

# Snelrolpoort

## ASSA ABLOY HS9020GHY

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



### Middelgrote snelrolpoort voor hygiënische toepassingen

De ASSA ABLOY HS9020GHY snelrolpoort is ontwikkeld voor in pandige toepassingen in vochtige of corrosieve omgevingen, en in de voedselindustrie, waar de eisen aan hygiëne hoog zijn. De belangrijkste voordelen van de ASSA ABLOY HS9020GHY zijn:

- Middelgroot, max. 4000 x 4000 mm
- Vochtige of corrosieve omgevingen
- Binnengebruik
- Constructie van 304 roestvrij staal
- Zwaartekrachaandrijvingsstelsysteem
- Openingsnelheid tot 1,2 m/s (Optie: 2,0 m/s)

De ASSA ABLOY 9201HY biedt perfecte afdichting dankzij het unieke design. Hij heeft erg weinig ruimte nodig en beschermt uw omgeving tegen tocht, vocht, stof en vuil.

De motor die wordt aangedreven door een frequentie-omvormer zorgt voor een uitzonderlijk betrouwbare en soepele werking. Deze technologie zorgt voor een zachte start en stop.

De bedieningskast van robuust staal, geclassificeerd IP54, is eenvoudig te bedienen en programmeren. De mechanische hoofdschakelaar en noodstop zijn heel eenvoudig te bedienen. Het heldere scherm bevat veel informatie, zoals eenvoudig af te lezen cyclustellers.



#### Break-away- en automatisch zelfherstellend systeem

Snelrolpoorten van ASSA ABLOY zijn uitgerust met een break-away functie en een automatisch zelfherstellend systeem. Het gordijn komt na een botsing vanzelf terug om uitvaltijd en onderhoud te verminderen.

#### Volledig veilig

Kenmerken waardoor onze poorten volledig veilig zijn.

- De zachte bodembalk heeft geen harde onderdelen, hij vormt zich rond alle obstakels om verwondingen of schade te voorkomen.
- Als een object de poort raakt, absorbeert het doek de impact en laat los van de zijgeleiders zonder schade aan te richten of zelf beschadigd te raken.

#### Ramen, zichtpanelen en horren

Voor meer lichtinval, een beter zicht of hogere luchtcirculatie kan het deurblad worden voorzien van ramen, zichtpanelen of horren. Deze opties worden aangeboden in vaste configuraties.

#### HACCP-gecertificeerd

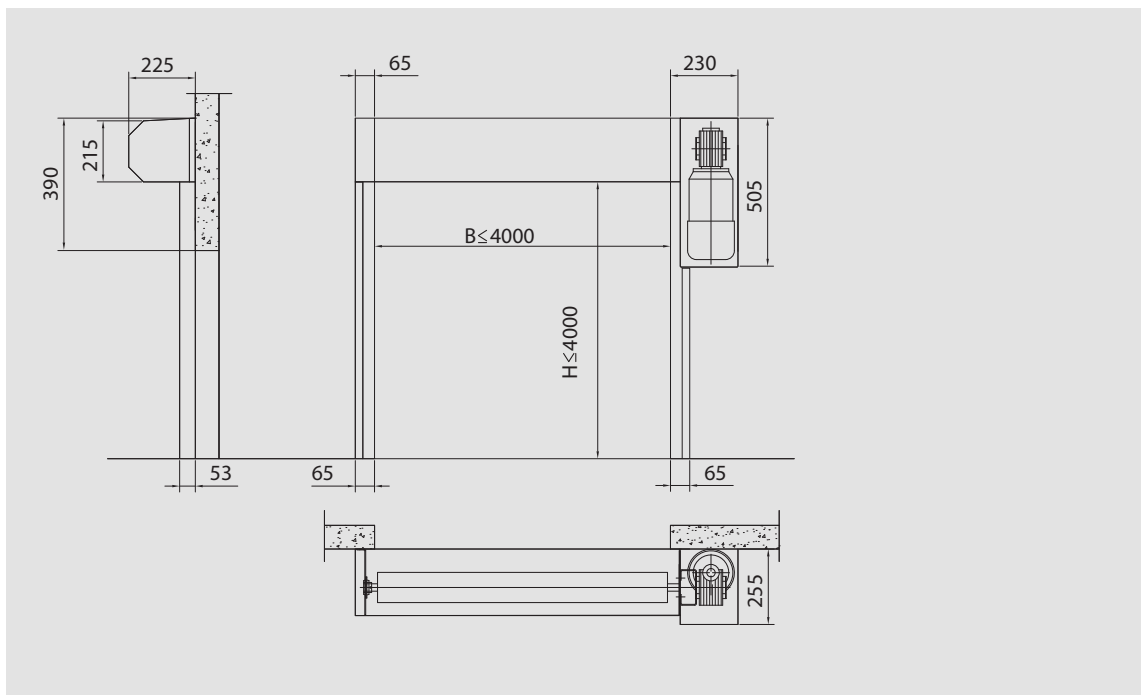
De poort is HACCP-gecertificeerd voor gebruik in voedselverwerkende faciliteiten.

