

## Daloc T34/65 Massivdør, Trædør, Lyddør



Lyddør Daloc T34/65 er med sin høje støjreduktion anvendelig i blandt andet konferencelokaler og på hoteller.

Betegnelse	Karmlys mål*	Udv. karm mål	Vægt
<b>Enkeltfløjet dør</b>			
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 leveres på bestilling.

Maks murmål for f.eks modul 9x21 med trækarm er 915x2110 mm og med stålarm 920x2110 mm.

\* Ved 90° åbnet dør mindskes karmlysbredden med 63 mm (trækarm) og 51 mm (stålarm). Ved lydreduktion 48 dB / 49 dB mindskes karmlysmålet med 86 mm. Bemærk, at det totale karmlysmål påvirkes ved lydreduktion 48 dB / 49 dB, f.eks. har en enkeltfløjet dør 10x21 et karmlysmål på 844x2000 mm.

Maksimal størrelse:

Enkeltfløjet dør brandklassificeret: 12x22

Enkeltfløjet dør brandgastæthedsklasse: 13x24

Uklassificeret enkeltfløjet dør: 13x25

Enkeltfløjet dør Rw 48 dB / 49 dB: 12x22

### KLASSIFICERINGER

Døren er certificeret af Dansk Standard. Den fremstilles under kontrol af RISE.

**Brandklasse:** EI<sub>2</sub>30 (BD-30 og BD-30M erstattes med EI<sub>2</sub>30 i kommende CE-mærkning).

**Brandgastæthedsklasse:** Tilvalg EN 13501-2 klasse S<sub>a</sub> og S<sub>200</sub> (tidligere S<sub>m</sub>).

**Lydreduktion:** Standard Rw 43 dB. Tilvalg Rw 49 dB.

Ved projektering skal der tages højde for, at den målte lydreduktion kan reduceres med 2-3dB, afhængig af øvrige faktorer, som montage og endelig udførelse.

### DØRBLAD

**Konstruktion:** Dørbladet har som standard en tykkelse på 64 mm (men ved lydreduktion 48 / 49 dB, 115 mm). og har en kerne bestående af en massiv spånplade med en kraftig træramme rundt om. Konstruktionen gør dørbladet slidstærkt og vridningsstabil og giver en behageligt dæmpet lyd ved lukning. Vridningsstabiliteten betyder desuden, at døren bevarer en høj lyd- og brandgastæthed i lang tid. Vores valg af kraftigere rammetræ på 54 x 66 mm giver desuden stærke skruesamlinger til montering af eks. hængsler og dørlukker, hvilket bidrager til en lang levetid.

**Materiale:** Kerne fremstillet af massiv spånplade med omløbende træramme.

**Overfladebehandling:** Laminatdøre har en beklædning af 4 mm træfiberplade med et overfladelag af 0,7 mm tyk laminatplade fra vores standardsortiment. Færdigmalede døre har en beklædning af 5 mm træfiberplade og leveres hvide som standard. Finerede døre har en beklædning af 4 mm træfiberplade med en overflade af 0,6 mm finer i sorteret A-kvalitet, som kan fås i eg, bøg eller birk.

Andre laminattyper eller NCS-farver kan fås på bestilling. I de tilfælde, hvor andre finertyper eller mønsterlagt finer forespørges, tilbydes de af Orresta Dörr.

## KANTLISTE

---

**Laminatdøre:** Leveres som standard med beskyttende kantliste af egemønstret ABS-plast på fire kanter. Alternativt kan døren leveres med ABS-kantliste i andre mønstre og farver eller med massiv trækantliste.

**Malede døre:** Leveres med malet beskyttende ABS-kantliste på alle kanter.

**Finerede døre:** Leveres med fineret kantliste på alle fire kanter i samme træsort som dørbladets overflade.

## KARM

---

**Konstruktion:** Hvidmalet karm i fyr 45x92 mm, men kan på bestilling fås med karmdybde 68, 98, 118, 122, 128 og 145 mm eller karm med valgfri karmdybde 68-250 mm. Karmen er forsynet med justerbart slutblik og forsynes med monteret hylstermøtrikker fra fabrikker. Daloc T34 med lydreduktion 48 dB / 49 dB har karmprofil med en fast dybde på 130 mm.

