

# Sektionaltor

## ASSA ABLOY OH1042FI

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



## Verglastes, isoliertes Sektionaltor

Das ASSA ABLOY OH1042FI ist einfach unschlagbar – für unterschiedlichste Einsatzgebiete, bei jeder Witterung. Dieses robuste, attraktive Sektionaltor steckt voller Innovationen, verfügt über eine ausgezeichnete Isolierung und hohen Lichteinlass und bietet Ihnen unzählige Optionen zu extrem niedrigen Betriebskosten. Es ist die perfekte Wahl für Lagerhäuser, Transport- & Logistikzentren sowie Betriebsstätten aller Art.

Jedes einzelne Teil des ASSA ABLOY OH1042FI Sektionaltors wird nach den strengsten Normen konstruiert und gefertigt. Isolierte Aluminiumrahmen ohne Kältebrücken, energieeffiziente Verglasung und Butyldichtungen mit durchgängigen Ecken für maximale Abdichtung vereinen sich zu einem attraktiven Tor mit einem niedrigen Wärmedurchgang.

Wählen Sie aus insgesamt 11 Standard-Außenfarben oder entscheiden Sie sich einfach für ihr eigenes Farbkonzept für die Innen- oder Außenseite Ihres neuen Tores. Das ASSA ABLOY OH1042FI ist mit einer Vielfalt an unterschiedlichen Größen, Paneelen, Fensterkonfigurationen, Schlössern und Griffen erhältlich und somit perfekt für alle industriellen Anforderungen geeignet.

### Fenster- oder Sandwichpaneele

Das baukastenartige Design des ASSA ABLOY OH1042FI ermöglicht den Einbau in jeden Einsatzbereich.

### Standardfarben

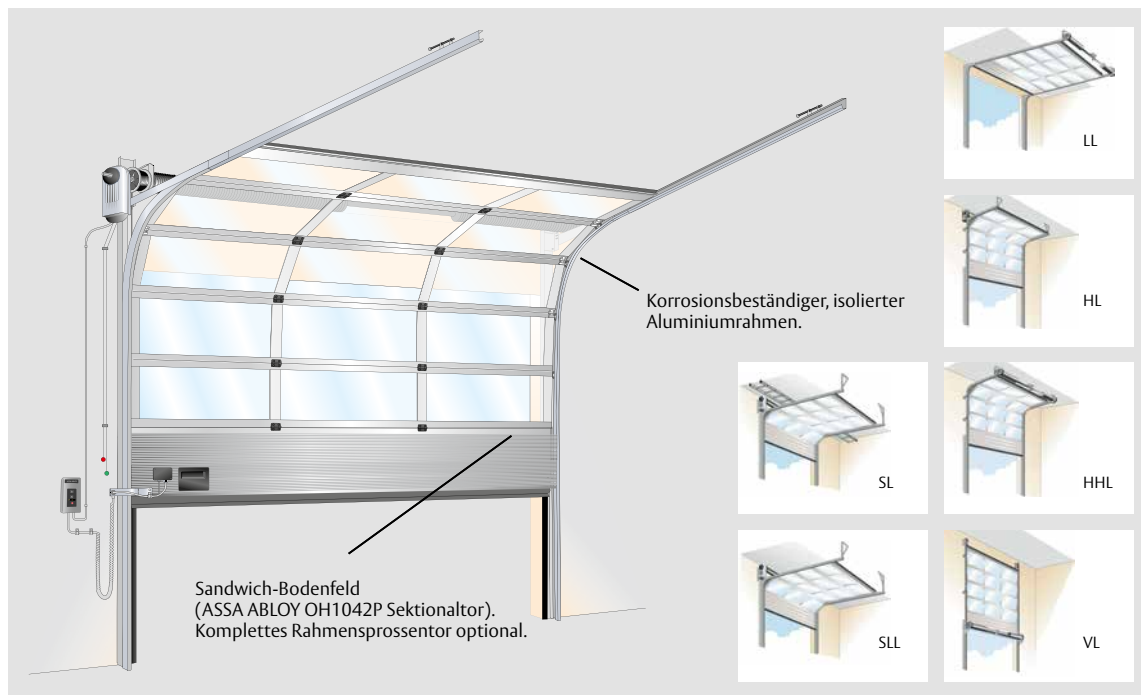
Die Standardfarbe innen und außen der Rahmensprossensektionen des ASSA ABLOY OH1042FI Sektionaltors ist eloxiertes Aluminium. Zusätzlich sind weitere 11 Standard-Außenfarben möglich.

