Schnelllauftor ASSA ABLOY HS8010P

Experience a safer and more open world



Mittelgroßes Schnelllauftor für Außenanwendungen

Hauptmerkmale des ASSA ABLOY HS8010P:

- Mittelgroß, max. 5500 x 5500 mm
- Für starke Beanspruchung
- Verwendung im Außenbereich
- Verzinkte Stahlkonstruktion
- Einzigartiger direkter Torantrieb (mit Zahnrad)
- Öffnungsgeschwindigkeit von bis zu 2,4 m/s

Die hohe Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit verbessert den Verkehrsfluss, erhöht den Komfort für die Mitarbeiter und spart Energie.

Der einzigartige Zahnradantrieb treibt den Torbehang aktiv an und macht somit schwere Abschlussprofile und Spannsysteme überflüssig. Der durch einen Frequenzumrichter gesteuerte Motor sorgt für sanftes Anfahren und Anhalten und gewährleistet eine hohe Zuverlässigkeit und einen störungsfreien Betrieb.

Die vielseitige Steuerung mit Schutzklasse IP54 lässt sich leicht bedienen und programmieren. Der mechanische Hauptschalter und der Not-Stopp machen die Steuerung bedienerfreundlich. Das übersichtliche Display bietet zahlreiche Informationen wie z.B. einfach abzulesenden Lastwechselzähler.

Unfallverzeihendes Crash-System

ASSA ABLOY HS-Schnelllauftore verfügen über ein Crash-System welches sich nach einem Unfall umgehend wieder einfädelt (reset). Der Torbehang wird dabei automatisch zurück in die Seitenteile geführt, um Ausfallzeiten und Wartungsaufwand zu vermeiden.

Rundum sicher

Folgende Eigenschaften machen unsere Tore so sicher.

- Das weiche Abschlussprofil enthält keine starren Teile und vermeidet somit Verletzungen oder Beschädigungen.
- Wenn das Tor auf ein Hindernis trifft, absorbiert der Torbehang den Aufprall und zieht sich aus den Seitenführungen heraus, ohne Schaden zu verursachen oder sich selbst zu beschädigen.

ASSA ABLOY Insight

Vernetzen Sie Ihr Tor für eine zuverlässige Überwachung und Kontrolle rund um die Uhr

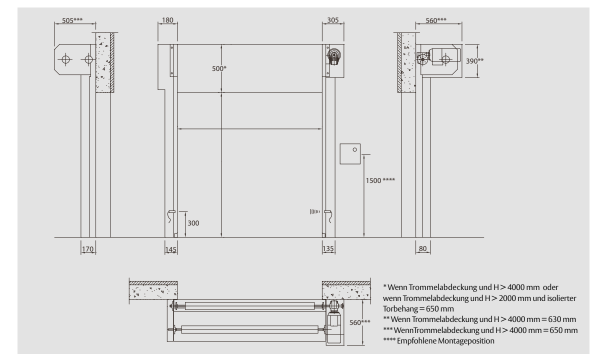
- Zuverlässigkeit der Anlagenleistung
- Echtzeitwarnungen bei Fehlern oder Anlagenausfällen
- Warnmeldungen zur Betriebsleistung und zum Energieverbrauch

Isolierter Torbehang

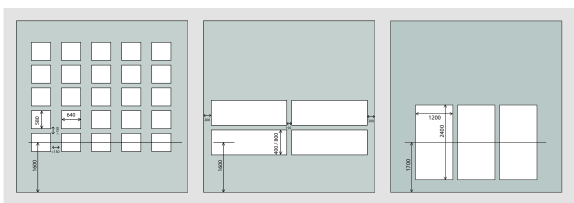
Ein Iso-Torbehang mit verbesserter Isolierung von $2,41 \text{ W/}(\text{m}^2\text{K})$ ist optional erhältlich.

Technische Daten Mindestgröße (BxH) 1000 x 2000 mm Maximalgröße (B x H)¹ 5500 x 5500 mm Geschwindigkeit² öffnen: bis zu 2,4 m/s schließen: 1,2 m/s Widerstand gegen Windlast3, Klasse 3 (700 N/m²) EN 12424 Klasse 4 (1000 N/m²) für Tore bis 4000 x 5500 mm Widerstand gegen eindringendes Wasser³, Klasse 2 (50 N/m²) EN 12425 Luftdurchlässigkeit³, EN 12426 Klasse 1 (24 m³/m²/h bei 50 Pa) Thermischer Widerstand $6,02 \text{ W/(m}^2\text{K})$ Langzeittest 1.000.000 Lastwechsel DCC50/55 mit Gateway für **ASSA ABLOY Insight** 1) Weitere Größen auf Anfrage erhältlich 2) Je nach Torgröße 3) Gilt nicht für Insektengitter

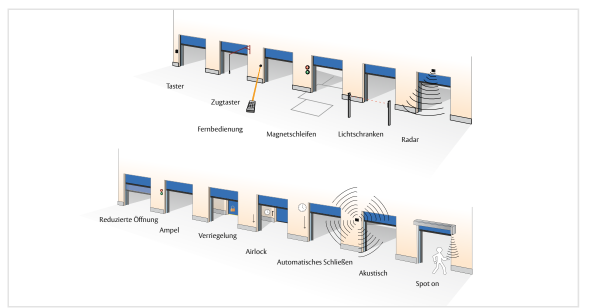
Abmessungen



Fenster, Sichtpaneele und Insektengitter



Optionen Zugangs- und Automatisierungssysteme



Erhältliche Standardfarben