**Øvrigt:** Andre træsorter, NCS-farver og overfladebehandlinger tilbydes på forlangende.

**Stålkarm:** Hvor der ønskes stålkarm, kan døren leveres med Dalocs stålkarm 01, 02 eller 04-09. De fremstilles af koldvalset 1,5 mm højstyrkestål, men kan også leveres i rustfrit stål og udstyres med tapbærende hængsler i elforzinket udførelse. Karmene er profilbukkede for at opnå størst mulig stivhed og stabilitet. De leveres altid sammensatte og isolerede, direkte fra fabrikken. De er færdigmalede i hvid farve, NCS S0502-Y, men kan på bestilling leveres i en anden NCS- eller RAL-farve.

## BUNDSTYKKE

---

Døren leveres med anslagsbundstykke type H, men kan på bestilling leveres med anslagsbundstykke type G eller K eller med plastbundstykke med dobbelte slæbelister. Ved lydreduktion 48/49 dB anvendes andre tærskelkonstruktioner.

## STANDARDBESLÅNING

---

Låsekasse Assa 565. Standard Låsplacering: A=64 mm (115 mm ved lydreduktion 48/49 dB), B=23 mm fra hængselside til centrum af låsekasse (fra 1 jan 2015). Tapbærende, elforzinkede hængsler og justerbart slutblik. Døren er udstyret med tætningsliste. A/B mål gælder kun med Assa Connect og modullås, for øvrige lås kontakt Daloc. Ved lydreduktion 48/49 dB leveres døren som standard med Assa 310-70.

## EKSTRAUDSTYR

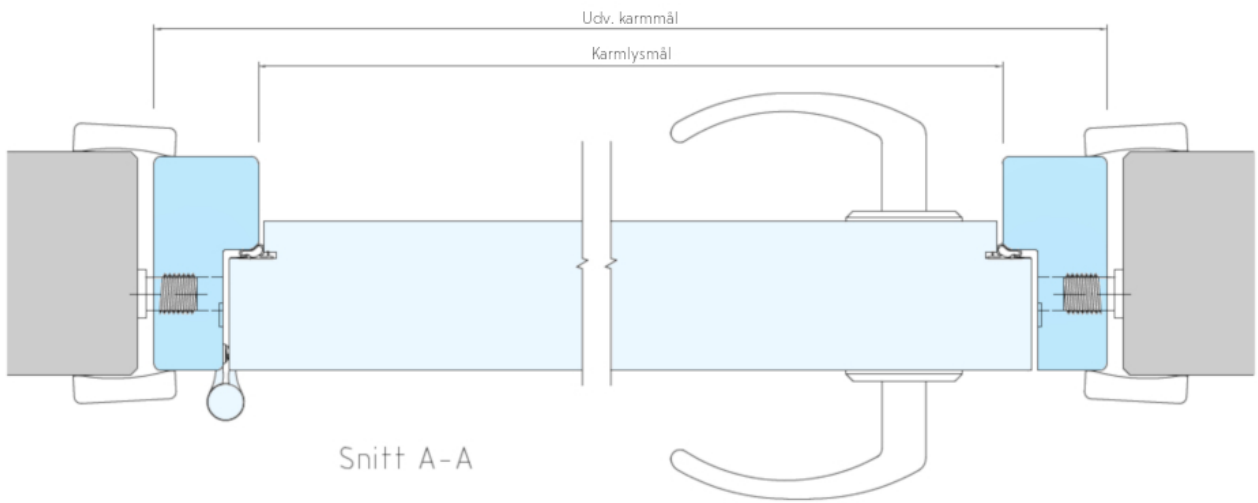
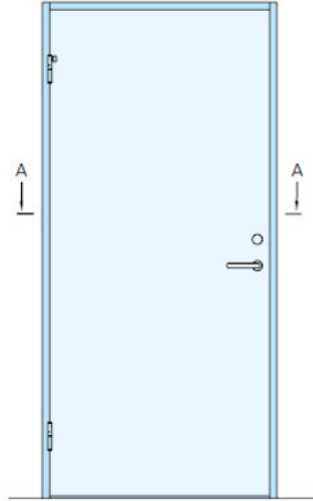
---

