

# Schnelllaufator

## ASSA ABLOY HS9020GHY

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



### Mittelgroßes Schnelllaufator für Hygieneanwendungen

Das ASSA ABLOY HS9020GHY Schnelllaufator ist für Innenanwendungen in feuchten oder korrosiven Umgebungen vorgesehen, sowie für die Lebensmittelindustrie, wo es hohe Anforderungen an die Hygiene gibt. Hauptmerkmale des ASSA ABLOY HS9020GHY:

- Mittelgroß, max. 4000 x 4000 mm
- Feuchte oder korrosive Umgebungen
- Innenanwendung
- Edelstahlkonstruktion 304
- Schwerkraftantrieb
- Öffnungsgeschwindigkeit von bis zu 1,2 m/s (optional: 2,0 m/s)

Das ASSA ABLOY HS9020GHY bietet dank seines einzigartigen Designs eine sehr gute Abdichtung. Es benötigt nur wenig Platz und schützt die Räumlichkeiten vor Zugluft, Feuchtigkeit, Staub und Schmutz. Der durch einen Frequenzumrichter gesteuerte Motor gewährleistet hohe Zuverlässigkeit und einen störungsfreien Betrieb. Diese Technologie stellt außerdem sanftes Anfahren und Stoppen sicher.

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-Schnelllaufatöre 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.

#### Fenster, Sichtpaneele und Insektengitter

Der Torbehang kann mit Fenstern, Sichtpaneelen oder Insektengittern versehen werden, um mehr Tageslichteinfall, Einsicht oder Durchzug zu ermöglichen. Diese Optionen werden in festen Anordnungen angeboten.

#### HACCP-zertifiziert

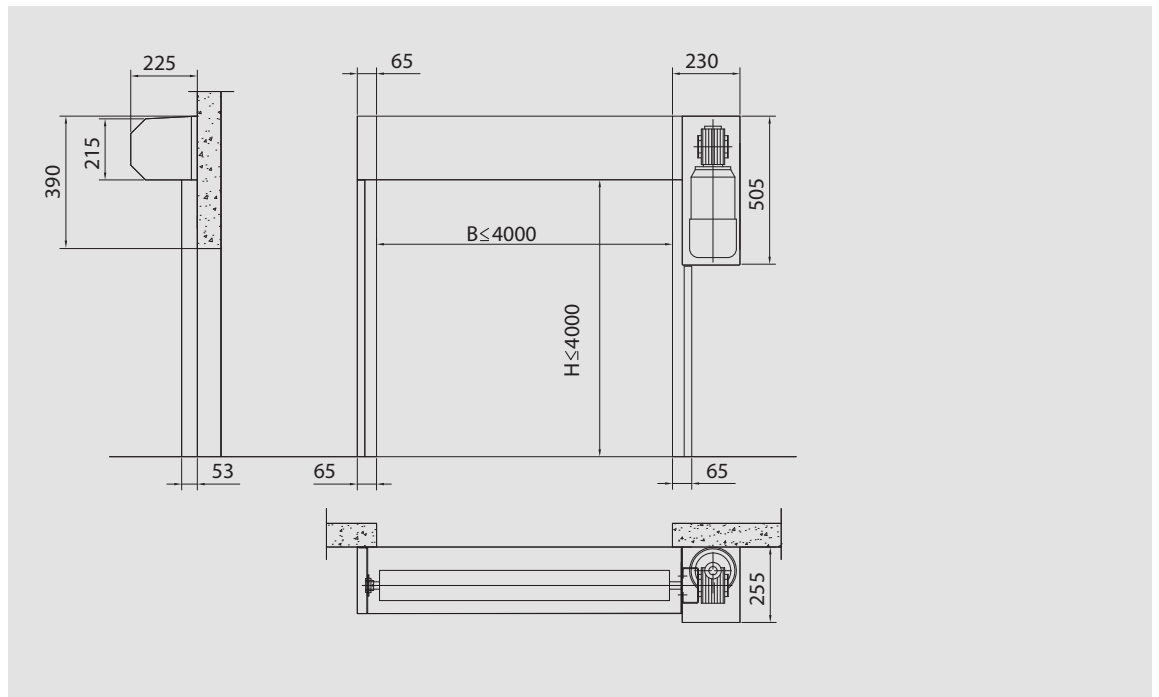
Das Schnelllaufator ist HACCP-zertifiziert für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie.

