

## Daloc T60/65 Massivdør, Tredør



Daloc T60/65 er en massiv innerdør med ekstra høy brannklassifisering. Den er beregnet på bruk som innerdør i offentlige miljøer, for eksempel skoler, sykehus og pleieinstitusjoner, der det stilles strenge krav til brannbeskyttelse. Tredørene fra Daloc har en kant rundt hele dørbladet som beskytter det og gjør det lett å holde rent.

Betegnelse	Lysmål i karm*	Karmytter mått	Vekt
<b>Enfløyet dør</b>			
T60 7 x 21	600 x 2028	690 x 2093	55
T60 8 x 21	700 x 2028	790 x 2093	62
T60 9 x 21	800 x 2028	890 x 2093	69
T60 10 x 21	900 x 2028	990 x 2093	76
T60 11 x 21	1000 x 2028	1090 x 2093	83
<b>Tofløyet dør</b>			
T60 15 x 21	1400 x 2028	1490 x 2093	110
T60 18 x 21	1700 x 2028	1790 x 2093	131

Andre størrelser kan fås på forespørsel.

Maks veggåpningsmål for f.eks. modul 9x21 med trekarm er 915x2110 mm og med stålkarm 920x2110 mm.

\* For åpen enfløyet dør (90°) trekkes 63 mm (trekarm) eller 51 mm (stålkarm) fra bredden. Ved lydreduksjon 48 dB / 49 dB trekkes 86 mm. Merk at hele lysmål i karm påvirkes ved lydreduksjon 48 dB / 49 dB, f.eks. har en enfløyet dør 10x21 et lysmål i karm 844x2000 mm.

Maksimalmål:

Enfløyet dør brann 12x22 røyktetthet 13x25

Tofløyet dør brann 22x22 røyktetthet 24x24

Lyd og uklassifisert utførelse 13x25 resp. 25x25

Enfløyet dør lyd opptil  $R_w$  48 dB / 49 dB: 12x22

### KLASSIFISERINGER

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

**Brannklasse:** EI<sub>2</sub>60.

**Lydreduksjon:**  $R_w$  38 dB. Tilvalg  $R_w$  49 dB.

Lydreduksjon ( $R_w$ ) 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  $R'w$  35dB.

**Røyktetthetsklasse:** EN 13501-2 klasse S<sub>a</sub> og S<sub>200</sub> (forrige S<sub>m</sub>) som tillegg.

### DØRBLAD

**Konstruksjon:** Dørbladet er 64 mm tykt (ved lydreduksjon 48/49 dB, 115 mm) og har en kjerne fremstilt av en massiv sponplate omgitt av en kraftig treramme. Konstruksjonen gjør dørbladet solid og vridningsstabil og gir en behagelig, dempet lukkelyd. Den store vridningsstabiliteten betyr dessuten at døren beholder en høy grad av lyd- og røyktetthet over tid. Valget av kraftig trevirke på 54 x 66 mm i rammen gir dessuten sterke skrueforbindelser for feste av f.eks. hengsler og dørlukker og bidrar dermed til å gi døren lang levetid.

**Materiale:** Skrog av massiv sponplate med treramme rundt.

**Overflatebehandling:** Laminatdører har kledning av 4 mm trefiberplate med et overflatesjikt av 0,7 mm laminatplate fra vårt standardsortiment.

Ferdigmalte dører har kledning av 5 mm trefiberplate og leveres hvite som standard.

Finerte dører har kledning av 4 mm trefiberplate med et overflatesjikt av 0,6 mm finer i utsortert A-kvalitet, som kan fås i eik, bøk eller bjørk. Andre laminatoverflater eller NCS-farger kan levere på forespørsel. Orresta Dörr kan tilby andre fineroverflater eller mønstret finer.

## KANTLIST

---

**Laminatdører:** Leveres som standard med beskyttende kantlist av ABS-plast med eikemønster på fire sider. Dørene kan også leveres med ABS-kantlist i andre mønster og farger eller med massiv trekantlist.

**Malte dører:** Leveres med malt beskyttende ABS-kantlist på alle sider.

**Finerte dører:** Leveres med finert kantlist på alle fire sider i samme tresort som overflaten på dørbladet.

## KARM

---

**Konstruksjon:** Hvitmalt furukarm 45x92 mm, men kan på bestilling leveres med karmdybde 98, 118, 122 og 145 mm eller karm med valgfri karmdybde 92–250 mm. Karmen har justerbart sluttstykke og utstyres med montert karmhylse fra fabrikken. Daloc T60 med lydreduksjon 48 dB / 49 dB har en ny karmprofil, 130 mm.

**Øvrig:** Andre tresorter, NCS-farger og overflatebehandlinger leveres på forespørsel.

**Stålkarm:** Døren kan også leveres med stålkarm Daloc 01, 02 eller 04-09. De fremstilles av kaldvalset 1,5 mm høyfast stål, men kan også leveres i rustfri utførelse og utstyres med tappbærende hengsler i elforsinket utførelse. Karmene er profilbøyd for å oppnå maksimal stivhet og stabilitet. De leveres alltid sammensatt og isolert fra fabrikken. Stålkarmene er ferdigmalt i hvit farge, NCS S0502-Y, men kan på bestilling leveres i en annen NCS-farge.

