



## Vollverglastes Sektionaltor für exklusive Lichtverhältnisse

Das vollverglaste ASSA ABLOY OH1042FG Sektionaltor ist das ideale Tor für alle Einsatzbereiche, in denen optimaler Tageslichteinfall und/oder die Möglichkeit der Präsentation gewünscht wird.

Bis zu einer Breite von 3300 mm (verglasungsabhängig) kann das Tor mit einer durchgängigen Scheibe geliefert werden. Größere Tore bis zu einer Breite von 5500 mm werden in zwei Scheiben in der Breite aufgeteilt. Dies sichert einen maximalen Tageslichteinfall bzw. Durchsicht sowohl von innen als auch von außen.

Speziell Ausstellungsräume, bei denen ein Maximum an Einsicht notwendig ist, profitieren von diesen Produktvorteilen. Das elegante Design des ASSA ABLOY OH1042FG ermöglicht somit – neben dem hohen Lichteinfall - erstklassige Präsentationsmöglichkeiten. Alles in allem passt sich das ASSA ABLOY OH1042FG aufgrund des hochwertigen Designs perfekt in alle modernen Gebäude Fassaden und Ausstellungshallen ein.

### Standardfarben

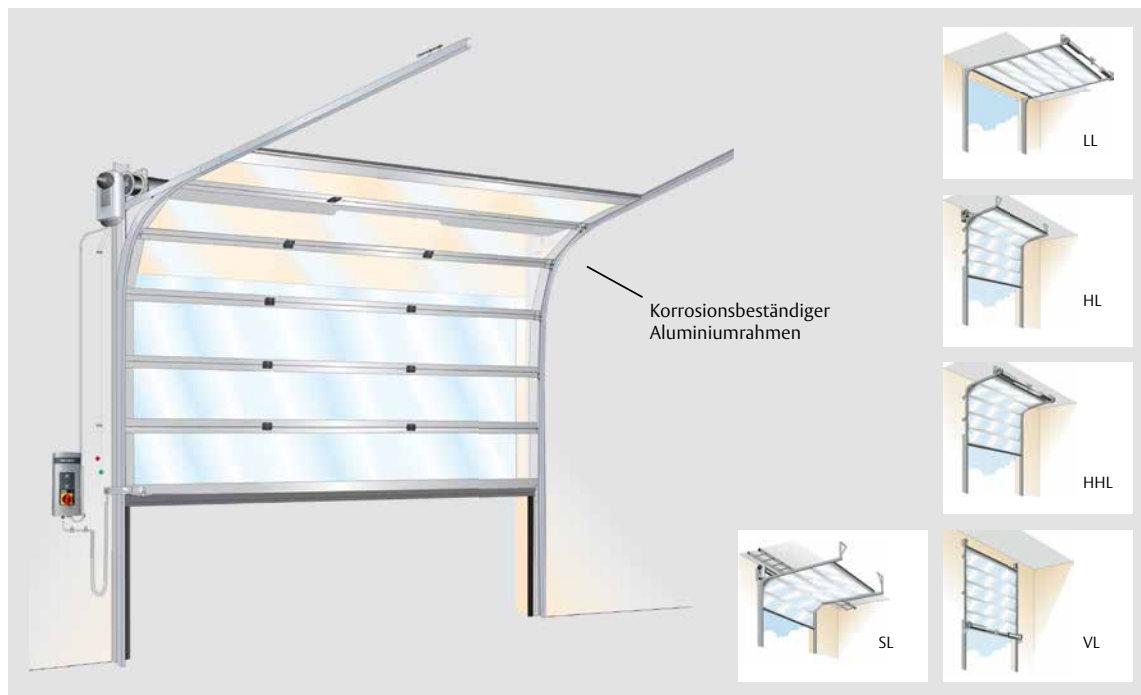
Standardmäßig ist das ASSA ABLOY OH1042FG Sektionaltor innen und außen aus eloxiertem Aluminium. Darüber hinaus ist ein Werksanstrich in allen RAL-Farben möglich.

