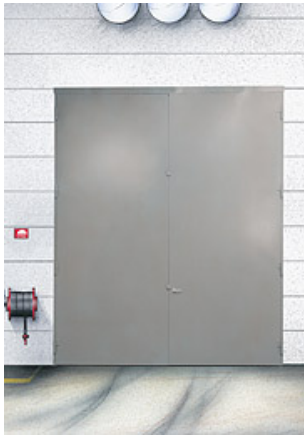


Daloc S67 (Y67) Ståldør



Ståldøren Daloc S67 har en nøye testet konstruksjon og egner seg på bruksområder som krever styrke, stabilitet og holdbarhet, foreksempel i industrilokaler, parkeringshus og kraftverk.

| Betegnelse | Lysmål i karm* | Karmytter mått | Vekt |
|---------------------|----------------|----------------|------|
| Tofløyet dør | | | |
| S67 35 x 35 | 3400 x 3425 | 3490 x 3490 | 490 |
| S67 36 x 40 | 3500 x 3925 | 3590 x 3990 | 560 |
| S67 40 x 40 | 3900 x 3925 | 3990 x 3990 | 620 |

Andre størrelser kan fås på forespørsel.

Maks veggåpningsmål for f.eks. modul 35x35 er 3520x3510 mm.

* For åpent dørbblad (90 grader) fratrekkes 46 mm.

Maksimalmål (S67):

Brann 42x42. Kontakt Daloc for maksimalmål i uklassifisert utførelse. Ved dimensjon 30x30 eller mindre anbefales brannør S66.

Maksimalmål ytterdørsutførelse (Y67):

Ytterdørsutførelse (Y67) er ikke brannklassifisert.

KLASSIFISERINGER

Ytelse på dørens egenskaper er testet av RISE (tidligere SP) og sertifisert av RISE-sertifisering. RISE utfører regelmessige produksjonskontroller i Dalocs fabrikker.

Brannklasse: A 60

Korrosjonsklasse: EN 12944-2 C1-C2.

For korrosivitetsklasse C2 skal døren ferdigbehandles på stedet i henhold til separat malingsinstruks fra Daloc.

Korrosivitetsklasse C2 krever lave nivåer av luftforurensning og lav luftfuktighet.

Øvrig: Ytterdørsutførelse (Y67) er CE-merket i henhold til produktstandard for dører EN 14351-1. CE-merket bak på dørbildet viser følgende egenskaper, testet av RISE:

| | |
|------------------------------|----------|
| Vindmotstand | klasse 2 |
| Vanntetthet | npd |
| Avgivning av farlige stoffer | godkjent |
| Lydreduksjon | npd |
| U-verdi | npd |
| Lufttetthet | npd |

* No performance determined

DØRBLAD

Konstruksjon: Dørbladet er 54 mm tykt, har overfals og består av stålplater som er sammensveiset med gjennomgående stag av stål.

Materiale: 1,2 mm tykke stålplater og isolering av mineralull.

Overflatebehandling: Dørene leveres grunnmalt.

KARM

Konstruksjon: Som standard leveres S66 med grunnmalt karm 31 med fast gerikt på hengslesiden. Karmen fås i disse utførelser: med gerikt på hengslesiden eller helt uten.

Montering: Rask montering med karmens etterjusterbare karmhylser. For porter som er større enn 3 x 3 meter, anbefales det at karmen sveises til en innstøpt vinkeljernramme.

TERSKEL

Brannporter leveres som standard med anslagsterskel. På bestilling kan de leveres med terskelplate, slepelist, børsteliste eller heve-/senketerskel.

