

	EI 30
	SS-EN 13501-2 klass S_a, S_m
	R'_w40 dB



T34 är med sin höga ljudklass i kombination med möjligheten att förses den med inbrottskydd användbar i bla konferenslokaler och på hotell. Trädörrar i Dalocs sortiment är försedda med skyddande kant runt om hela dörrbladet, vilket både skyddar och gör det lätt att hålla rent.

VARIANTER T34

TRÄKARMAR

92 98 118/122 145

STÅLKARMAR

01 02 04-08

TRÖSKLAR

Typ G Typ H Typ K Typ G

Släpläst SL+CH

SKYDDSPLÅT

Typ 1 Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5

Beteckning	Karmdagmått* Bredd x Höjd	Karmyttermått Bredd x Höjd	Vikt i kg
Enkeldörr			
T34 7 x 21	600 x 2025	690 x 2093	57
T34 8 x 21	700 x 2025	790 x 2093	64
T34 9 x 21	800 x 2025	890 x 2093	72
T34 10 x 21	900 x 2025	990 x 2093	79
T34 11 x 21	1000 x 2025	1090 x 2093	87
T34 12 x 21	1100 x 2025	1190 x 2093	94
T34 13 x 21	1200 x 2025	1290 x 2093	102

Andra modulstorlekar och specialmått offereras på begäran.

* Vid 90 graders öppnad dörr avgår 61 mm (träarm), 49 mm (stålarm) från karmdagbredden.

KLASSNINGAR

Massivdörr T34 är provad av SP och certifierad av SP Certifiering för brand-, ljud- och brandgastäthetsklassning. Den tillverkas under kontroll av SP och SBSC.

Brandklass: EI 30.

Ljudklass: R'_w 40 dB.

Provad ljudreduktion R_w 44 dB.

Brandgastäthet: Tillval SS-EN 13501-2 klass S_a, S_m. Ej S_m med stålarm.

DÖRRBLAD

Konstruktion: Dörrbladet är 62 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 50x66 mm ger också starka skruvförband för infästning av t.ex. gångjärn och dörrstängare vilket bidrar till lång livslängd.

Material: Stomme av massiv spånskiva med träram runt om.

Ytbehandling: Laminatdörrar har en beklädnad av 5 mm träfiberskiva med ett ytskikt av 0,7 mm tjock laminatskiva ur vårt standardsortiment.

Färdignålade dörrar har en beklädnad av 6 mm träfiberskiva och levereras som standard vita.

Fanerade dörrar har en beklädnad av 5 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, se orrestadörr.se.

KANTLIST

Laminatdörrar: Levereras som standard med skyddande kantlist av 3 mm bokmönstrad ABS-plast på fyra kanter. Alternativt levereras dörren med ABS-kantlist i andra mönster och färger eller med massiv träkantlist.

Målade dörrar: Levereras med målad skyddande melaminkantlist på alla kanter.

Fanerade dörrar: Levereras med fanerad kantlist på alla fyra kanter i samma träslag som dörrbladsytan.

KARM

Vitmålad furukarm 45x92 mm men kan mot beställning levereras med karmmått 45x68, 45x98, 45x118, 45x122 och 45x145 mm eller karm med valfritt karmdjup 68–250 mm.

Övrigt: Andra träslag, NCS-kulörer och ytbehandlingar offereras på begäran. Där stålarm önskas kan dörren levereras med Dalocs stålarm typ 01, 02 eller 04-09 (ej brandgastäthet S_m).

TRÖSKEL

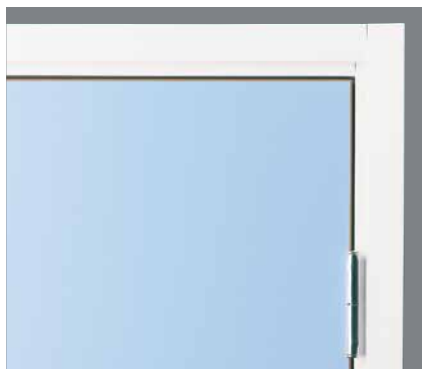
Dörren levereras med anslagströskel typ H men kan mot beställning levereras med anslagströskel typ G eller K eller med plasttröskel med dubbla släplister. Den kan även offereras med tätningströskel (Tätningströskel ljudklass R'_w35 dB).

STANDARD BESLAGNING

Låshus Assa 310, A=62 mm, B=23 mm från gångjärnssida till centrum låskista. Tappbärande elförzinkade gångjärn och justerbart slutbleck. Dörren är försedd med tätningslist. Inbrottsklassad dörr förses med dörrförstärkningsbehör, bak-kantssäkring och säkerhetslutbleck.

EXTRA UTRUSTNING

Kan levereras med Daloc Linea mönster, fabriksmonterade karmhylsor, stålarm, ståltröskel, sparkskydd, klämskydd m.m.



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



Tröskel av hårdträ.



Slutbleck för Assa Evolution 310 låshus.

