



Vistet 140

Vistet är ett timrat hus där detaljerna och känslan i hantverket räcker långt. Huskroppen är enkelt uppbyggd med liggande timmer. Klassiskt, men för den skull ingen nos talgitripp. Fönster, dörrar, balkonger etcetera har hämtat sin utformning från dagens arkitektur och formspråk.

Ytterväggarna består av bara massivt trä, som ger en rad fördelar. Timret har mycket god förmåga att lagra både värme eller kyla. För att åstadkomma ett sunt inomhusklimat har man valt bort "plastpåsen", huset saknar diffusionsspärr. Det innebär att inomklimatet i huset balanseras med års-

tiderna. Golv och tak har traditionell värmeisolering. Ventilation och uppvärmning ombesörjs av en värmepump med effektiv återanvändning av energin.

Men Vistet är mer än ett vackert hus med höga energi- och miljövärden, det är också en diskussion. Från att ha varit en självklarhet på 1700- och 1800-talet, är massivtimrets roll inom svensk husbyggnation i dag på undantag. Svenska byggregler stödjer inte timmerhus på samma sätt som man gör i Norge och Finland. Men med ökat fokus på hållbarhet och goda materialval, kommer timret tillbaka.



ARVESUND

Arvesund Living AB • contact@arvesund.com • www.arvesund.com



Vistet 140

Vistet 140 är ett typhussystem för villaboende som passar väl in i skilda miljöer och landskap. Huset är uppdelat i två delar, en del med gemensamma ytor som hall, kök och vardagsrum, och en privat del med badrum och sovrum. Vistet har ett stort gemensamt utrymme för matlagning och umgänge – allt ordnat kring en eldhärd – kök med skafferier och skrubbskåp minimerar behovet av väggskåp vilket ger ett vackert livsrum. Sovrumsdelen har lätta mellanväggar som gör det lätt att inreda privata sfärer efter behov. Klädvärd och förvaring i anslutning till våtrummsdelen på övervåningen, extratoalett på entréplanet.

Boarea 140 kvm

Byggarea 78 kvm

Ca mått (b x l x h) 6,5 x 12 x 7 m

Arkitekt Anders Landström och Thomas Sandell

Tekniska fakta och miljödata

Hustyp	2-plan
Antal rum	6 rum och kök
Antal sovrum	3-4
Boarea	140 kvm
Byggarea	78 kvm
Bygghöjd	6 m
Fasad liggande	timmer
Takutformning	Sadeltak
Taklutning	22°
Energiförbrukning frånluftsvärmepump *	
	ca 45 kwh/kvm/år
Energiförbrukning bergvärmepump *	
	ca 30 kwh/kvm/år

* Beräknad specifik energianvändning i Södermanland för värme, varmvatten och ventilation vid normal användning och 21° C inomhustemperatur. Hushållsel inräknas inte.



