

Daloc T60/65 Trädörr, Massivdörr EI60



Massivdörr Daloc T60/65 är en trädörr med högt brandskydd. Den används som innerdörr i offentliga miljöer som tex skolor, på sjukhus och vårdcentraler där höga brandkrav ställs. Trädörrar i Dalocs sortiment är försedda med skyddande kant runt om hela dörrbladet, vilket både skyddar och gör det lätt att hålla rent.

Beteckning	Karmdag mått*	Karmytter mått	Vikt
Enkeldörr			
T60 7 x 21	600 x 2025	690 x 2093	55
T60 8 x 21	700 x 2025	790 x 2093	62
T60 9 x 21	800 x 2025	890 x 2093	69
T60 10 x 21	900 x 2025	990 x 2093	76
T60 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2093	83
Pardörr			
T60 15 x 21	1400 x 2025	1490 x 2093	110
T60 18 x 21	1700 x 2025	1790 x 2093	131

Dörren erbjuds även i andra modulstorlekar och karmyttermått. Se maxmått nedan.

Max väggöppningsmått för tex modul 9x21 med träkarm är 915x2110 mm och med stålkarm 920x2110 mm.

* Vid 90 graders öppnad enkeldörr avgår 63 mm (träkarm), 51 mm (stålkarm) från karmdagbredden.

Maxmått:

Enkeldörr brand 12x22/brandgas 13x25

Pardörr brand 22x22/brandgas 22x22

Ljud och oklassat utförande 13x25 resp 25x25.

KLASSNINGAR

Prestanda på dörrens egenskaper har provats av RISE (tidigare SP) och certifierats av RISE Certifiering. RISE utför regelbundna tillverkningskontroller i Dalocs fabriker.

Brandklass: EI60.

Ljudreduktion: Rw 38 dB.

Ljudreduktion (Rw) har ersatt ljudklass (R'w). Vid projektering minskas uppmätt ljudreduktion dörr med 2-3 dB för hänsyn till montage och utförande.

Tidigare ljudklass tillval R'w 35 dB för enkeldörr 8x21, 9x21 och 10x21.

Brandgastäthet: Tillval SS-EN 13501-2 klass S_a och S₂₀₀ (tidigare S_m).

DÖRRBLAD

Konstruktion: Dörrbladet är 64 mm tjockt och har en stomme tillverkad av massiv spånskiva med en kraftig träram runt om. Konstruktionen gör dörrbladet stryktåligt och vridstyvt samt skapar ett behagligt dämpat stängningsljud. Vridstyvheten gör dessutom att dörren bibehåller hög ljud- och brandgastäthet över tid. Vårt val av kraftigare ramträ 54x66 mm ger också starka skruvförband för infästning av t.ex. gångjärn och dörrstängare vilket bidrar till lång livslängd.

Ytbehandling: Laminatdörrar har en beklädnad av 4 mm träfiberskiva med ett ytskikt av 0,7 mm tjock laminatskiva ur vårt standardsortiment.

Färdigmålade dörrar har en beklädnad av 5 mm träfiberskiva och levereras som standard vita.

Fanerade dörrar har en beklädnad av 4 mm träfiberskiva med ett ytskikt av 0,6 mm faner i utsorterad A-kvalitet, vilket kan erhållas i ek, bok eller björk.

Andra laminatytor eller NCSkulörer offereras på begäran. I de fall då andra fanerytor eller mönsterlagd faner efterfrågas offereras de av Orresta Dörr.

KANTLIST

Konstruktion: Samtliga dörrar i sortimentet är försedda med någon form av skyddande kantlist på alla kanter, vilket gör att kantlisten både skyddar dörrbladet och gör det lätt att hålla rent. I miljöer som ofta svabbas hindras fukt från att tränga upp i dörrbladets underkant och med slät ovansida blir dörren lättare att damma och hålla ren.

Material: Laminatdörrar levereras som standard med skyddande kantlist av 3 mm bokmönstrad ABS-plast. Alternativt levereras dörren med ABS-kantlist i andra mönster och färger eller med massiv träkantlist. Målade dörrar levereras med målad skyddande ABS-kantlist. Fanerade dörrar levereras med fanerad kantlist i samma träslag som dörrbladetsytan.