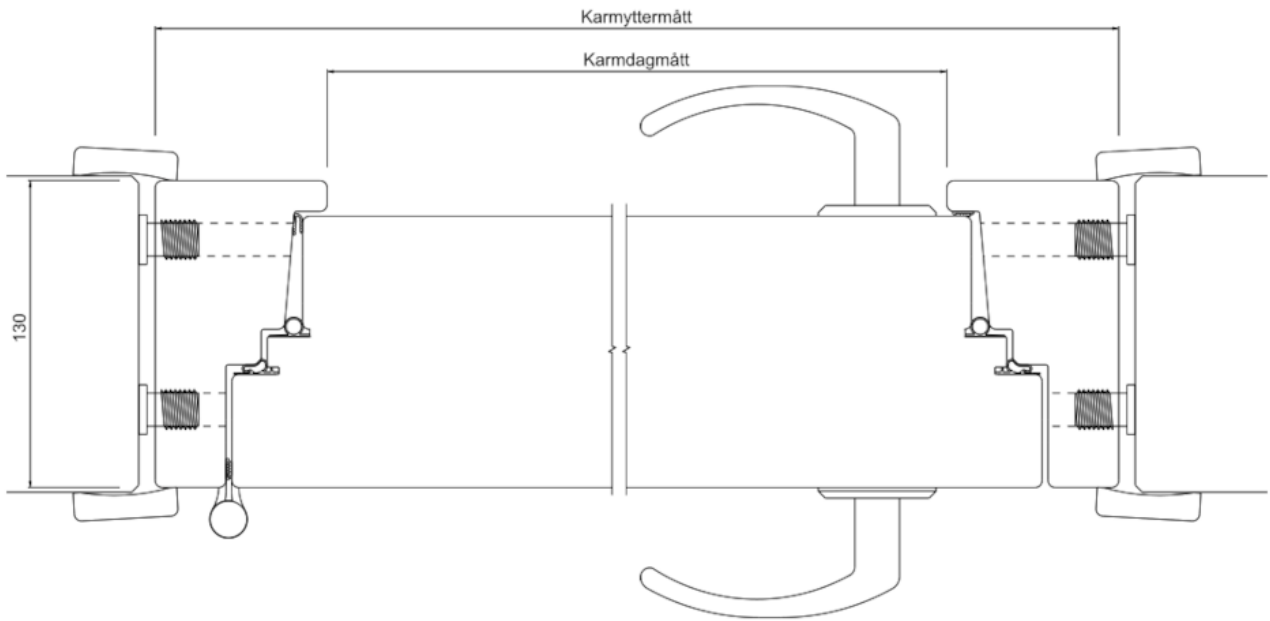
Kan leveres med Daloc Linea-mønster, glasåbning, stålkarm, stålbundstykke, sparkeplade, klembeskyttelse m.m.

*Vi forbeholder os retten til konstruktionsændringer.*

**SKITSER**

---





## BILLEDER



Beskyttende kant rundt om hele dørbladet, som både beskytter døren og letter rengøring.



Bundstykke af hårdtræ.



Slutblik til Assa 220 låsekasse.



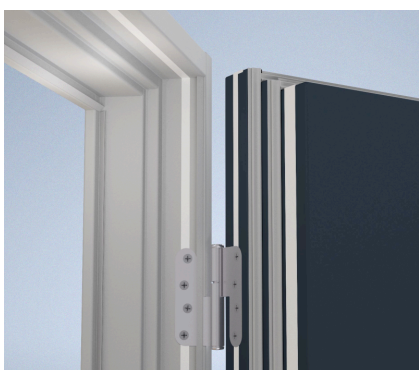
Lyddøre 43 dB benyttes oftest i samlingslokaler



Lyddør i Danshögskolans lokaler i Stockholm



Hurtig montering og fastgøring vha. fabriksmonteret justeringsskruer.



Daloc T34 med lydreduktion 48 dB / 49 dB har fået en ny karmprofil med en dybde på 130 mm, og dørbladets tykkelse er 115 mm.