

## Medelstor snabbgående rollport för en mängd tillämpningar

ASSA ABLOY HS9020G har följande huvudsakliga egenskaper:

- Medelstor, max. 4000 x 4000 mm
- Stort urval av tillämpningar
- Inomhusanvändning
- Galvaniserad stålstruktur
- Gravitationsdriftsystem
- Öppningshastighet upp till 1,2 m/s (Tillval: 2,0 m/s)

Den snabba öppnings- och stängningshastigheten förbättrar trafikflödet, ger personalen en bekväm arbetsmiljö och sparar energi. Den skyddar miljön mot drag, fukt, damm och smuts.

Motorn styrs med en frekvensomvandlare, vilket ger utomordentlig tillförlitlighet och problemfri drift. Denna teknik säkerställer mjuka start och stopp.

Det robusta styrskåpet i stål är IP54-klassificerat och är lätt att manövrera och programmera. Mekanisk huvudströmbrytare och nödstopp gör den mycket säker. Den tydliga displayen visar en mängd information, t.ex. en lättläst cykelräknare.

### Breakawayfunktion och automatiskt reparationssystem

ASSA ABLOYs snabbgående rollportar är utrustade med en breakawayfunktion och ett automatiskt reparationssystem. Portduken återställs automatiskt efter en kollision, vilket minskar både avbrottsstiden och underhållsbehovet.

### Helt säkra

Egenskaper som gör våra portar helt säkra.

- Den mjuka underkanten har inga hårda element och formas runt eventuella hinder och förhindrar därmed personskador och skador på utrustning.
- När något träffar porten absorberar duken påkänningen och lossnar från sidoskenorna utan att orsaka någon skada eller bli skadad.

### Fönster, fönsterpaneler och insektsskärmar

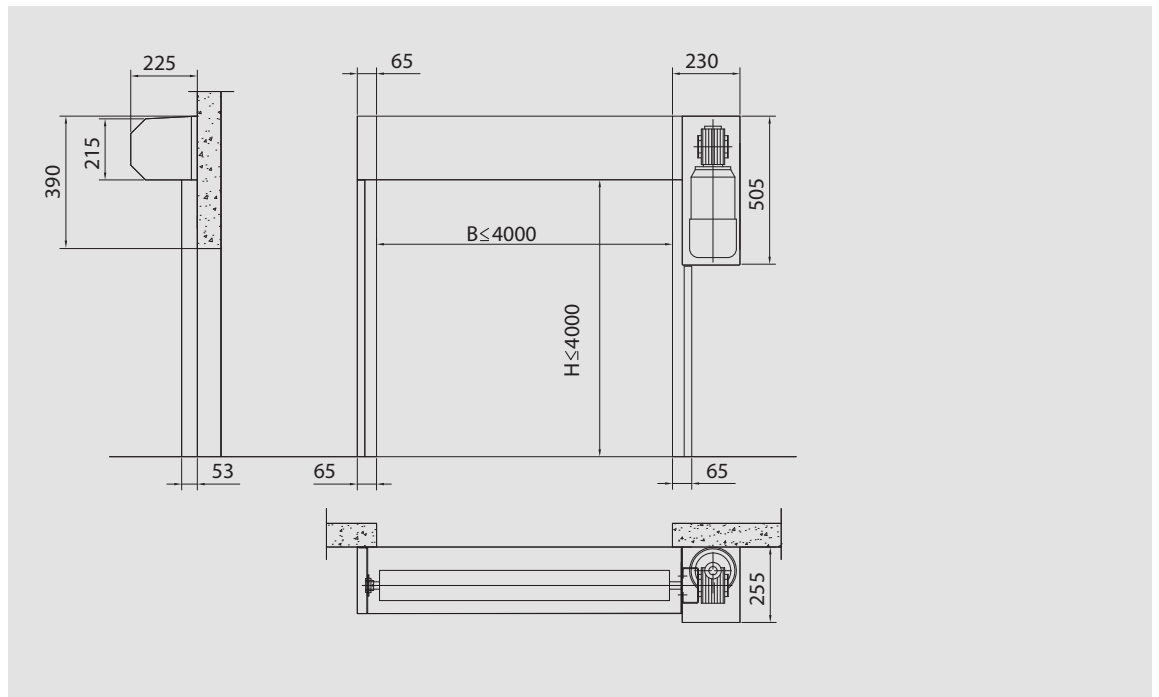
För ökat ljusinsläpp eller bättre sikt eller luftflöde kan portduken utrustas med fönster, fönsterpaneler eller insektsskärmar. Dessa tillval erbjuds i fasta layouter.

