

Hurtigport

ASSA ABLOY HS9020GAT

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Lufttæt hurtigport til renrumsanvendelser

ASSA ABLOY HS9020GAT er lufttæt og designet til renrum og andre områder med styret eller filtreret atmosfære. De primære egenskaber ved ASSA ABLOY HS9020GAT er:

- Mellemstørrelse, maks. 4000 x 4000 mm
- Lufttætte/Renrums-anvendelser
- Indendørs brug
- Galvaniseret stålkonstruktion, valgmulighed Rustfrit stål 304
- Tyngdepunktsdrivsystem
- Åbningshastighed op til 1,2 m/s (Valgmulighed: 2,0 m/s)

ASSA ABLOY HS9020GAT tilbyder perfekt tætning takket være en enestående kontinuerlig sidetætning langs dugen. Den kræver meget lidt plads og beskytter områder mod træk, luftfugtighed og forurening.

Ekstraordinær driftssikkerhed og problemfri drift sikres af en frekvensstyret motor med hurtig men blød start og stop.

Den pålidelige og alsidige styring sikrer præcis port set up og diagnostik og er indkapslet i et robust stålskab. Det brugervenlige, klare display giver en bred vifte af oplysninger som bl.a. en letafleselig tæller for antal kørsler.

Paniksystem og automatisk selvoprettende system

ASSA ABLOY hurtigporte er udstyret med en break-away funktion og et automatisk selvoprettende system. Dugen genaktiverer sig selv efter et nedbrud for at reducere nedetid og vedligeholdelse.

Fuldstændig sikker

Funktioner, der gør vores porte helt sikre.

- Det bløde bundprofil har ingen stive dele og giver plads, hvis der er en forhindring i vejen for lukningen.
- Hvis porten bliver ramt, absorberer portdugen slaget og frigør sig selv fra sine sidestykker uden at forårsage skader eller selv blive skadet.

Vinduer og vinduespaneler

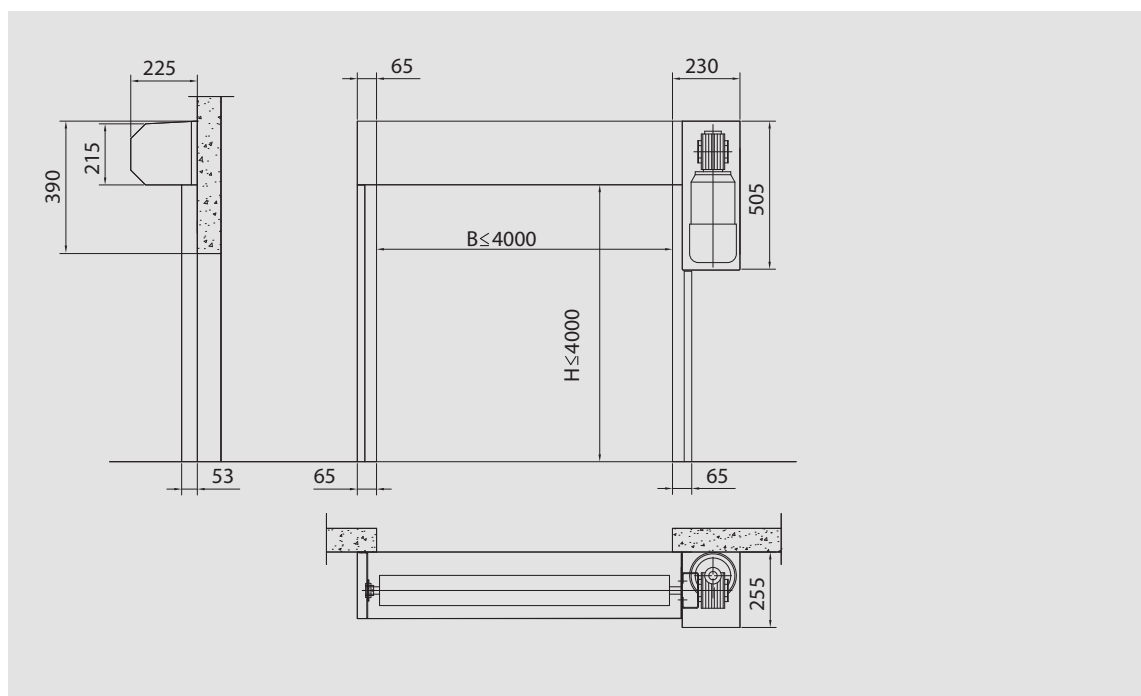
Portdugen kan udstyres med vinduer eller vinduespaneler for at øge indstrømning af dagslys eller forbedre udsynet. Vinduer har faste størrelser og er placerede i et prædefineret gitter. Et vinduespanel er altid placeret i portdugens fulde bredde.

