

Daloc S63 (Y63) Sikkerhetsdør RC4



Daloc S63 er en dør som egner seg ypperlig imiljøer hvor det stilles like strenge krav til det estetiske som til sikkerhet. Butikker, datarom, legekontorer og andre rom hvor det oppbevares tyveriutsatt gods er noen eksempler på steder hvor den passer godt.

Betegnelse	Lysmål i karm*	Karmytter mått	Vekt
Enfløyet dør			
S63 9 x 21	800 x 2025	890 x 2090	95
S63 10 x 21	900 x 2025	990 x 2090	104
S63 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2090	114
S63 12 x 21 **	1100 x 2025	1190 x 2090	123
Tofløyet dør			
S63 15 x 21	1400 x 2025	1490 x 2090	150
S63 18 x 21	1700 x 2025	1790 x 2090	177

Andre størrelser kan fås på forespørsel.

Maks veggåpningsmål for f.eks. modul 9x21 er 920x2110 mm.

* For åpen enfløyet dør (90 grader) fratrekkes 45 mm.

** Kun malte dører.

Maksimalmål (S63):

Enfløyet dør brann/lyd: 13x23/12x25

Enfløyet dør røyktetthet: 13x24

Enfløyet dør innbrudd: 13x27

Tofløyet dør brann/lyd: 23x24/22x25

Tofløyet dør røyktetthet: 24x24

Tofløyet dør innbrudd: 25x27

Laminatplate: 1165x2393 resp 2230x2393 (like deling).

Maksimalmål ytterdørsutførelse (Y63):

Enfløyet dør brann: EI₂20/EW60 12x24, EI₂30/EW60 1290x2650

Enfløyet dør røyktetthet: 13x24

Tofløyet dør brann: EI₂20/EW60 24x24

Tofløyet dør røyktetthet: 24x24

Laminatplate: 1165x2393 resp 2230x2393 (like deling).

KLASSIFISERINGER

Ytelse på dørens egenskaper er testet av RISE (tidligere SP) og sertifisert av RISE Certification og SBSC. RISE og SBSC utfører vanlige produksjonskontroller i Dalocs fabrikker.

Brannklasse: A 60, EI 30 som tillegg.

Lydreduksjon: Rw 33dB*, 38dB**, alternativ 43dB** som tillegg.

Lydreduksjon (Rw) har erstattet lydklasse (R'w). Ved prosjektering reduseres den målte støyreduksjonen med 2-3 dB for å ta høyde for montering og utførelse. Tidligere lydklasse R'w 30*, 35**, 40** dB.

* Kun tofløyet dør

** Kun enfløyet dør

Innbruddsbeskyttelse: EN 1627 RC4.

Døren er godkjent for både inn- og utadslående montering.

Røyktetthetsklasse: EN 13501-2 klasse S_a og S₂₀₀ (forrige S_m) som tillegg.

CE-merking: Ytterdørsutførelse (Y63) er CE-merket i henhold til produktstandard for ytterdører EN 14351-1 og EN 16034 dersom brannegenskaper foreligger. CE-merket bak på dørbildet viser følgende egenskaper, testet av RISE:

Brannmotstand: EI₂20/EW60 alt EI₂30/EW60*.

Røyktetthet: S_a alt S₂₀₀

Selvlukking:	C5
Vindmotstand	klasse 3B
Vanntetthet	klasse 7B/npd**
Avgivning av farlige stoffer	godkjent
Lydreduksjon***	Rw 38 ^(C=-2;Ctr=-6) dB.dB.
U-verdi enfløyet dør	2,1
U-værdi tofløyet dør	2,5
Lufttetthet	klasse 3

* Kun enkeltdør.

** No performance determined (ndp) gjelder innadslående montasje der vanntetthet ikke er blitt vurdert.

*** En dørs lydreduserende egenskaper varierer avhengig av lydets frekvens, derfor er det et komplement til Rw-verdien: "Rw+C" (for støy med høye frekvenser, dvs. lyse toner) og "Rw+Ctr" (for støy med lave frekvenser, dvs. basstoner).