## TERSKEL

---

Døren leveres med anslagsterskel av type H, men kan på bestilling leveres med anslagsterskel av type G eller K. Den kan også leveres med heve-/senketerskel (38dB). Ved lydreduksjon 48/49 dB brukes andre terskelkonstruksjoner.

## STANDARDBESLAG

---

Låskasse Assa 310 (Ved lydreduksjon 48/49 dB leveres døren som standard med Assa 310-70.). A=64 mm (115 mm ved lydreduksjon 48/49 dB), B = 23 mm fra hengslesiden til midten på låskassen (fra 1 jan 2015). Tappbærende elforsinkede hengsler og justerbart sluttstykke. Døren har tetningslist. A/B målene gjelder kun for ASSA Connect og modul låser, for andre låser kontakt Daloc.

## TILLEGGSTYR

---

Kan leveres med Daloc Linea-mønster, stålterskel, sparkeplate, klembeskyttelse m.m.

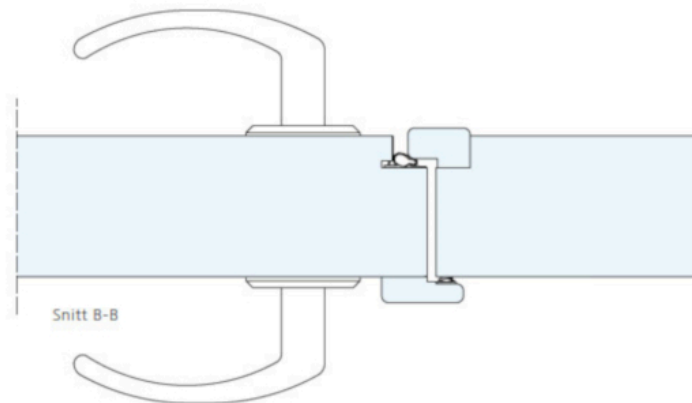
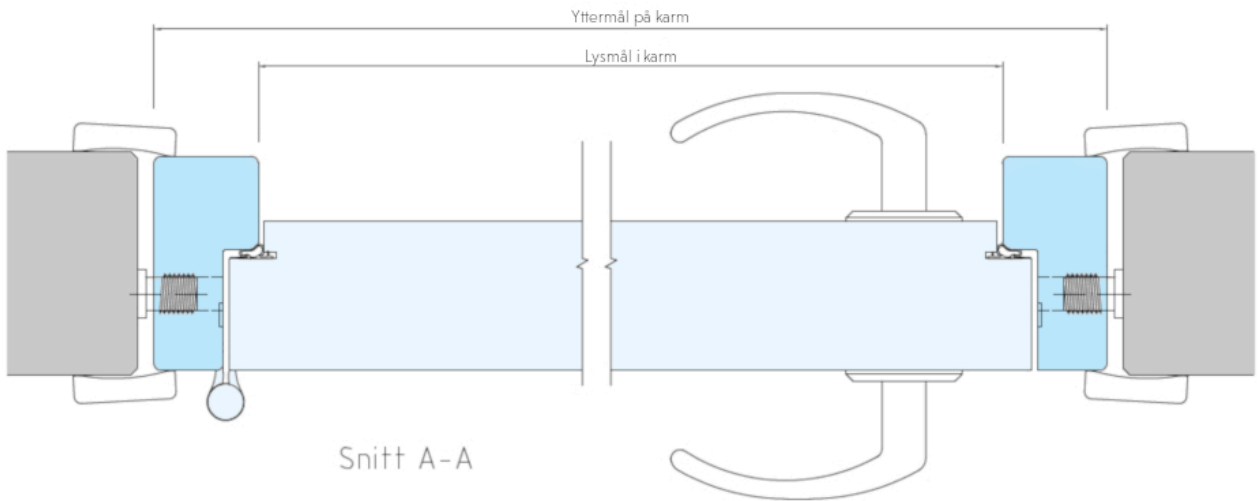
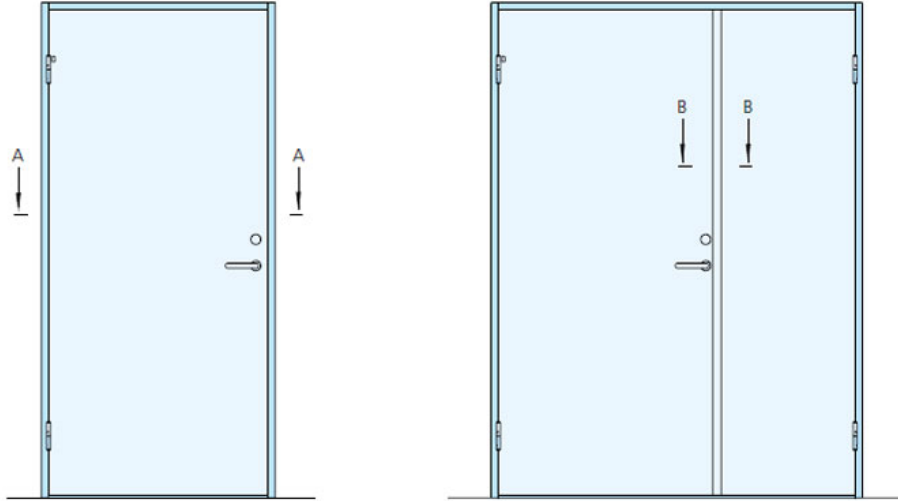
## TOFLØYET DØR

