

Daloc T34/65 Massivdør, Tredør, Lyddør



Daloc T34/65 egner seg med sin høye lydreduksjon svært godt til bl.a. konferanselokaler og hoteller. 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
Enfløyet dør			
T34 7 x 21	600 x 2028	690 x 2093	55
T34 8 x 21	700 x 2028	790 x 2093	62
T34 9 x 21	800 x 2028	890 x 2093	69
T34 10 x 21	900 x 2028	990 x 2093	76
T34 11 x 21	1000 x 2028	1090 x 2093	83
T34 12 x 21	1100 x 2028	1190 x 2093	90
T34 13 x 21	1200 x 2028	1290 x 2093	97

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

Enfløyet dør røyktetthet: 13x24

Enfløyet dør lyd opptil Rw 43 dB og uklassifisert utførelse: 13x25

Enfløyet dør lyd opptil Rw 48 dB / 49 dB: 12x22

KLASSIFISERINGER

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

Brannklasse: EI₂30.

Lydreduksjon: Rw 43 dB. Tilvalg Rw 49 dB.

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 40 dB.

Røyktetthetsklasse: EN 13501-2 klasse S_a og S₂₀₀ (forrige S_m) 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 leveres 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 68, 98, 118, 122 og 145 mm eller karm med valgfri karmdybde 68–250 mm. Karmen har justerbart sluttstykke og utstyres med montert karmhylse fra fabrikken. Daloc T34 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, eller med plastterskel med doble slepelist. Den kan også leveres med heve-/senketerskel (lydreduksjon 40dB). Ved lydreduksjon 48/49 dB brukes andre terskelkonstruksjoner.

STANDARDBESLAG

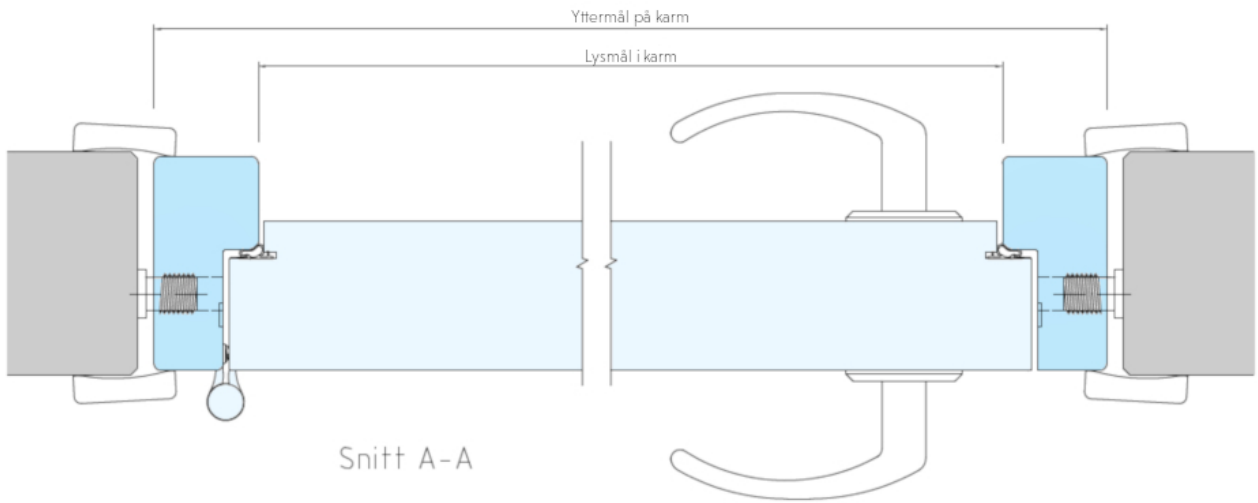
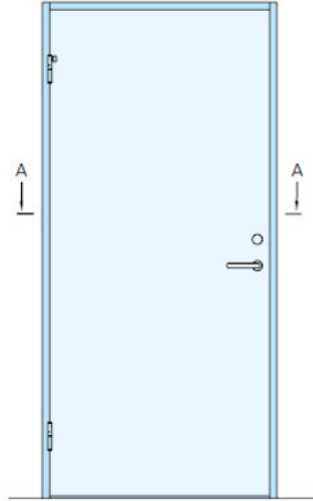
Låskasse Assa 310. A = A=64 mm (115 mm ved lydreduksjon 48/49 dB), B = 23 mm fra henglesiden til midten på låskassen (fra 1 jan 2015). Ved lydreduksjon 48/49 dB leveres døren som standard med Assa 310-70. Tappbærende elforsinkede hengsler og justerbart sikkerhetssluttstykke. Døren har tetningslist. A/B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

