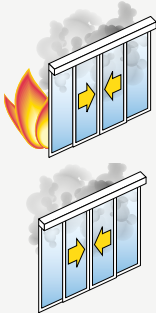
Im Notfall reicht ein kurzer Impuls über den beleuchteten Handtaster, der neben der Schiebetür angebracht ist. Ihre Schiebetür öffnet sich kurzzeitig, um sich unmittelbar danach wieder automatisch zu schliessen.



Fluchtweg mit BREAK-IN / BREAK-OUT

Normalität und gelernte Abläufe sind vor allem im Notfall hilfreich. Deshalb lassen sich die Schiebeflügel im Notfall manuell wie eine Drehflügeltür aufschwenken. Ihr Fluchtweg ist jetzt frei und die mechanischen Türschliesser garantieren auch nach einer Fluchtöffnung wieder den geschlossenen Brandabschluss. Sie haben die Wahl: Die Fluchtwegfunktion kann jederzeit aktiviert oder nur im Brandfall ausgelöst werden.

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



Schiebe- Brand- / Rauchschutztür

Wenn in Ihrem Land die Batterieschliessung erlaubt ist, können Sie Ihre Türen im Notbetrieb mit Batterie und Ladeüberwachung ansteuern und schliessen. Alternativ steht Ihnen für Ihre komplette Schiebetüranlage eine SCHNETZ-Schliessvorrichtung zur Verfügung. In beiden Fällen stehen Gilgen Türen für höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards.

Zusatzkomponenten für automatische Schiebe-Brandschutztüren

1 Einzel-Rauchmelder

2 Antrieb mit Zusatzkomponenten

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

3 Öffnungs- und Absicherungssensor

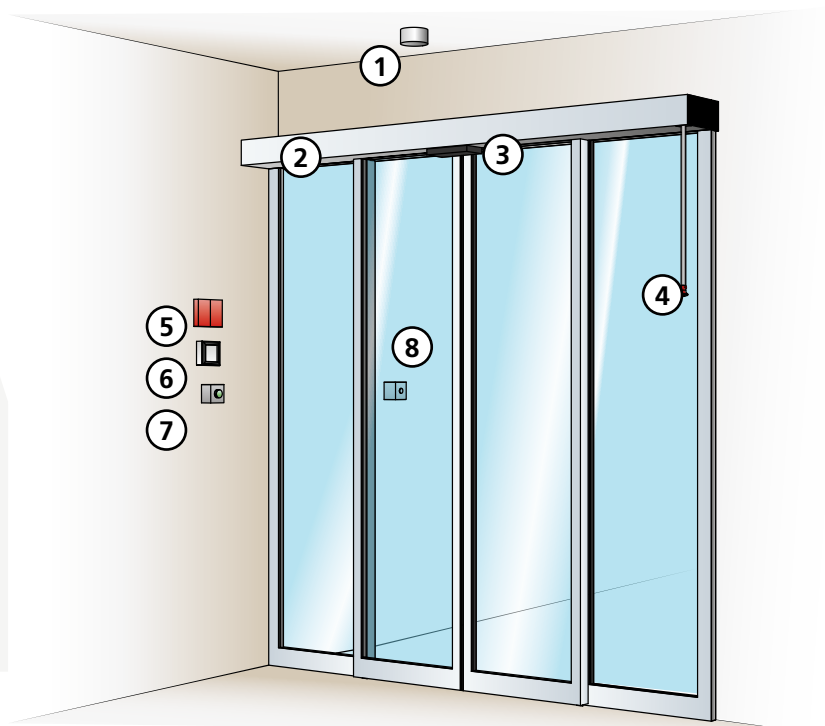
4 Handverriegelung

5 Prüf- und Reset-Taster

6 Bedienungs-Panel

7 Drucktaster

8 Schlüsselschwenktaster





GEPRÜFT UND ZUGELASSEN FÜR DEN BRANDSCHUTZ

Gilgen Brandschutzlösungen sind in Ihrem Baukonzept hinsichtlich Sicherheit und langlebiger Funktionalität unverzichtbar. Solche Speziallösungen bieten Ihnen für Ihre Gebäude aktuellste Technologien, die entsprechend der gültigen Normen geprüft sind.

Prüfungen und Zulassungen

- Brandschutz geprüft nach EN 1363-1 und EN 1634-1
- Personensicherheit TÜV-geprüft nach EN 16005 und DIN 18650
- Fluchtwegbeschläge nach EN 179 oder EN 1125

Länderspezifische Zulassungen beachten:

Schiebe-Brandschutztür	Schweiz VKF England: bre Österreich: ibs Tschechien
Rauch- und Brandschutzschiebetür	Schweiz VKF Deutschland: DIBt-Zulassung
Rauchschutz-Schiebetür	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (ift Rosenheim)
Drehflügeltürantriebe	Deutschland: DIBt-Zulassung Frankreich: CNPP England: Warringtonfire Hongkong: FORTE