

Schnellauftor

ASSA ABLOY HS9030GEM

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Kompaktes Schnellauftor für Innenanwendungen mit Notausgang

Das ASSA ABLOY HS9030GEM ist ein kompaktes Tor mit integriertem Motor und Notausgang. Die Hauptmerkmale des ASSA ABLOY HS9030GEM sind:

- Mittelgroß, max. 3.500 x 3.500 mm
- Innenanwendung
- Platzsparendes Design
- Integrierter Notausgang
- Verzinkte Stahlkonstruktion
- Schwerkraftantrieb
- Öffnungsgeschwindigkeit von bis zu 2,0 m/s

Der geniale T-förmige Schnitt mit Reißverschluss-Technologie ermöglicht durch die beiden symmetrischen "Klappen" und einfaches Drücken gegen den gekennzeichneten Freigabepunkt den einfachen Zugang zu einem Notausgang.

Der durch einen Frequenzumrichter gesteuerte Motor sorgt für sanftes Anfahren und Anhalten und gewährleistet eine herausragende Zuverlässigkeit und einen störungsfreien Betrieb.

Der durch einen Frequenzumrichter gesteuerte Motor gewährleistet hohe Zuverlässigkeit und einen störungsfreien Betrieb. Die Steuerung ist in einem robusten Stahlgehäuse untergebracht. Das kundenfreundliche und übersichtliche Display bietet zahlreiche Informationen wie z. B. einen einfach abzulesenden Lastwechselzähler.

Unfallverzeihendes Crash-System

ASSA ABLOY Schnellauftore verfügen über ein Crash-System, das 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 rundum 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 hängt sich selbst aus den Seitenführungen aus, 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

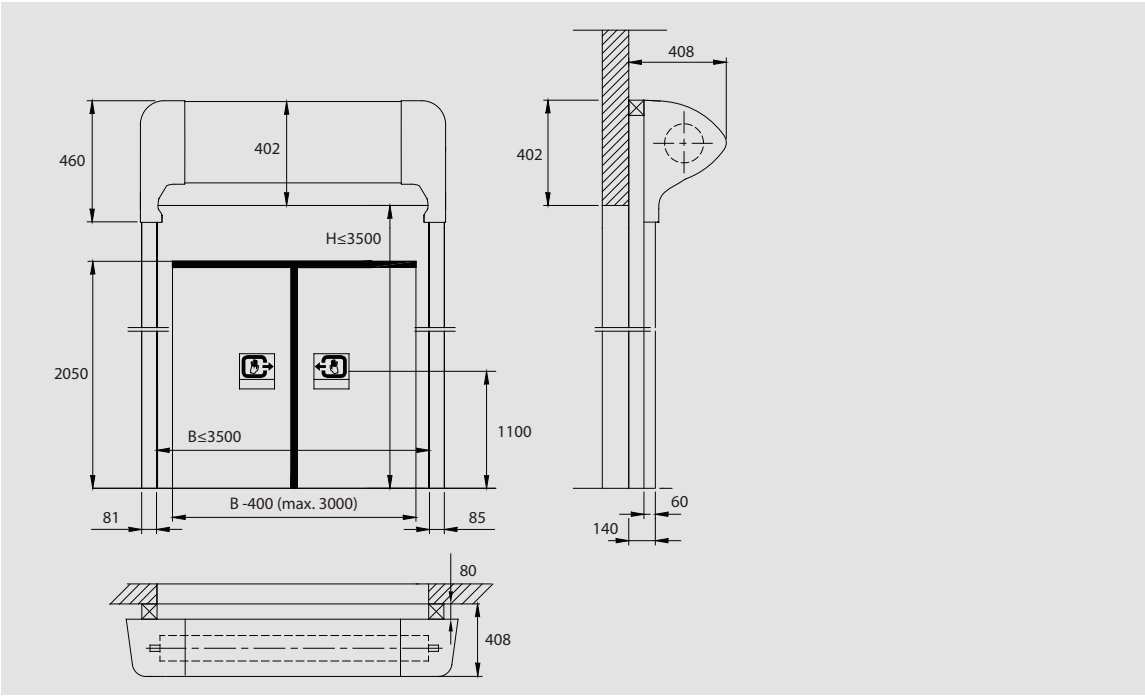
- Zuverlässigkeit der Anlagenleistung
- Echtzeitwarnungen bei Fehlern oder Anlagenausfällen
- Warnmeldungen zur Betriebsleistung und zum Energieverbrauch