Korrosjonsklasse: EN 12944-2 C1-C3.

Dører for utvendig bruk opp til korrosivitetsklasse C3 anbefales i varnforsinket utførelse med industrimaling fra fabrikk og rustfri terskel alternativt foliert plate for utvendig bruk og rustfri terskel.

DØRBLAD

Konstruksjon: Dørbladet er 58 mm tykt, har faset overfals og består av stålplater som er føyd sammen i en bue med skjulte platekanter ved dørbladkanten. Sammenføyning skjer ved hjelp av liming og nagling.

Materiale: 1 mm tykke stålplater og isolering av mineralull.

Overflatebehandling: S63 leveres ferdigmalt i en av våre standardfarger eller med en tremønstret laminatplate fra standardsortimentet som overflate. Andre NCS-farger eller tremønster kan leveres på forespørsel. Dører for utendørsbruk opptil korrosivitetsklasse C3 i henhold til EN ISO 12944-2 anbefales i varmforsinket utførelse med ferdigmaling fra fabrikk. Produseres på bestilling.

KARM

Konstruksjon: Som standard leveres sikkerhetsdørene med hvitmalt karm 41 med fast gerikt på hengslesiden. Karmen leveres sammensatt uten løse deler. Tetningslisten er plassert i et spor i karmen. Karmen fås i flere utførelser: med gerikt på hengslesiden, gerikt på begge sider eller helt uten. Karmen til sikkerhetsdører for utendørsbruk fremstilles i forsinket utførelse.

Isolering: Ferdigisolert med mineralull fra fabrikk.

Montering: Rask montering med karmens etterjusterbare karmhylser (umbrakonøkkel).

TERSKEL

Døren leveres som standard med varmforsinket anslagsterskel. På bestilling kan den leveres med terskelplate og slepelist (Rw 38 dB) eller med terskelplate, børstelst og heve-/senketerskel (ikke lyd). Den kan også leveres med anslagsterskel i eik (EI30).

STANDARDBESLAG

Låskasse Assa 510 og 511. Obs! S63 krever en rund dobbelsylinder på begge låsene. A=58 mm, B=33/24 mm enfløyet/tofløyet dør ved utadslående dør. Tappbærende, justerbare elforsinkede hengsler. Sikkerhetsbolt i sluttstykket og fem tapper i bakkant. A/B målene gjelder kun for ASSA Connect og modul låser, for andre låser kontakt Daloc.

TILLEGGSTYR

Låskasse ASSA 510 og 511 kan erstattes med motorlås ASSA 840 og 841 og klassifiseringer opprettholdes.

Kan leveres med Daloc Linea-mønster, kikkehull, sparkeplate, dørlukker, elektrisk sluttstykke, magnetkontakt, motor- og mikrolås, låsrelékontakt m.m.

