

Teknisk information

Förrådsdörrar



Horizontalsnitt
förrådsdörr (yttre)



TEKNISK INFORMATION	Förrådsdörrar för varma och kalla utrymmen
Virkeskvalitet	enligt SS 817302
Karm, utförande	Fingerskarvad/blocklimmad karm av furu 55x105. Efter ytbehandling kan kvistgenomslag förekomma. Furutröskel med slitskena i aluminium.
Utförande	stomme av fingerskarvade träreglar med 40mm cellplast samt 4mm furuplywood på in/utsida. panel 13x95mm av gran (klyvsida), furu eller teak.
Beslagning	cylinderlås av fallregeltyp, exklusive cylinder och tillbehör. Låshus M4565, likvärdigt ASSA 565. (Tillval ASSA 2002). Tre justerbara gångjärn med bakkantssäkring per dörrblad. Översta gångjärnet monterat med islagsmutter på karmens baksida.
Dimensioner	A mått: 58 mm B mått 30mm C mått 27mm (se skiss sid 14)
Sparkplåt	svart, utan ventiler
Glas	2-glas isolerruta D4-12 med klarglas eller råglas.
Glasfalsmått	vid stående eller liggande panel: 10-20=658x558 10-21=658x658 9-20 558x558 9-21=558x658 vid fiskbensmönster: alla storlekar 270x270 alt 370x370.
CE-märkt	godkänd enligt EN 13241-1. SS EN ISO 10077-1.
U-värde	SS-EN 10077-2 Förrådsdörrar (trästomme) U-värde 1,1