Technische Daten

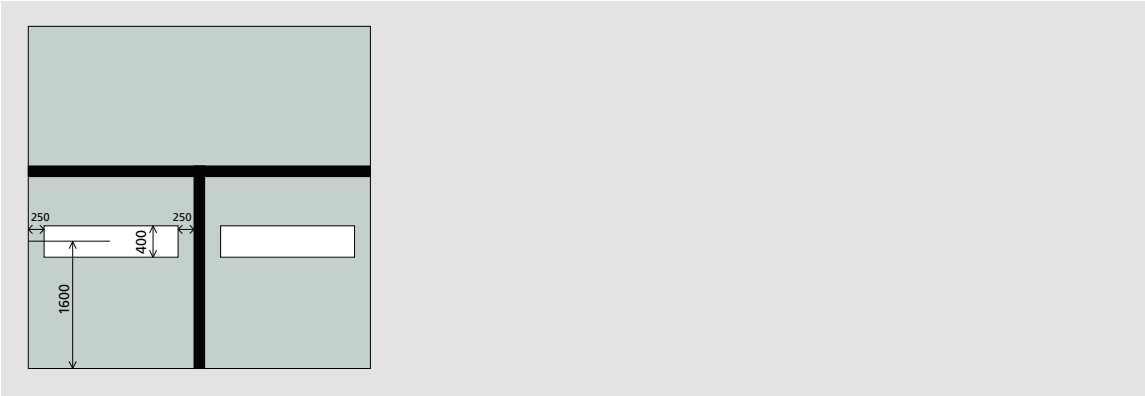
Mindestgröße (B x H)	1000 x 2200 mm
Maximalgröße (B x H) ¹	3500 x 3500 mm
Geschwindigkeit ²	Öffnen: 2,0 m/s Schließen: 0,5 m/s
Widerstand gegen Windlast ³ , EN 12424	Klasse 1 (300 N/m ²) maximale Windlast beim Schließen 50 N/m ²
Widerstand gegen eindringendes Wasser ³ , EN 12425	Klasse 1 (30 N/m ²)
Luftdurchlässigkeit ³ , EN 12426	Klasse 0
Wärmedurchgang	6,02 W/(m ² K)
Leistungsprüfung	1.000.000 Lastwechsel
DCC50/55 mit Gateway für ASSA ABLOY Insight	✓

1) Weitere Größen auf Anfrage erhältlich 2) Die Geschwindigkeit wird durch die Reißverschlüsse begrenzt 3) Gilt nicht für Insektengitter

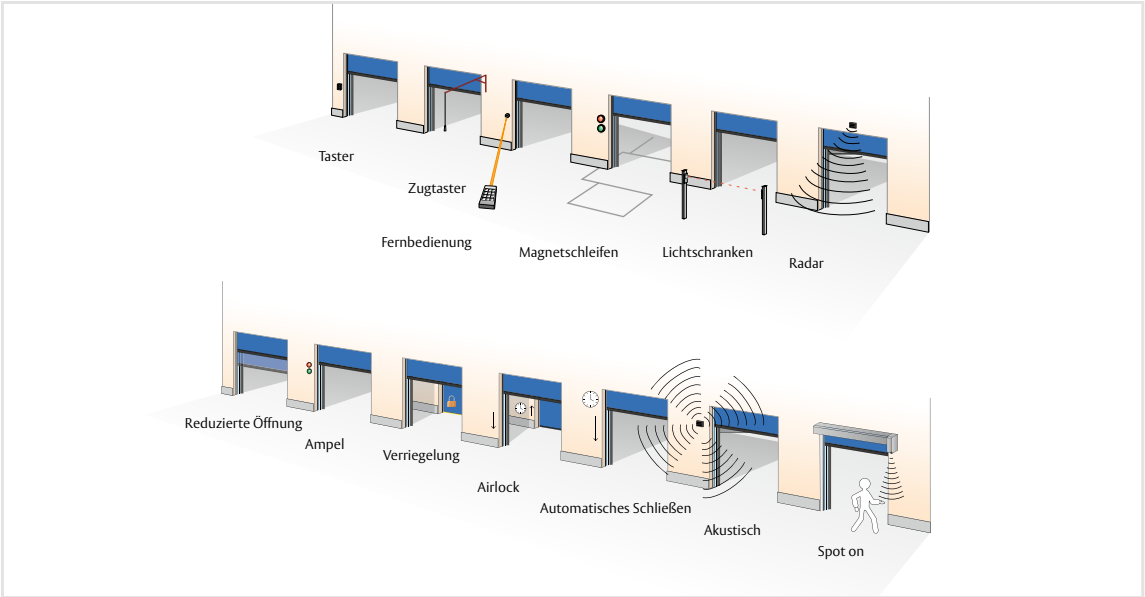
Abmessungen Spezifikationen



Sichtpaneele und Insektengitter



Optionen Zugang und Automatisie- rungssysteme



Erhältliche Standardfarben

	Signalgelb RAL 1003		Ultramarinblau RAL 5002		Anthrazit RAL 7016		Tiefschwarz RAL 9005
	Reinorange RAL 2004		Enzianblau RAL 5010		Lichtgrau RAL 7035		Weiß RAL 9010
	Feuerrot RAL 3000		Moosgrün RAL 6005		Verkehrsgrau B RAL 7043		Sonstige Farben