

## Daloc T24/48 Trädörr, Massivdörr



Massivdörr Daloc T24/48 är både ljudreducerande och brandklassad. Trädörrar i Dalocs sortiment är försedda med skyddande kant runt om hela dörrbladet, vilket både skyddar och gör det lätt att hålla rent och lämpar sig därför i personalutrymmen, idrottshallar, skolor, sjukhus och vårdcentraler.

Beteckning	Karmdag mått*	Karmytter mått	Vikt
<b>Enkeldörr</b>			
T24 7 x 21	600 x 2028	690 x 2093	42
T24 8 x 21	700 x 2028	790 x 2093	47
T24 9 x 21	800 x 2028	890 x 2093	52
T24 10 x 21	900 x 2028	990 x 2093	57
T24 11 x 21	1000 x 2028	1090 x 2093	62
T24 12 x 21	1100 x 2028	1190 x 2093	67
T24 13 x 21	1200 x 2028	1290 x 2093	72
<b>Pardörr</b>			
T24 15 x 21	1400 x 2028	1490 x 2093	82
T24 18 x 21	1700 x 2028	1790 x 2093	96

*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 47 mm (träkarm), 35 mm (stålkarm), 53 mm (infällt klämskydd) från karmdagbredden.

Maxmått:  
Enkeldörr brand/ljud 13x24  
Pardörr brand/ljud 24x24  
Enkeldörr brandgas 13x22  
Pardörr brandgas 22x22

### KLASSNINGAR

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

**Brandklass:** EI<sub>2</sub>30, tillval E30.

**Ljudreduktion:** Rw 33 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 30 dB.

**Brandgastäthet:** Tillval SS-EN 13501-2 klass S<sub>a</sub> och S<sub>200</sub> (tidigare S<sub>m</sub>).

**Hygien:** Hygienklass 1-3 enligt "Riktlinjer för vårdhygieniska aspekter" framtagna av Program för Teknisk Standard, PTS. Hygiendörren tillverkas som enkeldörr. Dörrbladet förses med valfri laminatyta och plastkantlist runt om som gör den lättstädad och hygienisk. Den levereras med målad stålkarm alternativt stålkarm i rostfritt stål.

**Våtrum:** Belastningsklass W enligt SS-EN 16580 Fönster och dörrar - Dörrblad vattensäkra mot väta och stänk.

Våtrumsdörren tillverkas som enkeldörr. Den har ett fuktrögt dörrblad anpassat för lättare fuktbelastning inomhus med valfri laminatyta och plastkantlist. Den levereras med stålkarm. Träröske lackas runt om i dubbla lager.

## DÖRRBLAD

---

**Konstruktion:** Dörrbladet är 48 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 38x66 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 oavsida 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. Där stålkarm önskas kan dörren levereras med Dalocs stålkarm 01, 02 eller 04-09.

## TRÖSKEL

---

Dörren levereras med anslagströskel typ H men kan mot beställning levereras med anslagströskel typ G, typ K eller mekanisk tätningströskel\*. Den kan även offereras med tröskelplatta typ B eller plasttröskel men för att uppfylla krav för klassning ska dörrbladet då förses med släplis eller tätningströskel.

\*enkeldörr

## STANDARDBESLAG

---

**Lås:** Låshus Assa 310

**Låsplacering:** A=48 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, justerbart slutbleck och tätningslist i karm.

