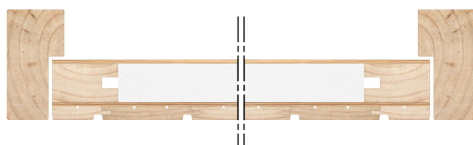


# Teknisk information

## Slagportar- varm och kallgarage



Horizontalsnitt slagport träregelstomme, (yttre)



Horizontalsnitt slagport träregelstomme, (inre)

TEKNISK INFORMATION	Varmgarage och kallgarage port
Virkeskvalitet	enligt SS 817302
Karm, utförande	Fingerskarvad/blocklimmad massiv furu 55x105mm, utan tröskel. Efter ytbehandling kan kvistgenomslag förekomma
Portblad, stomme	stomme av fingerskarvade träreglar, alternativt svetsade alu-rör, 40mm
Portblad, insida & utsida	<b>trästomme</b> bekläds med hellimmad furuplywood på in- och utsida. Ytterbeklädnaden av trä eller plåt. <b>alu-stomme</b> bekläds med slät plåt på insidan och ytterbeklädnaden av trä eller plåt på utsidan.
Beslagning	tre justerbara gångjärn med bakkantssäkring per portblad. Översta gångjärnet monterat med islagsmutter på karmens baksida. vänster portblad: monterad garagerigel med spanjolett. höger portblad: cylinderlås av fallregeltyp (exklusive cylinder och tillbehör) Låshus M4565, likvärdigt ASSA 565. Tillval ASSA 2002.
Sparkplåt	viks under portbladet
Släplist	släplist monteras på insida portblad
Glas	2-glas isolerruta D4-12 med klarglas eller råglas.
Isolering	enligt SS 817304 klass M (kallgarageport) och klass N (varmgarageport)
Övrigt	Portarna levereras i emballagelåda i trä
CE-märkt	godkänd enligt EN 13241-1
U-värde	SS-EN 12428:2013 Slagport (trästomme) U-värde 1,2. Slagport (alu.stomme) U-värde 2,1