### Technische Daten

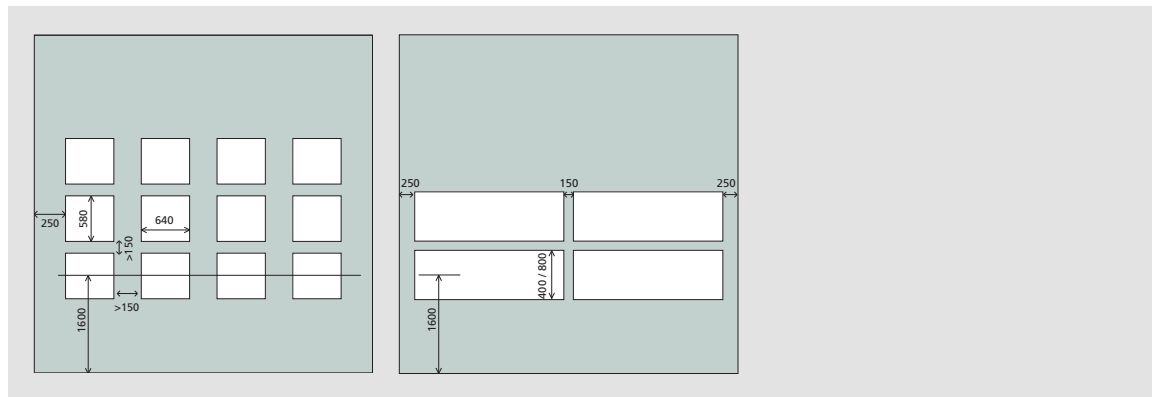
Mindestgröße (B x H)	1000 x 2000 mm
Maximalgröße (B x H) <sup>1)</sup>	4000 x 4000 mm
Betriebsgeschwindigkeit <sup>2)</sup>	öffnen: bis zu 2,0 m/s schließen: 0,5 m/s
Widerstand gegen Windlast <sup>3)</sup> , EN 12424	Klasse 1 (300 N/m <sup>2</sup> ) maximale Windlast beim Schließen 50 N/m <sup>2</sup>
Widerstand gegen eindringendes Wasser <sup>3)</sup> , EN 12425	Klasse 2 (50 N/m <sup>2</sup> )
Luftdurchlässigkeit <sup>3)</sup> , EN 12426	Klasse 1 (24 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h bei 50 Pa)
Thermischer Widerstand	6,02 W/(m <sup>2</sup> K)
Langzeittest	1.000.000 Lastwechsel

1) Weitere Größen auf Anfrage erhältlich 2) Je nach Torgroße  
3) Gilt nicht für Insektengitter

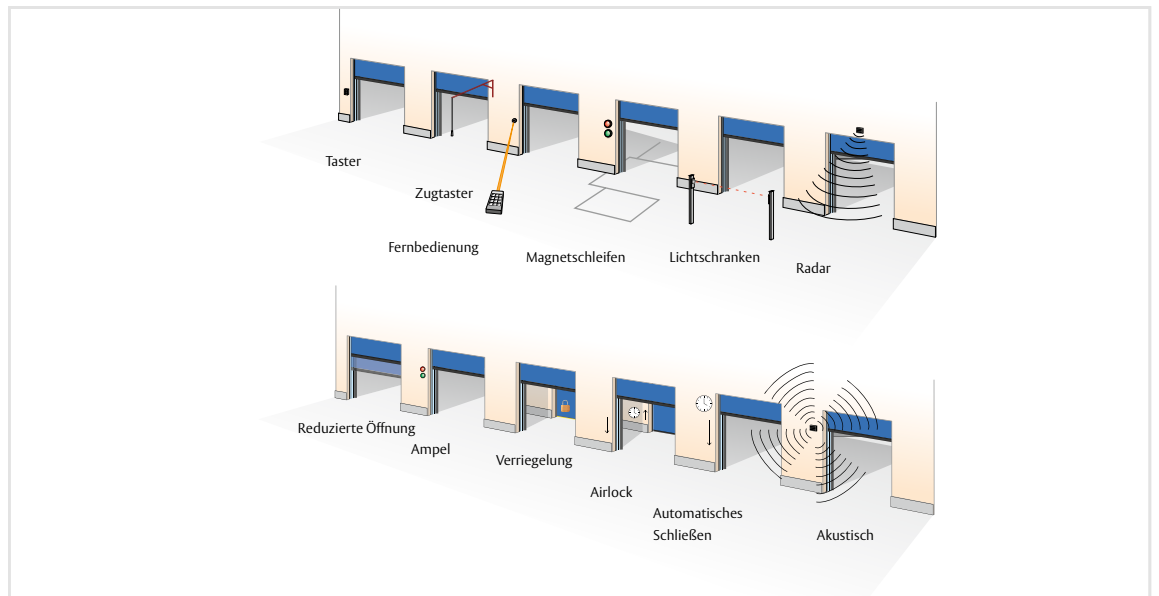
# Abmessungen



# Fenster, Sichtpaneele und Insektengitter



# Optionen Zugang- und Automatisierungssysteme



# Erhältliche Standardfarben