STANDARDBESLAG

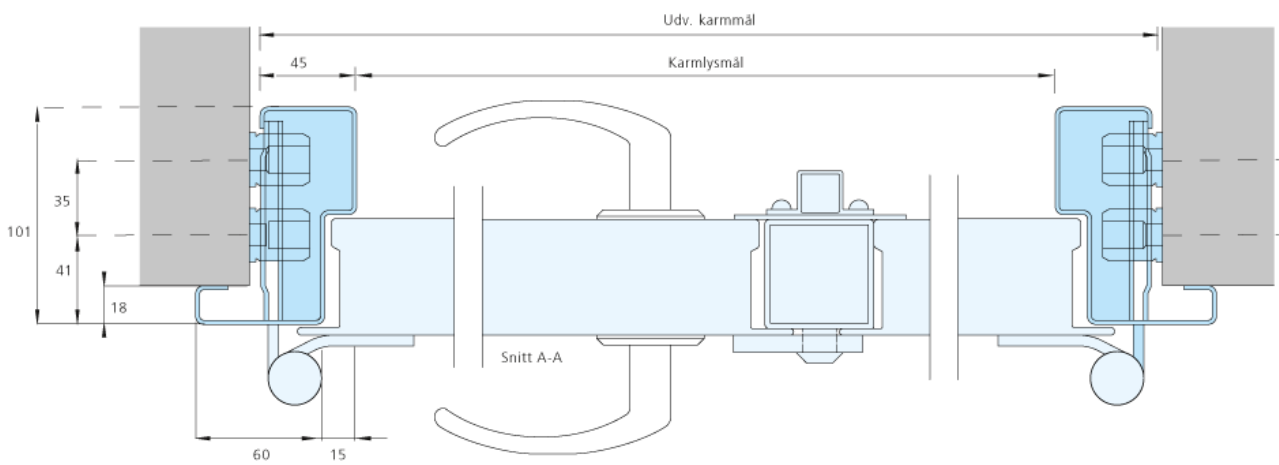
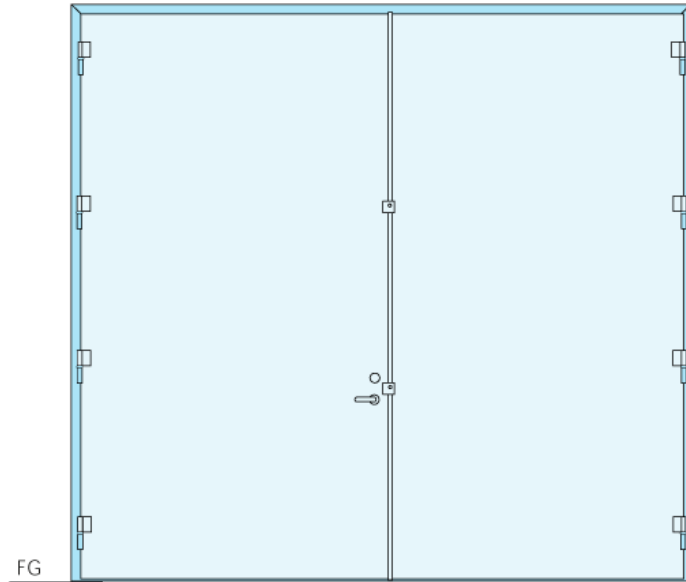
Låskasse: Assa 310, A = 54 mm, B = 27 mm fra hengslesiden til midten på låskassen. Kulelagrede hengsler. Skjult forsterkning for dørlukker på dørbladet som man går gjennom. Skåtefløyen har anslag og er utstyrt med espagnolett på anslagssiden som standard.

TILLEGGSTYR

Kan leveres med glassfelt 23, sparkeplate, dørlukker, elektrisk sluttstykke, magnetkontakt, motor- og mikrolås, låsrelékontakt, vannavisere, tetningsliste m.m. Kan også leveres med glassfelt 24 og 25 (ikke brannklassifisert), ventilasjonsgitter (brannklasse EI 15) og innfelt gangdør. Glassfelt 23 leveres med glass ferdig montert fra fabrikk.

Vi forbeholder oss retten til konstruksjonsendringer.

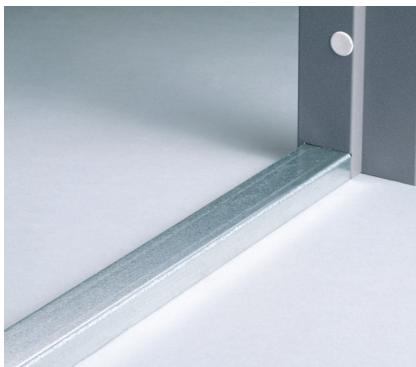
SKISSER



BILDER



Låskassen Assa 310.



Brannporter leveres som standard med anslagsterskel.



Espagnolett er standard på skåtefløyen.