



Mellomstor hurtigport for hygieneområder

ASSA ABLOY HS9020GHY er utformet for innendørs bruk i fuktige eller korroderende miljøer samt i matvareindustrien hvor det er høye krav til hygiene. Hovedfordelene ved ASSA ABLOY HS9020GHY, er:

- Mellomstor, maks. 4000 x 4000 mm
- Fuktige eller korrosive omgivelser
- Innebruk
- Konstruksjon av rustfritt stål 304
- Drives med tyngdekraft
- Åpningshastighet opptil 1,2 m/s (alternativt 2,0 m/s)

ASSA ABLOY HS9020GHY tilbyr en unik hel sidetetting langs hele duken i kombinasjon med motstanden i rustfritt stål, til bruk i hygieniske områder. Den krever veldig lite plass og beskytter områdene mot trekk, fuktighet og forurensning.

Eksepsjonell pålitelighet og jevn drift sikres av en frekvensstyrt motor som gir en rask, men myk start og stopp.

Den pålitelige og allsidige styreenheten sikrer godt oppsett og diagnostikk og er innelukket i et robust styreskap av stål. Et kundevennlig og tydelig display gir et bredt spekter av informasjon, blant annet en lettlest syklusteller.



Påkjøringssystem med automatisk tilbakestilling

ASSA ABLOYs hurtigporter er utstyrt med en funksjon for påkjørsler med et automatisk reparasjonssystem. Duken reparerer seg selv på plass igjen etter en påkjørsel for å redusere driftsstans og vedlikehold.

Helt trygg

Funksjoner som gjør portene våre helt trygge.

- Den myke bunnprofilen har ingen stive deler, den viker ved obstruksjoner i stengelinjen.
- Hvis porten treffes, absorberer duken støtet og frigjør seg fra sideskinnene uten å forårsake skade på andre eller seg selv.

Vinduer, siktpaneler og insektsskjermer

For å øke innslippet av dagslys, oppnå bedre luftgjennomtrengning, eller for å øke sikten, kan portduken utstyres med vinduer, siktpaneler eller insektsskjermer. Disse alternativene tilbys i faste utforminger.

HACCP-sertifisert

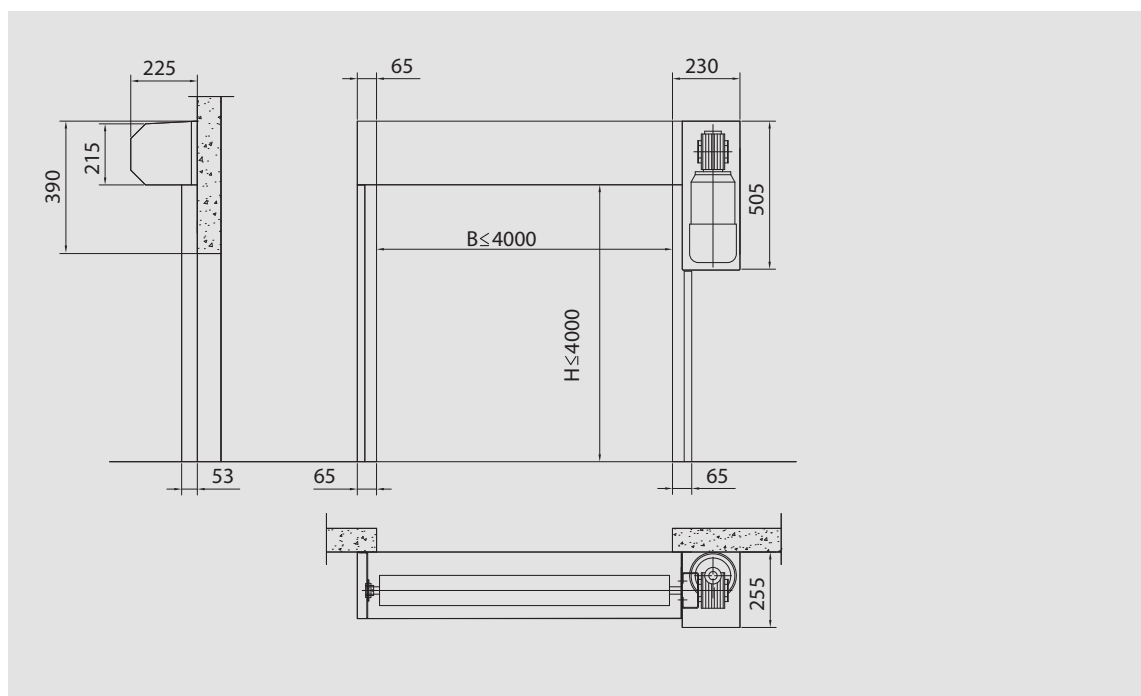
Porten er HACCP-sertifisert for bruk i næringsmiddelindustrien.

