



Kompakt, lufttät snabbrullport för renrumstillämpningar

ASSA ABLOY HS9030GAT är en kompakt, lufttät port med inbyggd motor för inomhusmiljöer, t.ex. renrum.

ASSA ABLOY HS9030GAT har följande huvudsakliga egenskaper:

- Medelstor, max. 4000 x 4000 mm
- Lufttät/Renrumstillämpningar
- Luftgenomsläpplighet, klass 4
- Utrymmessnål konstruktion
- Inomhusanvändning
- Galvaniserad stålstruktur, tillval rostfritt stål 304
- Gravitationsdriftsystem
- Öppningshastighet upp till 2,7 m/s

Med sin moderna design och inbyggda motor är ASSA ABLOY HS9030G den mest utrymmessnåla modellen på marknaden. Den unika konstruktionen ger en perfekt tätning. 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 reparationsystem

ASSA ABLOYs snabbgående rullportar är utrustade med en breakawayfunktion och ett automatiskt reparationsystem. Portduken återställs automatiskt efter en kollision, vilket minskar både avbrotts tiden 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 och fönsterpaneler

För ökat ljusinsläpp eller bättre sikt kan portduken utrustas med fönster eller fönsterpaneler. Fönstren har fasta storlekar och är placerade i ett fördefinierat rutnät. En fönsterpanel är alltid placerad på hela portdukens bredd.

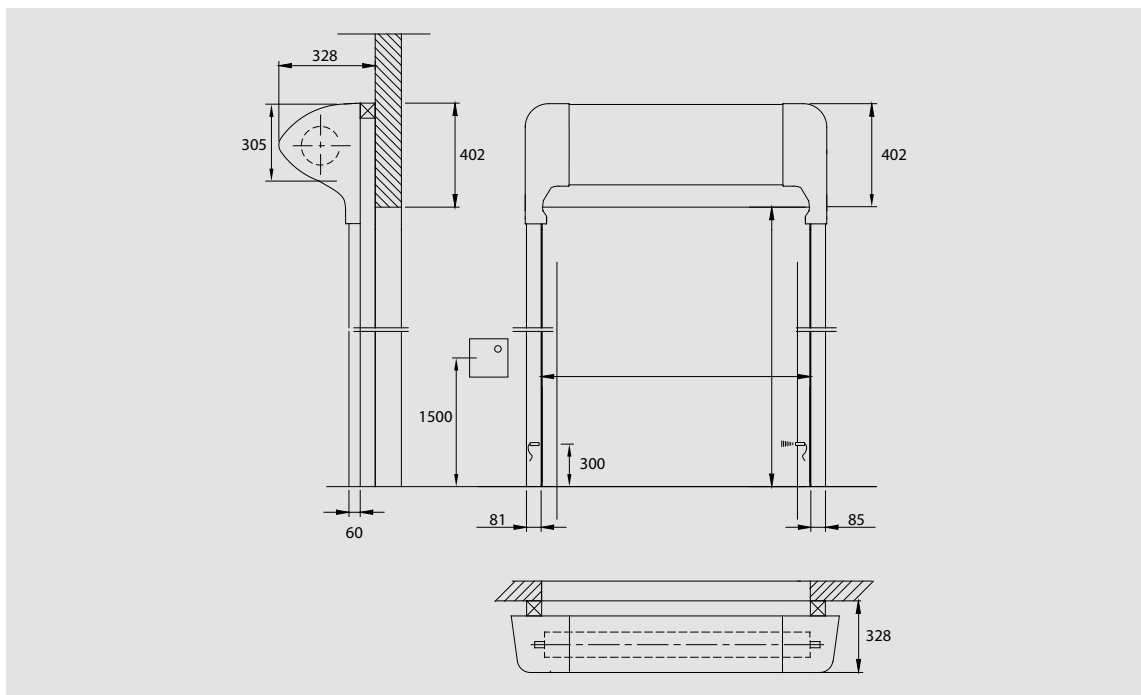
Teknisk information

Min. storlek (B x H)	1000 x 2000 mm
Max. storlek (W x H) ¹⁾	4000 x 4000 mm
Drifhastighet	öppning: upp till 2,7 m/s stängning: 0,5 m/s
Vindlastmotstånd, EN 12424	klass 1 (300 N/m ²) max. vindlast vid stängning 50 N/m ²
Vattengenomsläpplighet, EN 12425	klass 3 (>50 N/m ²)
Luftgenomsläpplighet, EN 12426	klass 4, övertryck klass 3, undertryck
Värmetransmission	6,02 W/(m ² K)
Förväntad livslängd	1.000.000 cykler
Air Cleanliness, ISO 14644-1	klass 6