### Technische gegevens

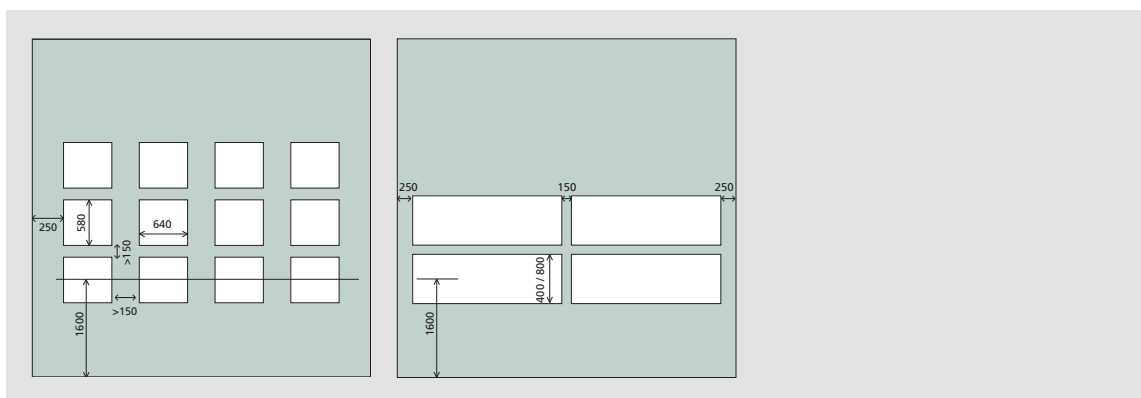
Min. afmeting (B x H)	1000 x 2000 mm
Max. afmeting (B x H) <sup>1</sup>	4000 x 4000 mm
Bedieningssnelheid <sup>2</sup>	openen: tot 1,2 m/s sluiten: 0,5 m/s
Windbestendigheid <sup>3</sup> , EN 12424	klasse 1 (300 N/m <sup>2</sup> ) maximale windbelasting tijdens sluiten 50 N/m <sup>2</sup>
Waterdichtheid <sup>3</sup> , EN 12425	klasse 2 (50 N/m <sup>2</sup> )
Luchtdichtheid <sup>3</sup> , EN 12426	klasse 1 (24 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h bij 50 Pa)
Warmtedoorgangscoefficiënt	6,02 W/ (m <sup>2</sup> K)
Verwachte levensduur	1.000.000 cycli

1) Andere afmetingen verkrijgbaar op verzoek 2) Afhankelijk van poortformaat 3) Niet geldig voor horren

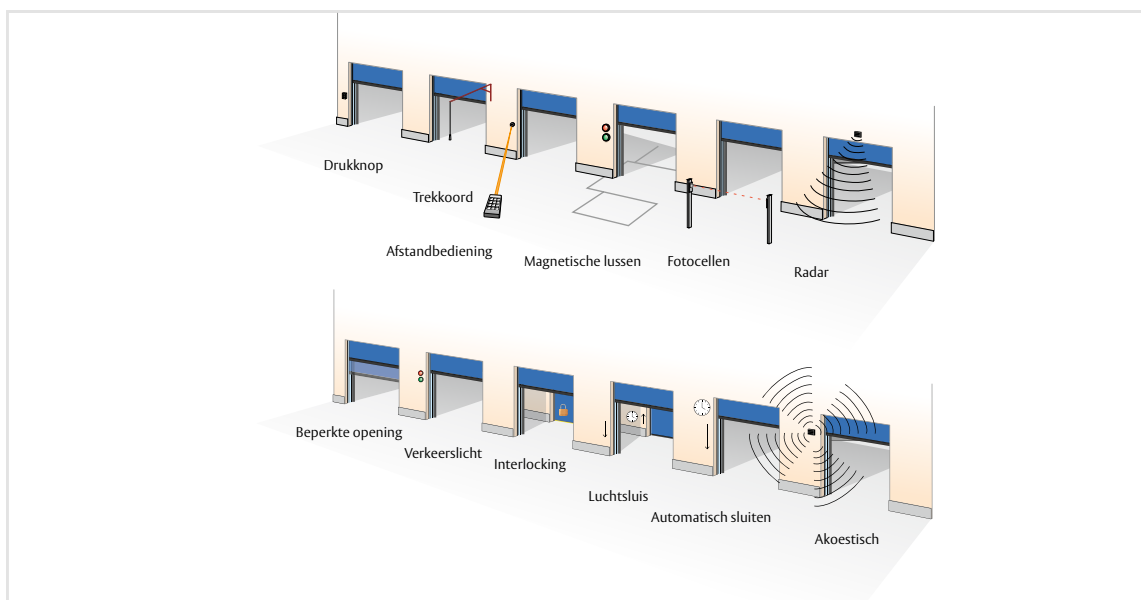
# Ruimtelijke specificaties



# Ramen, zichtpanelen en horren



# Opties toegang en automatisering



# Standaard verkrijgbare kleuren