## Teknisk information

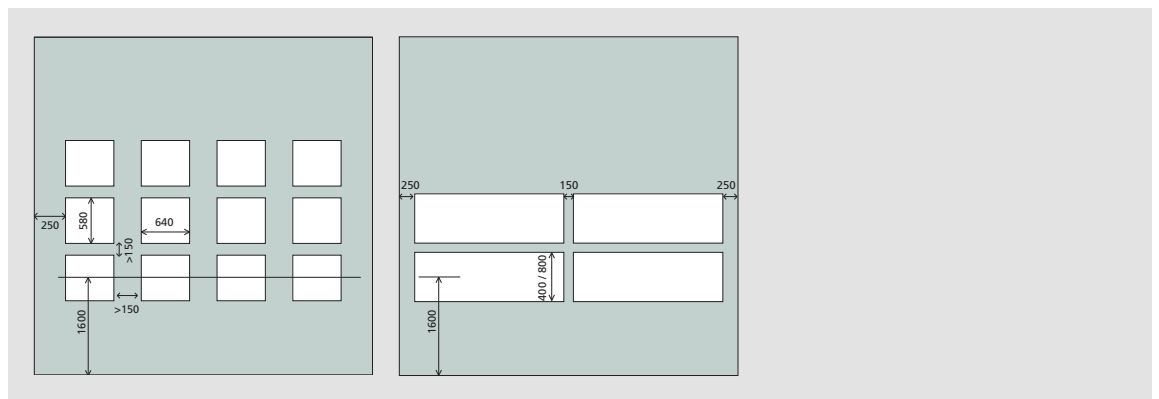
Min. storlek (B x H)	1000 x 2000 mm
Max. storlek (B x H) <sup>1</sup>	4000 x 4000 mm
Drifhastighet <sup>2</sup>	öppning: upp till 2,0 m/s stängning: 0,5 m/s
Vindlastmotstånd <sup>3</sup> , EN 12424	klass 1 (300 N/m <sup>2</sup> ) max. vindlast vid stängning 50 N/m <sup>2</sup>
Vattengenomsläpplighet <sup>3</sup> , EN 12425	klass 2 (50 N/m <sup>2</sup> )
Luftgenomsläpplighet <sup>3</sup> , EN 12426	klass 1 (24 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h vid 50 Pa)
Värmetransmission	6,02 W/(m <sup>2</sup> K)
Förväntad livslängd	1.000.000 cykler

1) Andra storlekar tillgängliga på begäran 2) Beroende på portstorlek 3) Inte tillämpbar för insektsskärmar

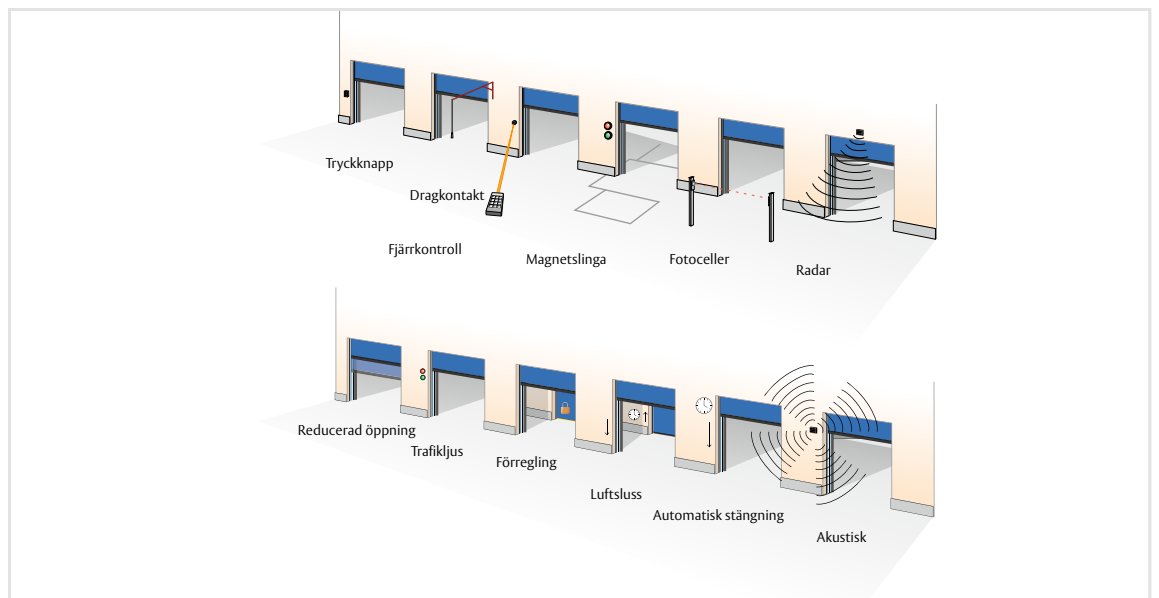
## Mått specifikationer



## Fönster, fönsterpaneler och insektsskärmar



## Tillval åtkomst och automatik



## Tillgängliga standardfärger