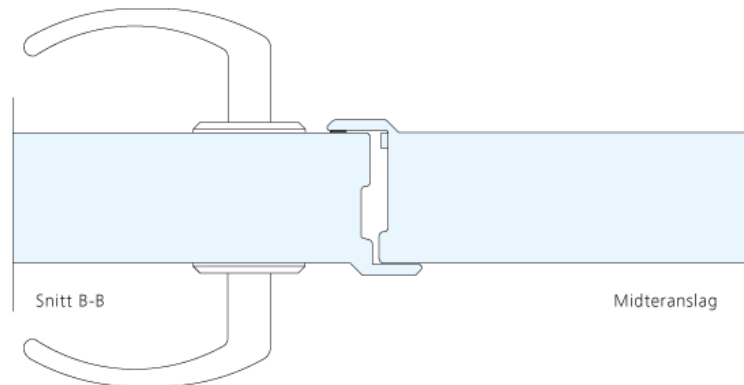
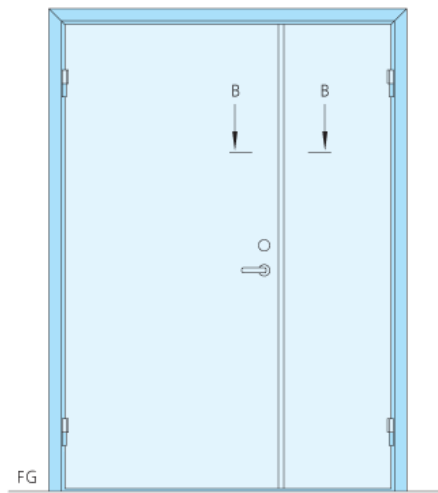
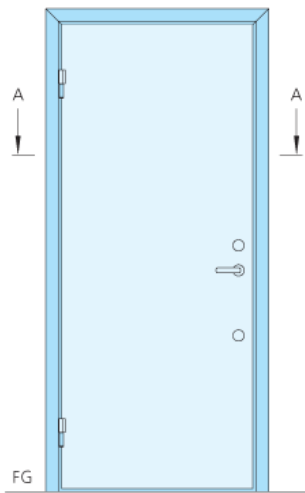
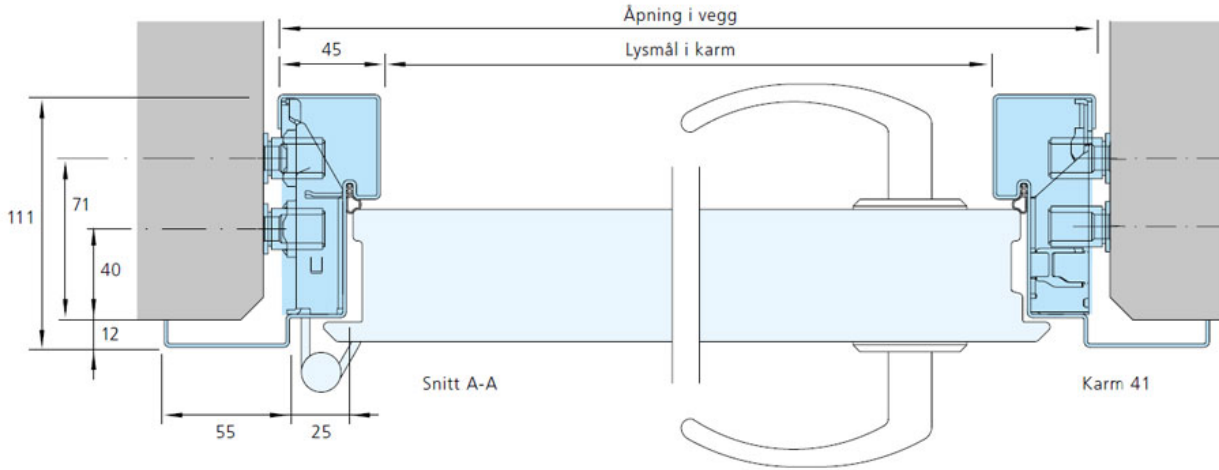
Ved vindutsatt plassering anbefales komplettering med dørbremse. For innadslående dør anbefales vannavviser i nedre kant om døren utsettes for regn. For utadslående dør som ikke har regnbeskyttelse anbefales vannavviser i overkant.

TOFLØYET DØR

Dørblad og karm produseres på samme måte som enfløyet dør. Stående fløy er utstyret med anslag og to innfelte hevearmsskåter som standard. Dørens ulike deler er enkle å transportere, håndtere og montere på grunn av at mindre enheter monteres sammen på stedet.

Vi forbeholder oss retten til konstruksjonsendringer.

SKISSER



BILDER



Karmhylser sørger for rask og sikker montering.



Låskassen Assa 510.



Dørbladet er føyd sammen uten synlig platekant og har faset overfals.