



Vollverglastes Sektionaltor für exklusive Lichtverhältnisse

Das ASSA ABLOY OH1042FGI Sektionaltor ist vollständig verglast und für Anwendungen bestimmt, bei denen Licht, Präsentation oder Durchsicht benötigt werden, ohne Abstriche bei der Isolierung zu machen.

Die isolierten Aluminiumrahmen sind ohne Wärmebrücke konstruiert und minimieren den Wärmedurchgang. Bis zu einer Breite von 3.300 mm sind alle Aluminiumrahmen mit einer einzelnen Scheibe aus doppelt gehärtetem oder energieeffizientem Glas verglast. Größere Tore bis zu einer Breite von 5.500 mm werden in zwei Scheiben aus gehärtetem oder energieeffizientem Glas aufgeteilt. Dies sichert maximalen Tageslichteinfall bzw. und Durchsicht sowohl von innen als auch von außen und zugleich eine ausgezeichnete Isolierung.

Speziell Ausstellungsräume, bei denen ein Maximum an Einsicht notwendig ist, profitieren von diesen Produktvorteilen. Das elegante Design des ASSA ABLOY OH1042FGI ermöglicht somit – neben dem hohen Lichteinfall - erstklassige Präsentationsmöglichkeiten. Alles in allem passt sich das ASSA ABLOY OH1042FGI aufgrund des hochwertigen Designs perfekt in alle modernen Gebäude Fassaden und Ausstellungshallen ein.

Standardfarben

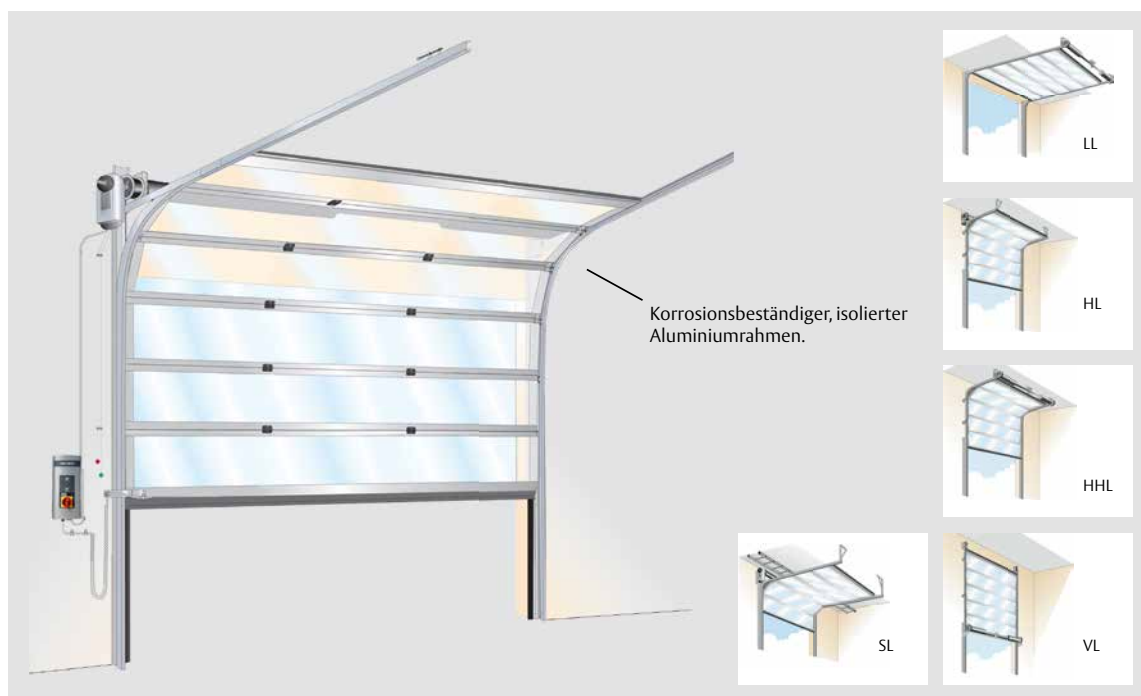
Standardmäßig ist das ASSA ABLOY OH1042FGI Sektionaltor innen und außen aus eloxiertem Aluminium. Darüber hinaus ist ein Werksanstrich in allen RAL-Farben möglich.

Technische Daten

Standardgröße bis zu (B x H) ¹	5500 x 4250 mm
Rahmenstärke	42 mm
Fenster	
B ≤ 3300 mm	1 Scheibe
B > 3300 mm	2 Scheiben
Schlupftür	nicht verfügbar
Zugang und Automatiksysteme	optional
Widerstand gegen Windlast, EN 12424 ²	
Klasse 3	B ≤ 3300
Klasse 2	B > 3300
Thermischer Widerstand, EN 12428	2.0 W/m ² K*
Widerstand gegen eindringendes Wasser, EN 12425	Klasse 3
Luftdurchlässigkeit, EN 12426	Klasse 3

1) Andere Größen auf Anfrage 2) Mit oder ohne Schlupftür.
Höhere Windlastklassifikation auf Anfrage
* = 4000x4000 Tür mit DE4D

Beschlags- Varianten

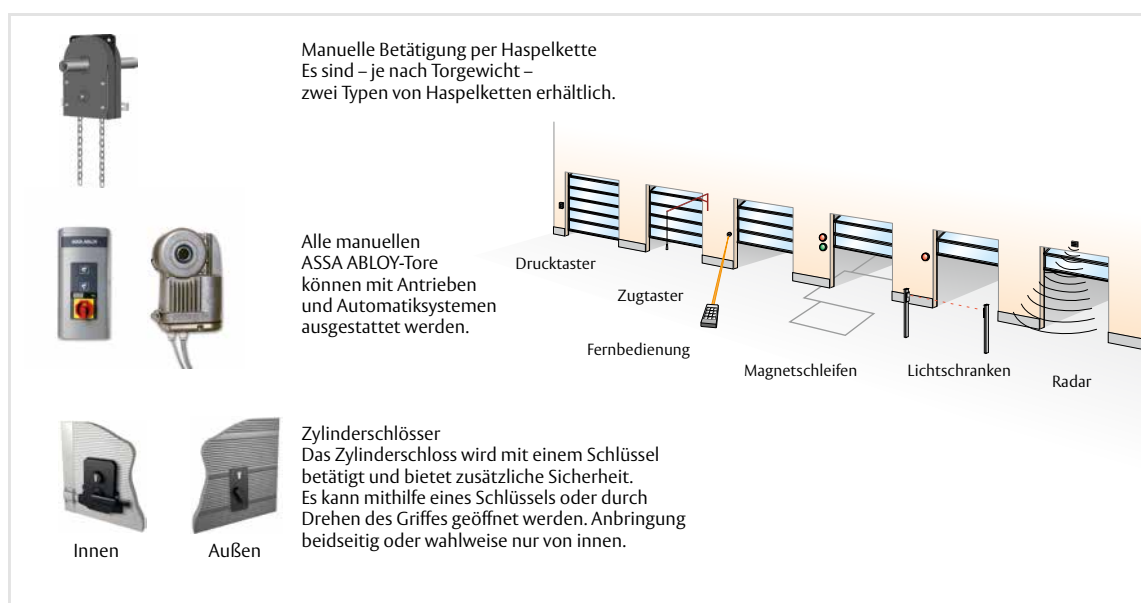


Optionen Torblatt-Design



Fenster
Doppelt gehärtetes Glas
energieeffizientes, doppelt gehärtetes
Glas.

Optionen



Standard- Außenfarben