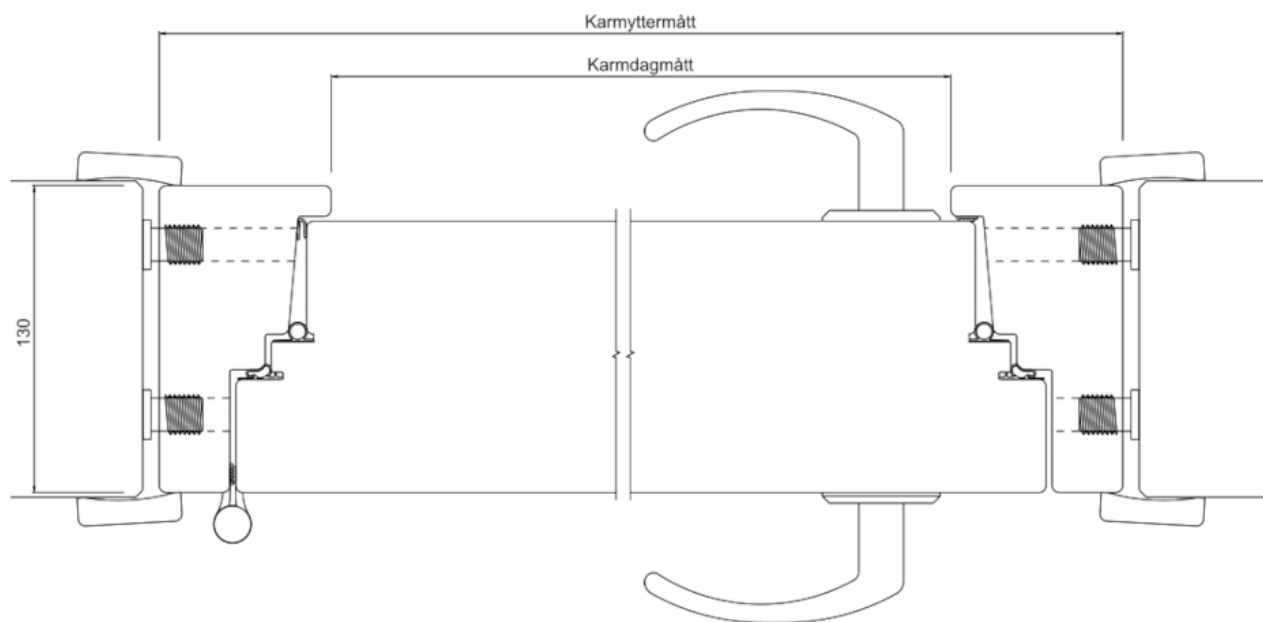
TILLEGGSTYR

Kan leveres med Daloc Linea-mønster, postluke, kikkehull, ringeklokke, ekstralås, karmbeskyttelse, stålkarm, stålterskel m.m.

Vi forbeholder oss retten til konstruksjonsendringer.

SKISSER





BILDER



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



Terskel av hardved.



Sluttstykke for låskassen



Lyddører 43dB benyttes som regel i møterom



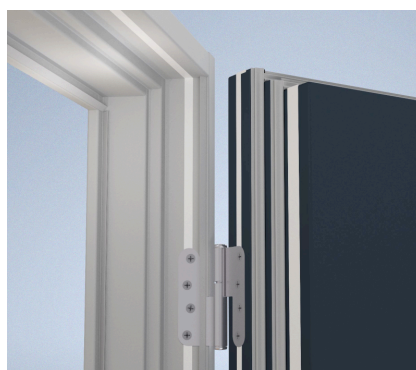
Dørbladet er utstyrt med en ekstra tetningslist



Daloc lyddør brukt ved dansehøgskolen



Karmen utstyres med montert karmhylse fra fabrikk.



Daloc T34 med lydreduksjon 48 dB / 49 dB har en ny karmprofil, 130 mm, og dørblad med 115 mm tykkelse.