### Technische Daten

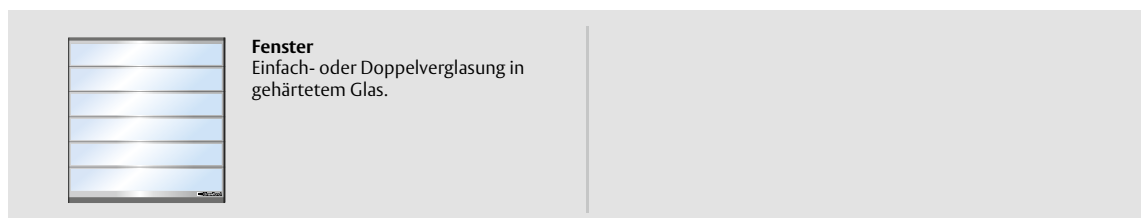
Standardgröße bis zu (B x H) <sup>1</sup>	5500 x 4250 mm
Rahmenstärke	44 mm
Fenster	
B ≤ 3300 mm	1 Scheibe
B > 3300 mm	2 Scheiben
Schlupftür	nicht verfügbar
Zugang und Automatiksysteme	optional
Widerstand gegen Windlast, EN 12424 <sup>2</sup>	
Klasse 3	B ≤ 3300
Klasse 2	B > 3300
Thermischer Widerstand, EN 12428	6 W/m <sup>2</sup> 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

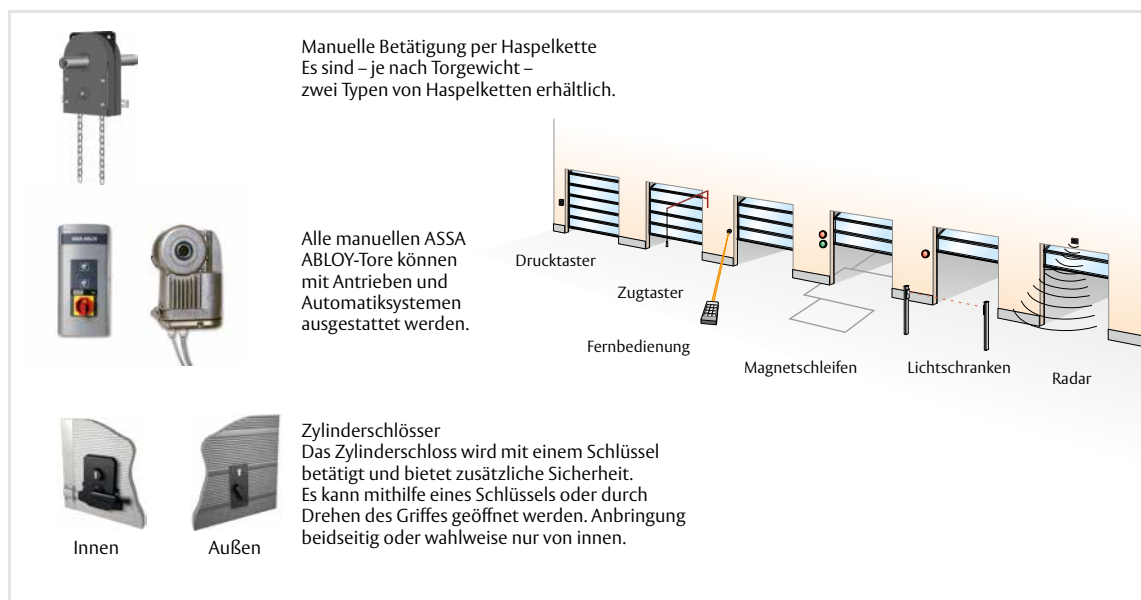
## Beschlags- Varianten



## Optionen Torblatt-Design



## Optionen



## Standard- Außenfarben