KARM

Konstruktion: Vitmålad furukarm 45x92, men kan mot beställning levereras med karmmått 45x98, 45x118, 45x122 och 45x145 mm eller karm med valfritt karmdjup 92-250 mm.

Montering: Karmen är som standard försedd med fabriksmonterade karmhylsor.

Övrigt: Andra träslag, NCS-kulörer och ytbehandlingar offereras på begäran.

Stålkarm: Där stålkarm önskas kan dörren levereras med stålkarm Daloc 01, 02 eller 04-09. De tillverkas av kallvalsad 1,5 mm höghållfasthetsstål men kan också levereras i rostfritt utförande och förses med tappbärande gångjärn i elförzinkat utförande. Karmarna är profilbockade för att uppnå maximal styvhet och stabilitet. De levereras alltid sammansatta och isolerade, direkt från fabrik. Stålkarmarna är färdigmålade i vit färg, NCS S0502-Y, men kan mot beställning levereras i annan NCS-kulör.

TRÖSKEL

Dörren levereras med anslagströskel typ H men kan mot beställning levereras med anslagströskel typ G eller typ K. Den kan även offereras med tätningströskel (38 dB).

STANDARDBESLAG

Lås: Låshus Assa 310. Låshus Assa 410 i inbrottsklassad dörr.

Låsplacering: A=64 mm, B=23 mm från gångjärnssida till centrum låskista. A/B mått gäller endast med Assa Connect och modullås, för övriga lås kontakta Daloc.

Övrigt: Tappbärande elförzinkade gångjärn och justerbart slutbleck. Dörren är försedd med tätningslist och bakkantssäkringar.

TILLVAL

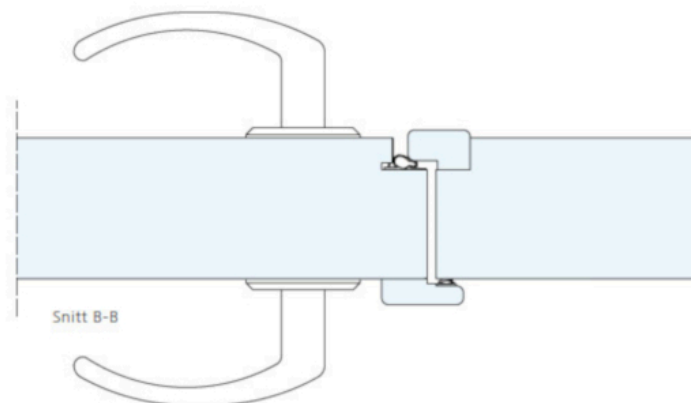
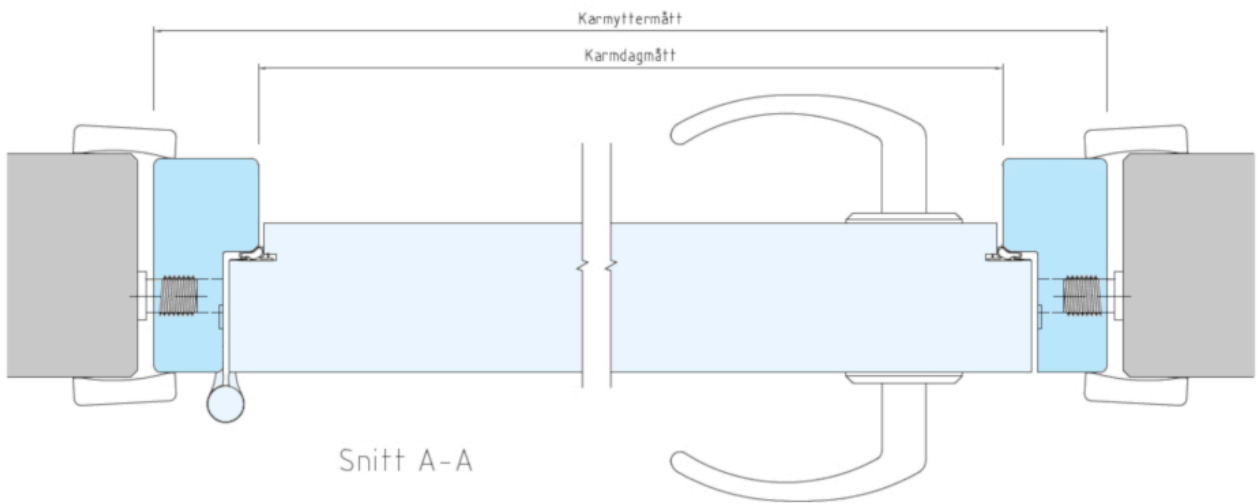
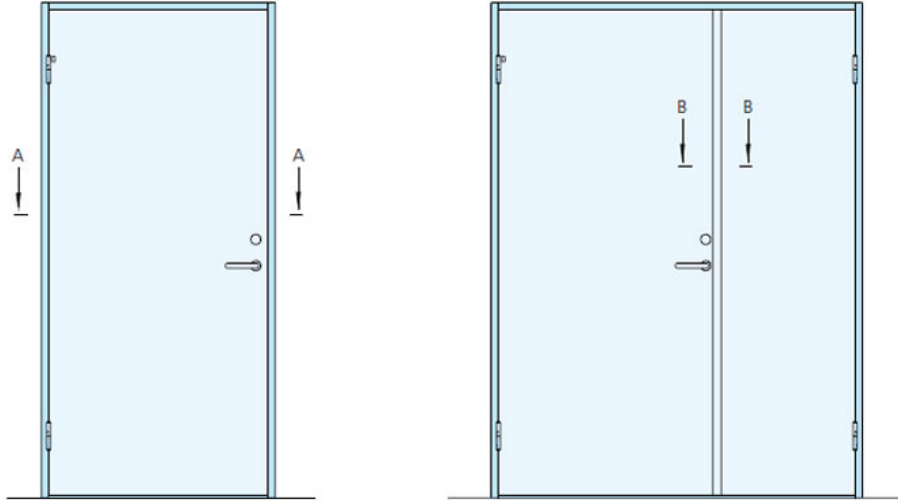
Kan levereras med Linea-mönster, ståltröskel, sparkskydd, klämskydd mm.