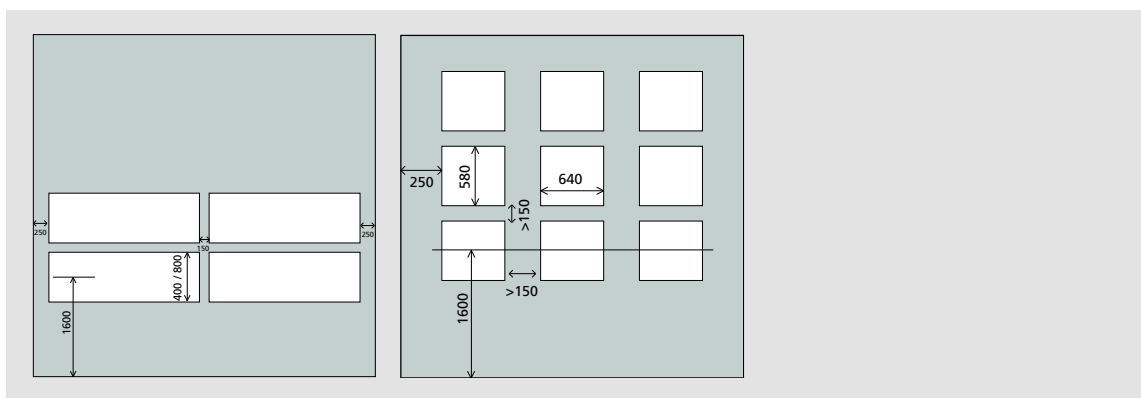
**Fraunhofer****TESTED[®]
DEVICE**ASSA ABLOY Entrance Systems
HS9030GAT
Report No. DY 1203-590

1) Andra storlekar på begäran

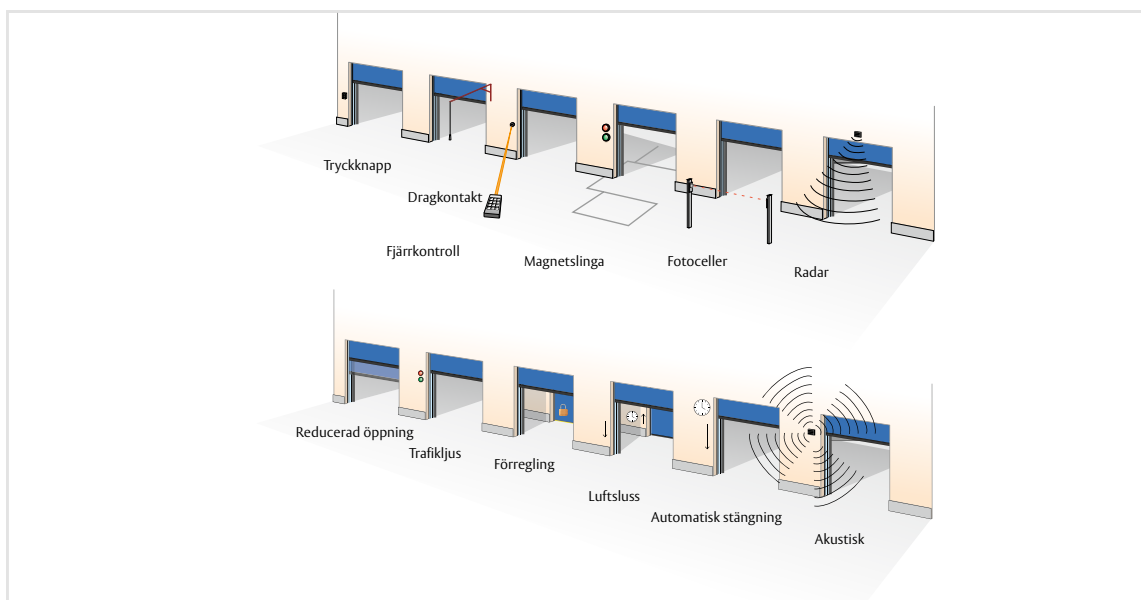
Mått specifikationer



Fönster och Fönsterpaneler



Tillval åtkomst och automatik



Tillgängliga standardfärger