Tekniske data

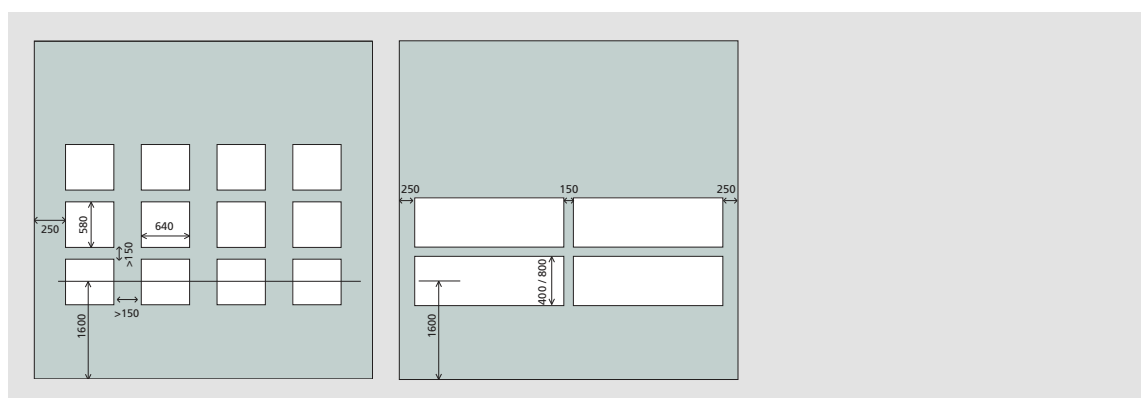
Min. størrelse (B x H)	1000 x 2000 mm
Maks. størrelse (B x H) ¹	4000 x 4000 mm
Hastighed ²	åbning: op til 2,0 m/s lukning: 0,5 m/s
Vindbelastningsmodstand, EN 12424	klasse 1 (300 N/m ²) maks. vindbelastning under lukning 50 N/m ²
Vandgennemtrængelighed, EN 12425	klasse 2 (50 N/m ²)
Luftgennemtrængelighed, EN 12426	klasse 2 (12 m ³ /m ² /t ved 50 Pa) ³
U-værdi	6,02 W/(m ² K)
Præstationstest	1.000.000 kørsler

1) Andre størrelser kan fås på forespørgsel 2) Afhængig af portstørrelse 3) Monteret på ydersiden af renrummet

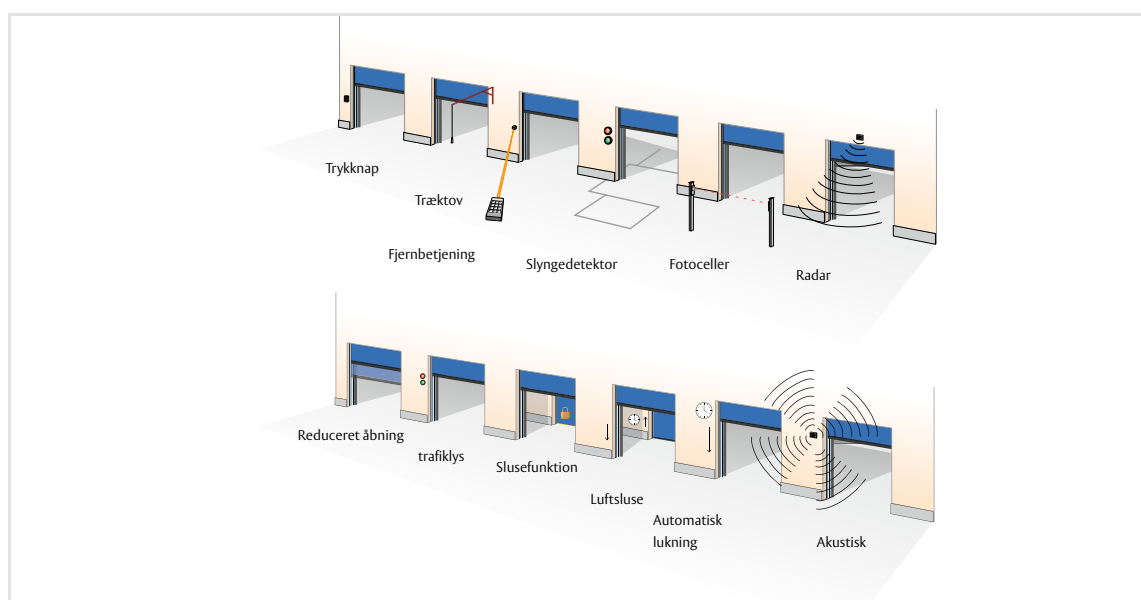
Specifikation af dimensioner



Vinduer og Vinduespaneler



Tilvalg adgang og automatisering



Tilgængelige standardfarver

