

Daloc T40/65 Trädörr, Massivdörr, Tamburdörr



Massivdörr av trä med känsla och stabilitet. Vanligaste användningsområdet är som entrédörr till lägenheter men den används även som hotellrumsdörr mm.

Beteckning	Karmdag mått*	Karmytter mått	Vikt
Enkeldörr			
T40 9 x 21	800 x 2028	890 x 2093	69
T40 10 x 21	900 x 2028	990 x 2093	76
T40 11 x 21	1000 x 2028	1090 x 2093	83
Pardörr			
T40 15 x 21	1400 x 2028	1490 x 2093	110
T40 18 x 21	1700 x 2028	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 dörr avgår 63 mm (träkarm), 51 mm (stålkarm) från karmdagbredden.

Maxmått:

Enkeldörr brand 12x22 /brandgas 13x25 /ljud & oklassat 13x25

Pardörr brand 22x22 /brandgas 24x24 /ljud & oklassat 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: EI₂30.

Ljudreduktion: Rw 38 dB.

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

Tidigare ljudklass R'w 35 dB.

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 NCS-kulörer 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 ekmönstrad 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 45x68, 45x98, 45x118, 45x122 och 45x145 mm eller karm med valfritt karmdjup 68-250 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 K. Den kan även offereras med tröskelplatta typ B eller plasttröskel men för att uppfylla krav för klassning ska dörrbladet då förses med släplista eller tätningströskel.

STANDARDBESLAG

Lås: Låshus Assa 310

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.

TILLVAL

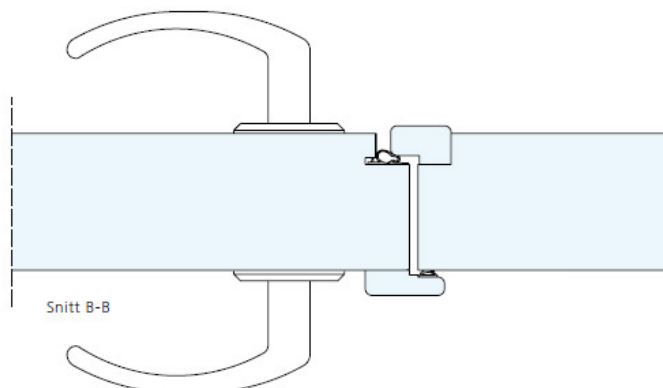
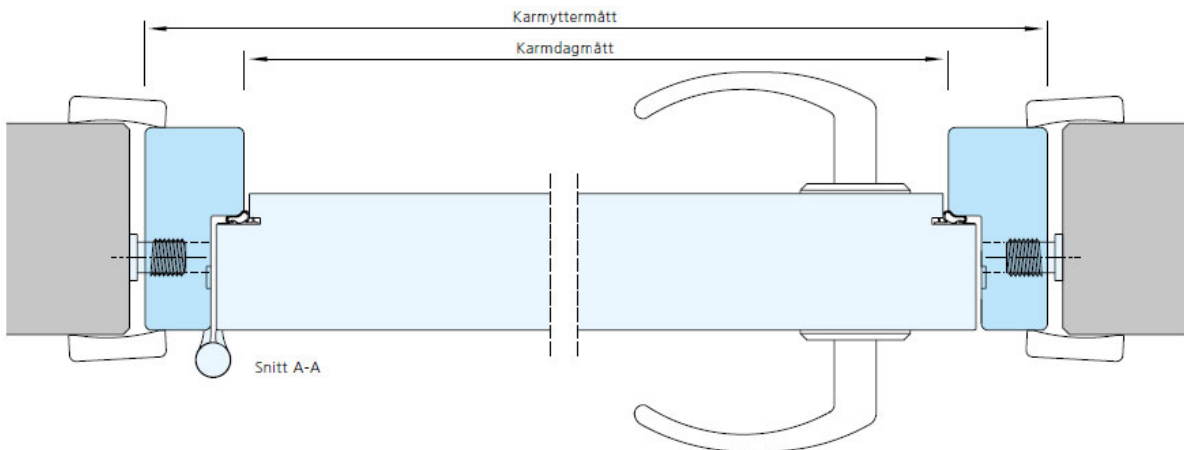
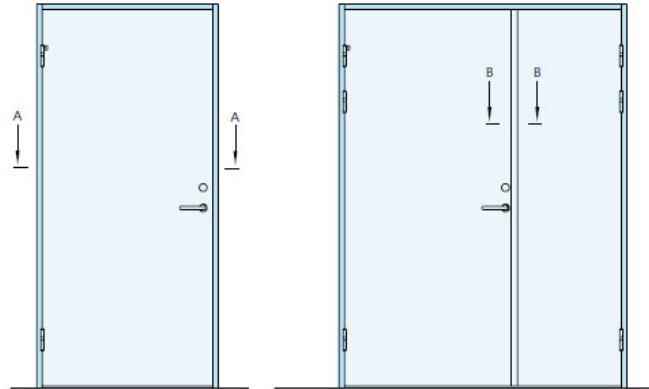
Kan levereras med Linea-mönster, postinlägg, dörrkik, ringklocka, kompletteringslås, stålkarm, ståltröskel, karmskydd mm.

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



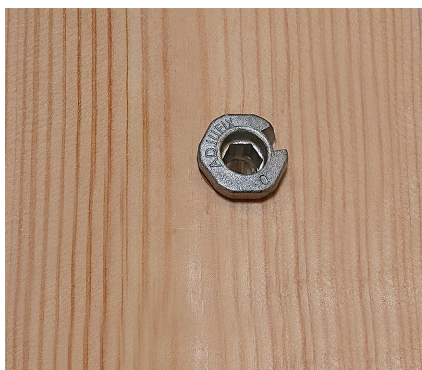
Låshus Assa 410.



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.