Tekniske data

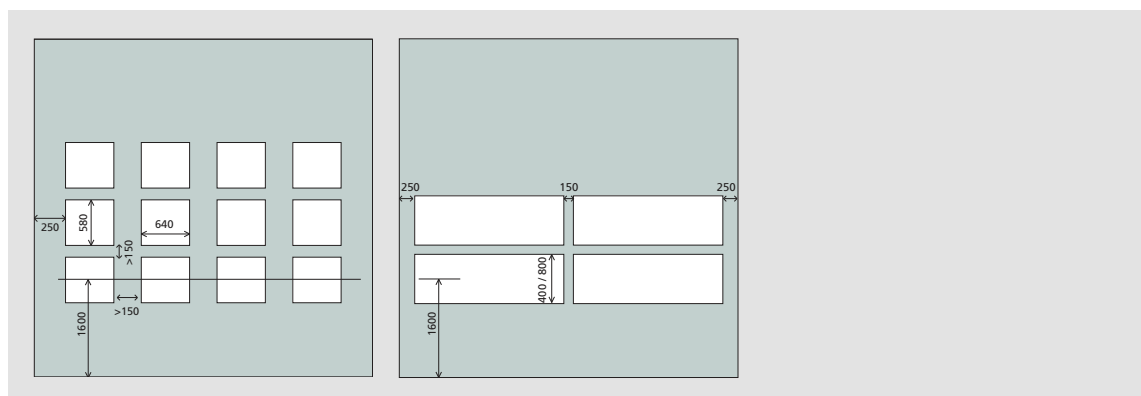
Min. størrelse (B x H)	1000 x 2000 mm
Maks. størrelse (B x H) ¹	4000 x 4000 mm
Driftshastighet ²	åpning: opptil 2,0 m/s lukking: 0,5 m/s
Vindlastmotstand ³ , EN 12424	klasse 1 (300 N/m ²) maks. vindlast under lukking 50 N/m ²
Vanngjennomtrengelighet ³ , EN 12425	klasse 2 (50 N/m ²)
Luftgjennomtrenging ³ , EN 12426	klasse 1 (24 m ³ /m ² /h ved 50 Pa)
Varmegjennomgang	6,02 W/(m ² K)
Ytelsestest	1.000.000 sykluser

1) Andre størrelser kan leveres på forespørsel 2) Avhengig av portstørrelse 3) Gjelder ikke for insektsskjermer

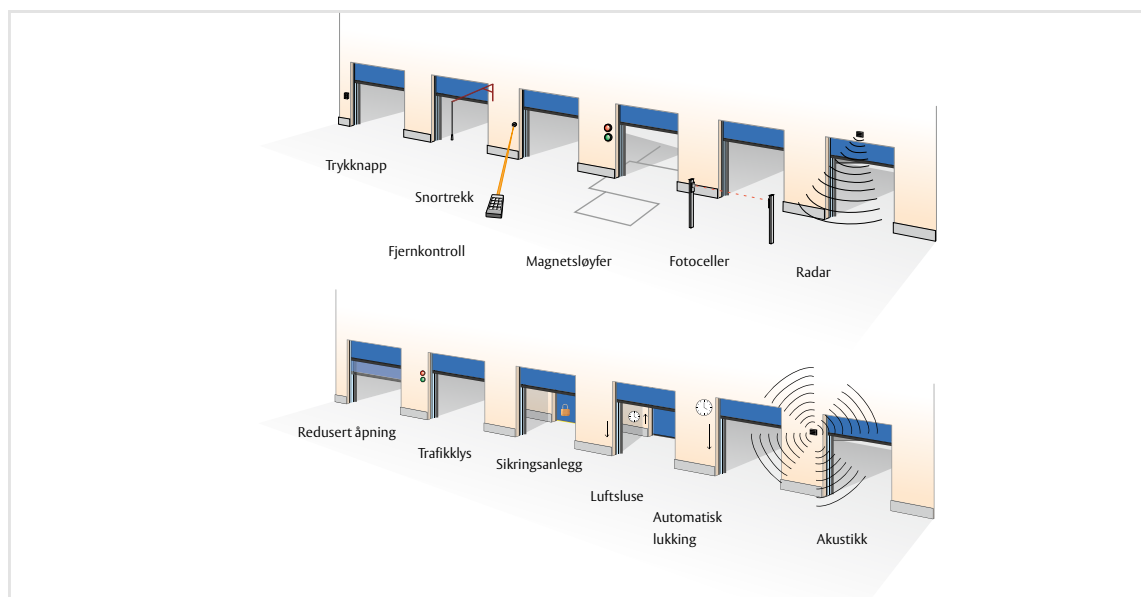
Dimensjons- spesifikasjoner



Vinduer, siktpaneler og insektsskjermer



Alternativer tilgang og automasjon



Tilgjengelige standardfarger