PARBLADIG DÖRR

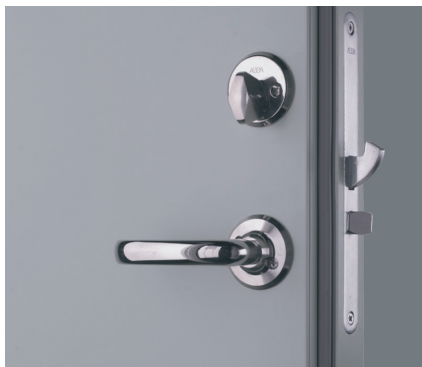
Dörrblad och karm tillverkas på samma sätt som motsvarande enkeldörr. Dörrbladen är försedda med utanpåliggande anslagslist monterad på gånghalvans gångjärnssida och på parhalvans anslagsida. Parhalvan är som standard försedd med 2 st infällda kantreglar av hävarmstyp.

Vi förbehåller oss rätt till konstruktionsändringar.

SKISSER



BILDER



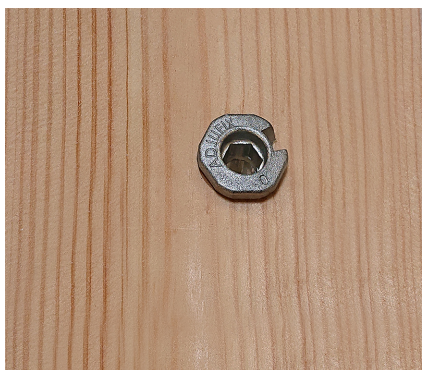
Låshus Assa 310



Skyddande kant runt om hela dörrbladet som både skyddar och gör det lätt att hålla rent.



Tröskel av hårdträ.



Karmen är som standard försedd med fabriksmonterade karmhylsor.