



Das Sektionaltor der nächsten Generation

Das neue ASSA ABLOY OH1042P von ASSA ABLOY Entrance Systems ist modern, robust und flexibel und wurde entwickelt, um sich perfekt den Bedürfnissen Ihres Betriebes anzupassen.- für unterschiedlichste Einsatzbereiche, bei jeder Witterung. Voller Innovation und mit hervorragender Isolierung bietet dieses robuste, attraktive Sektionaltor Ihnen unzählige Optionen zu extrem niedrigen Betriebskosten. Das hochwertige Tor ist die perfekte Wahl für Lagerhäuser, Transport- & Logistikzentren sowie Betriebsstätten aller Art.

Jedes einzelne Teil des ASSA ABLOY OH1042P Sektionaltors erfüllt die höchsten Qualitätsstandards. Die Kombination aus windverstärkten Paneelen sowie einer Klassifizierung der Klasse 3 sowohl bei Widerstand gegen eindringendes Wasser, Windlasten als auch Luftdurchlässigkeit führen zu einem attraktiven, leistungsfähigeren Tor mit verlängerter Lebensdauer. Jede noch so kleine Innovation hat große Auswirkungen auf die Torfunktion und sorgt für mehr Schutz und Gebäudesicherheit.

Wählen Sie aus insgesamt 9 Standardfarben oder entscheiden Sie sich einfach für ihr eigenes Farbkonzept für die Innen- und Außenseite Ihres neuen Tores. Das ASSA ABLOY OH1042 ist mit einer Vielfalt an Größen, Paneelen, Fensterkonfigurationen Schließern, Griffen und Schlupftüren erhältlich und somit perfekt für alle industriellen Anforderungen geeignet.

Fenster

Die Verglasungsalternativen reichen von komplett durchsichtigen Sektionen bis zu Einzelfenstern in rechteckiger oder ovaler Ausführung. Die Fenster sind in Acrylglas oder gehärtetem Glas verfügbar.

Optionale Schlupftür

Mit einer Breite von 900 mm erfüllt die Schlupftür die Anforderungen des heutigen Marktes. Sie hat eine niedrige Schwelle und verfügt über eine stabiles, breites Aluminiumprofil mit nur 30 mm. Dadurch ist der Durchgang barrierefrei und - da es gerippt ist - wird die Rutschgefahr minimiert.

Standardfarben

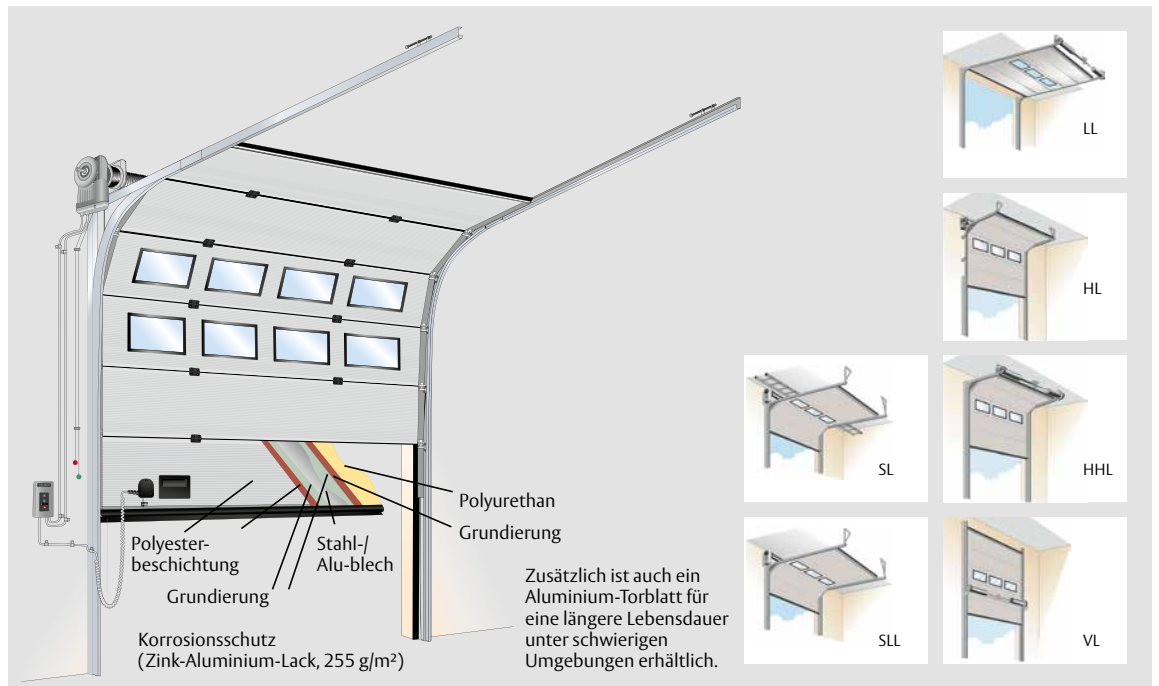
Das ASSA ABLOY OH1042P Stahl-Sektionaltor ist in 9 verschiedenen Standard-Außenfarben erhältlich. Die Innenfarbe ist RAL 9002, Grauweiß. Das ASSA ABLOY OH1042P aus Aluminium ist in 3 Standard-Außenfarben mit unbehandeltem Aluminium innen erhältlich.