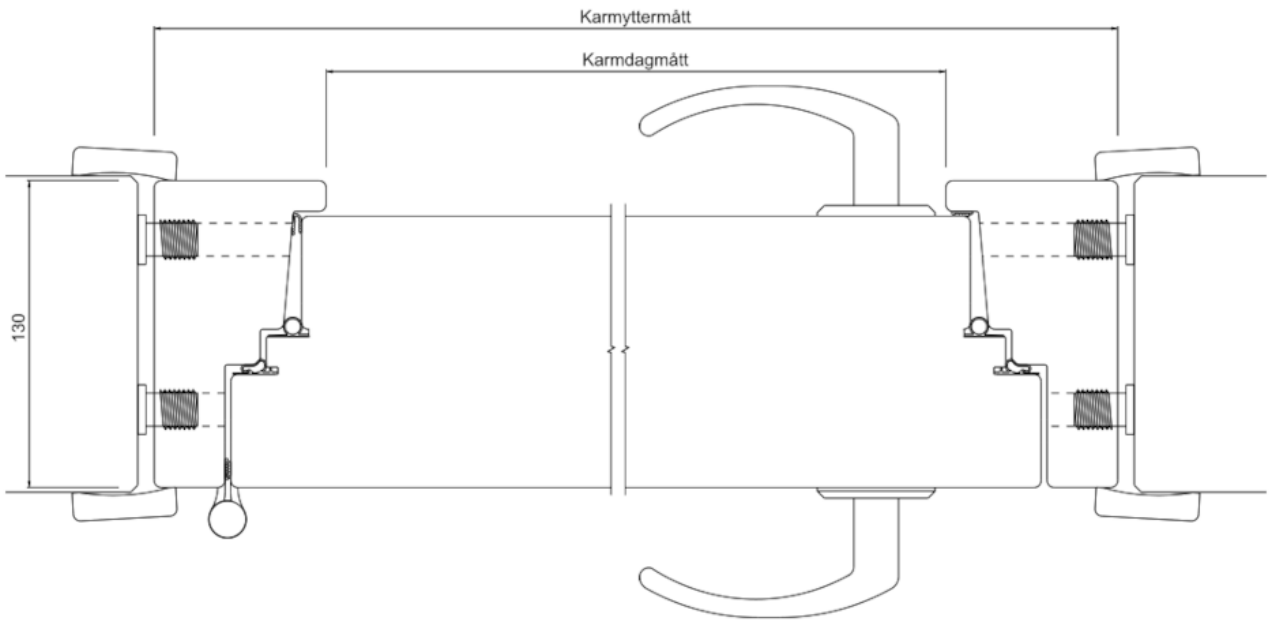
---

Dørblad og karm produseres på samme måte som tilsvarende enfløyet dør. Det er montert en utenpåliggende anslagslist på hengslesiden på dørbladet som man går gjennom, og på skåtefløyens anslagsside. Skåtefløyen har som standard to innfelte hevearmsskåter.

*Vi forbeholder oss retten til konstruksjonsendringer.*

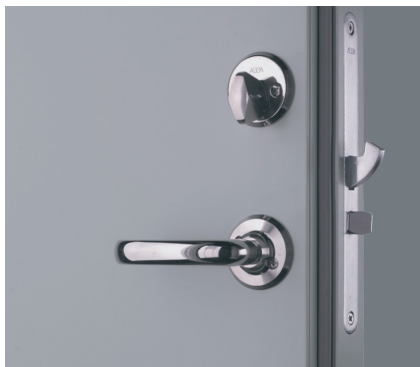
**SKISSER**





## BILDER

---



Låskassen Assa 310.



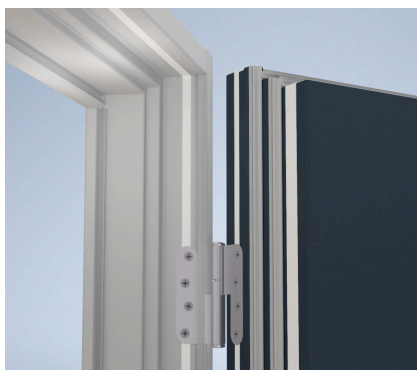
En kantlist rundt hele dørbildet beskytter det og gjør det lett å holde rent.



Terskel av hardved.



Karmen utstyres med montert karmhylse fra fabrikk.



Daloc T60 med lydreduksjon 48 dB / 49 dB har en ny karmprofil, 130 mm, og dørbild med 115 mm tykkelse.