## TILLVAL

---

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

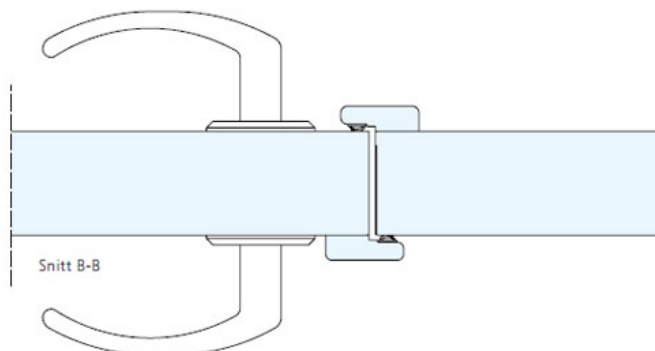
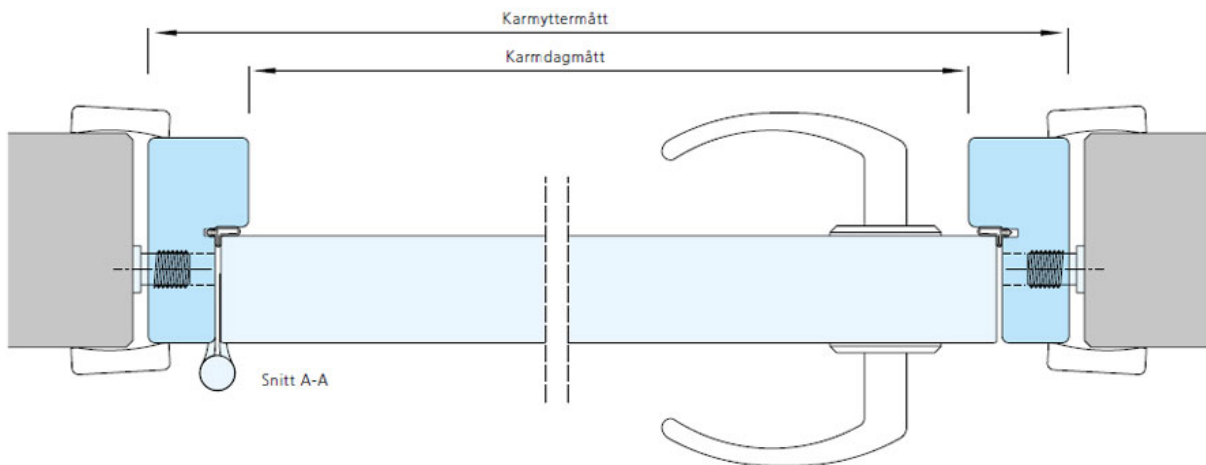
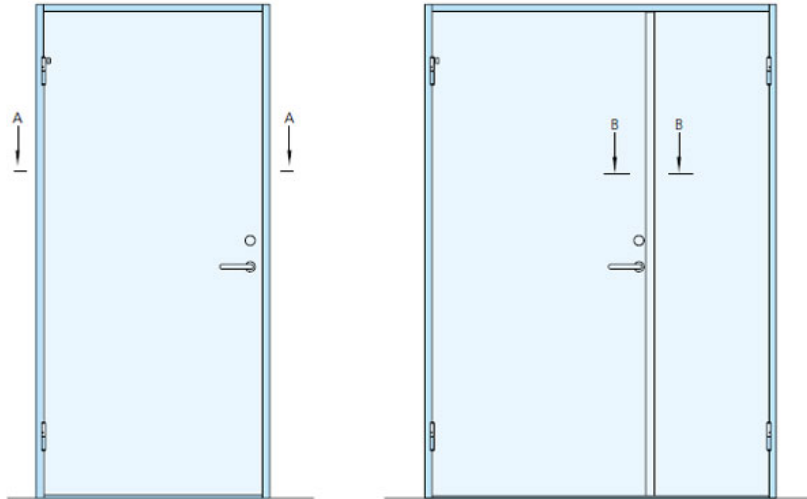
## PARBLADIG DÖRR

---

Dörrblad och karm tillverkas på samma sätt som motsvarande enkeldörr. Gånghalvan är försedd med utanpåliggande anslagslist monterad på gångjärnssidan. T24 har även anslagslist monterad på parhalvans anslagsida. Parhalvan är som standard försedd med 2 st infällda kantreglar av hävarmstyp.

*Vi förbehåller oss rätt till konstruktionsändringar.*

**SKISSER**



## BILDER

---



Alla fyra kanter är försedda med skyddande kantlist.



Tröskel av hårdträ.



Slutbleck för Assa 310 låshus.



Trädörr till toalett



Massivdörr i pardörrsutförande till konferensrum



Dörrar med laminatyta är lämpliga i miljöer med högt slitage



Karmen är som standard försedd med fabriksmonterade karmhylsor.