## Technische Daten

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Standardgröße bis (W x H) <sup>1</sup>                       | 7250 x 6050 mm                  |
| Rahmenstärke   | 42 mm                           |
| Stärke der Füllungen   | 27 mm                           |
| Bodenfeldstärke  | 42 mm                           |
| Fenster  | verschiedene Optionen verfügbar |
| Schlupftür   | nicht verfügbar                 |
| Zugangs- und Automatiksysteme                                | optionale                       |
| Widerstand gegen Windlast, EN 12424 <sup>2</sup>             | Klasse 3                        |
| Thermischer Widerstand, EN 12428 <sup>3</sup>                | 2,2 W/m <sup>2</sup> K          |
| Widerstand gegen eindringendes Wasser, EN 12425 <sup>4</sup> | Klasse 3                        |
| Luftdurchlässigkeit, EN 12426 <sup>4</sup>                   | Klasse 3                        |

1) Andere Größen auf Anfrage 2) Ohne Schlupftür. Höhere Windlastklassifizierung auf Anfrage 3) Torgröße 5000 x 5000 mm, Doppelverglasung ohne Schlupftür 4) Ohne Schlupftür

# Abmessungen



# Optionen Torblatt-Design

## Fenster

Es sind unterschiedliche Fenstertypen aus Doppel- oder Dreifachacryl (geperlt oder getönt), gehärtetem Glas oder energieeffizientem Glas erhältlich.



Rahmensprosser mit geschlossenen Kassetten im Bodenfeld.



Komplett verglastes Rahmensprosser.

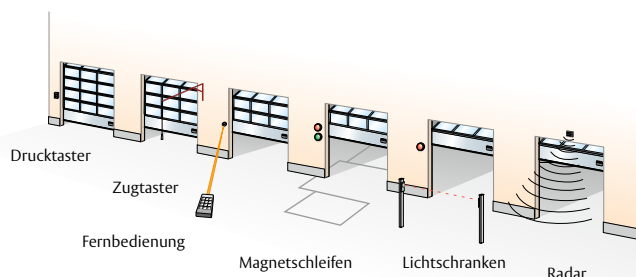
# Optionen Zugang und Automatiksysteme



Manueller Betrieb  
Abhängig vom Torblattgewicht sind zwei verschiedene Typen von Haspelketten verfügbar.



Alle manuellen ASSA ABLOY Tore können mit einem elektrischen Antrieb und Automatikfunktionen aufgerüstet werden.















Innen



Außen

Zylinderschlösser  
Das Zylinderschloss wird mit einem Schlüssel betätigt und bietet zusätzliche Sicherheit. Es kann mithilfe eines Schlüssels oder durch Drehen des Griffes geöffnet werden. Anbringung beidseitig oder wahlweise nur von innen.

# Standard-Außenfarben

|  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
|  Gelb<br>RAL 1021       |  Blau<br>RAL 5010      |  Schwarz-Grau<br>RAL 7021     |  Grauweiß<br>RAL 9002      |  Aluminiumgrau<br>RAL 9007      |
|  Feuerrot<br>RAL 3000   |  Grün<br>RAL 6005      |  Graphitgrau<br>RAL 7024      |  Tiefschwarz<br>RAL 9005   |  Weiß<br>RAL 9010               |
|  Saphirblau<br>RAL 5003 |  Anthrazit<br>RAL 7016 |  Schokoladenbraun<br>RAL 8017 |  Weißaluminium<br>RAL 9006 |  auf Anfrage<br>Sonstige Farben |