Technische Daten

Standardgröße bis (W x H) ¹	8000 x 6000 mm
Paneelstärke	42 mm
Fenster	optionale
Schlupftür	optionale
Zugangs- und Automatiksysteme	optionale
Widerstand gegen Windlast, EN 12424 ²	klasse 3
Thermischer Widerstand, EN 12428 ³	
Paneeltor (Stahl)	1,0 W/(m ² K)
Paneeltor (Aluminium)	1,1 W/(m ² K)
Widerstand gegen eindringendes Wasser, EN 12425 ⁴	klasse 3
Luftdurchlässigkeit, EN 12426 ⁴	klasse 3

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

Abmessungen



Optionen Torblatt-Design



Schlupftür mit niedriger Schwelle
 Sie hat eine 900 mm breite niedrige Schwelle und verfügt über ein stabiles und breites Aluminium-Bodenprofil von nur 30 mm.



Normale Schlupftür mit 180 mm Schwelle
 Die Schlupftür verfügt über ein Standard-Bodenfeld und eine Bodendichtung. Eine Verstärkung sichert somit sowohl die Stabilität des Tores als auch den Widerstand gegen Windlasten.

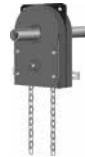


Komplett verglaste Sektionen
 Es sind unterschiedliche Fenstertypen in Einfach- oder Doppel-Acrylverglasung (geperlt oder getönt) oder aus gehärtetem Glas erhältlich.



Fenster
 Es sind verschiedene Fensterarten aus unterschiedlichen Materialien mit einbruchshemmenden Rahmen erhältlich.

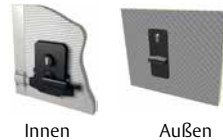
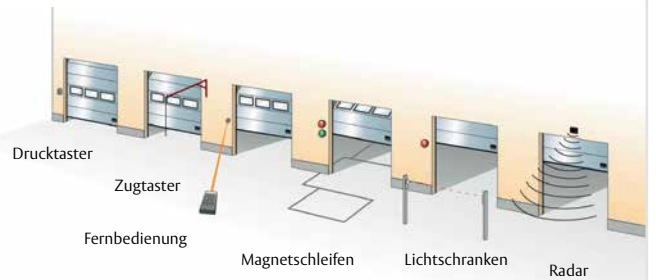
Optionen Zugang und Automatiksysteme



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



Alle manuell betriebenen ASSA ABLOY-Tore können mit elektrischen Antrieben und Automatiksystemen ausgestattet werden.



Komplettes Schloss, bestehend aus Griff und Zylinder, für beide Seiten oder nur für die Innenseite. Anbringung beidseitig oder wahlweise nur von innen. Der Verriegelungsstatus kann überwacht werden.

Standard-Außenfarben

Stahl	Gelb RAL 1021	Grün RAL 6005	Grauweiß RAL 9002	Weißaluminium RAL 9006	Weiß RAL 9010
	Rot RAL 3002	Anthrazit RAL 7016	Tiefschwarz RAL 9005	Aluminiumgrau RAL 9007	auf Anfrage Sonstige Farben
	Blau RAL 5010	Schokoladenbraun RAL 8017			
Aluminium	Blau RAL 5010	Weiß RAL 9010	Weißaluminium RAL 9006	auf Anfrage	Sonstige Farben