

# GILGEN BRANDSCHUTZTÜR EI30 DESIGN (GLAS)

## Im Alltag ein eleganter Durchgang - im Notfall ein Brandabschnitt

### Im Alltag:

ein komfortabler Personendurchgang. Im Alltag bieten automatische Brandschutztüren die komfortablen Vorteile von Automattüren - berührungslose, hindernisfreie Durchgänge.

### Im Brandfall:

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

### In der Optik:

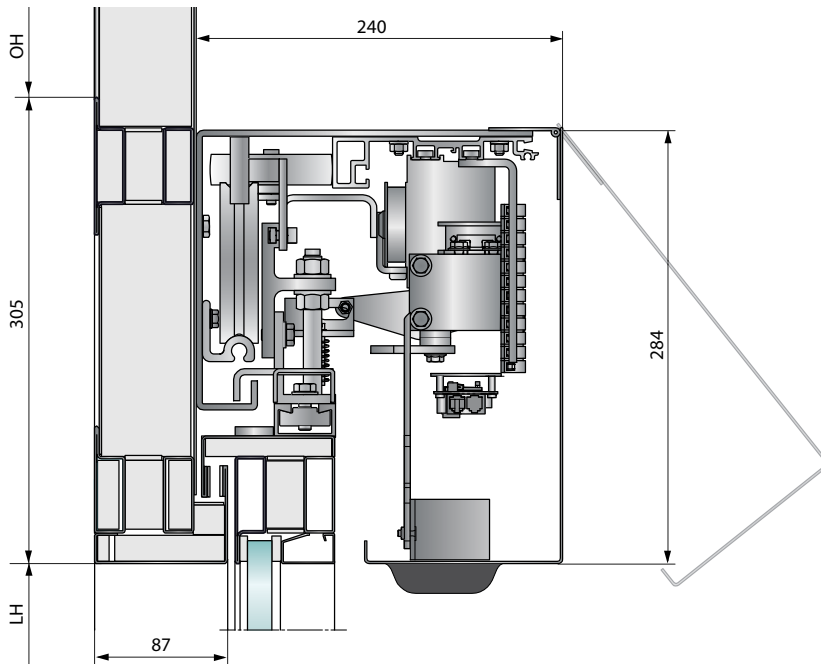
eine ästhetische Lösung. Die geringe Profilsichtsbreite lässt sich in jede Architektur integrieren. Die Gilgen Brandschutztür EI30 Design überzeugt mit einem schlanken Design.



Unsere Kombination von Sicherheit und Ästhetik wird auch Sie überzeugen!



Automatische Schiebe-Brandschutztüren  
SLX-V-B DUAL

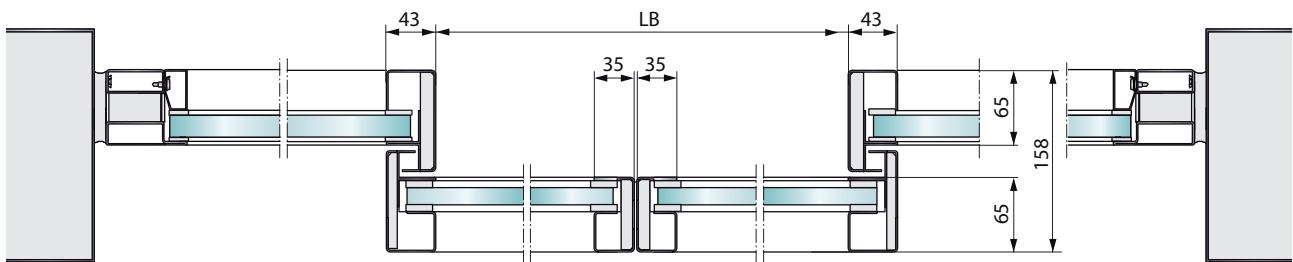


**Optionen**

- Oberfläche Chromstahl
- Seitenteile EI30/EI60
- Seitenteile mit profilloser Stossfuge Normraster 800 mm (endlos)
- Schürze vollwandig EI30/EI60
- Fernhandentriegelung
- Bediensäule

**Geprüfte Sicherheit**

Brandschutz nach EN 1363-1 und EN 1634-1 geprüft  
VKF-Brandschutzanwendung 22466  
TÜV-geprüft und entspricht den geltenden Anforderungen und Normen (z.B. EN 16005, DIN 18650)



**Technische Daten**

Netzanschluss 230 V, 50/60 Hz

Einstellbare Geschwindigkeit 0,4 - 0,6 m/s

**Flügelssystem 2-flügelig**

Lichte Breite LB max. 2270 mm

Lichte Höhe LH max. 2495 mm

Schürze OH max. 195 mm  
(max. 955 mm, objektbezogene Zulassung)

**Antriebstyp**

SLX-V-B DUAL max. 2 x 240 kg