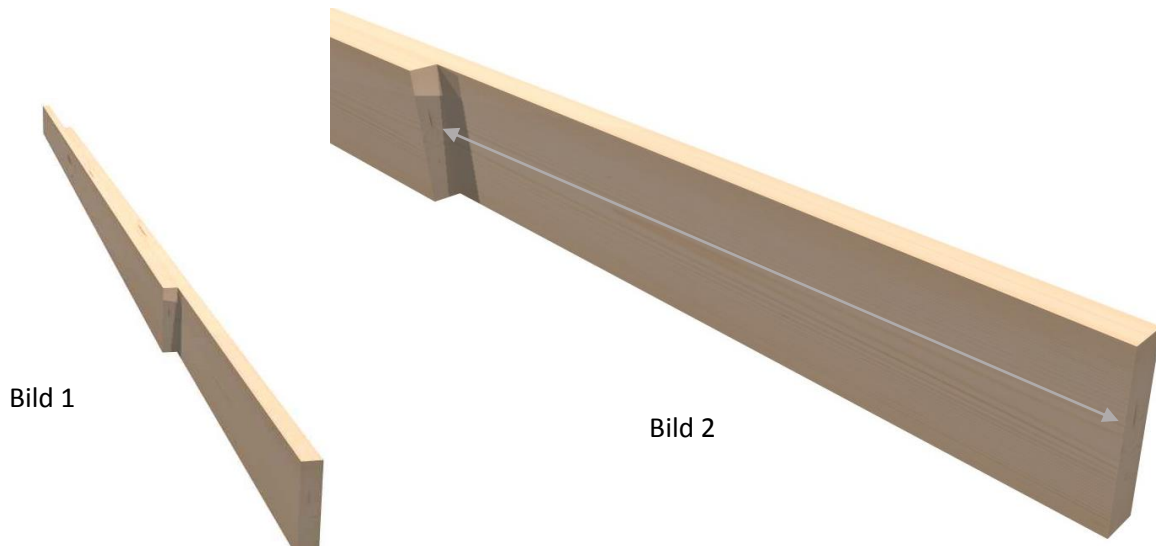


Monteringsanvisning FT 383780

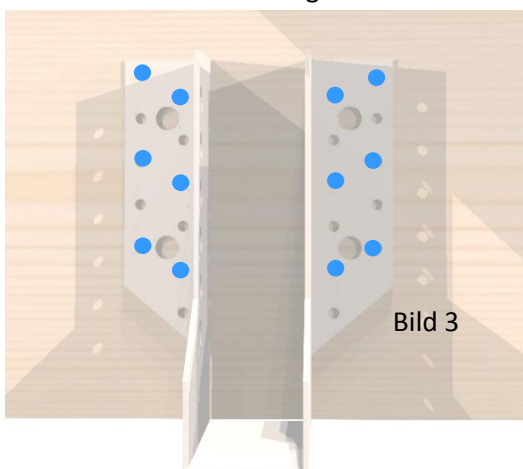
1. Ta fram 2st 4800mm 45x220mm reglar och lägg dem förskjutna bredvid varandra enligt (bild 1). Längden ska bli samma som stommens totala längd. (mättet vid bild 2 bör vara 2218mm)
Skruva 45x220mm reglarna tillsammans med 80mm skruv. (2st skruv/500mm)
2. Kontrollera avståndet på de bitarna som nu fattas enligt (bild 2. bör vara 2218mm).
Skruva fast biten med 80mm skruv. (2st skruv/500mm)



3. Ta fram bjälklagsritningen, markera placeringen av balkskorna enligt ritningen.
Tips! Bågnar reglarna ska bågen vara uppåt.



4. Skruva balkskon med ankarskruv enligt (bild 3) **Tips!** Lägg en regel 45x220 i balkskon och kontrollerar så regels ovkant hamnar i samma höjd som långsidans regel.



5. Till de 2 yttre golvreglarna som saknar balkskor medföljer 4st vinklar 90x90 (Skruva en vinkel i varje hörn med 8st ankarskruv/vinkel)

Tips! Kontrollera/kika om golvreglarna har någon båge/rygg iså fall ska bågen vara upp.

Montera golvreglarna i långsidornas bärlinor enligt bjälklagsritningen, skruva reglarna i balkskon med 2 ankarskruv/sida. Kortlingarna skruvas med 2st 100mm skruv/sida.

Tips! Kontrollera diagonalmåttet på bjälklaget och justera så det blir lika vid behov.



6. Nu ska väggsektionerna resas, de ska monteras kant i kant med bjälklagets utsida. Använd 80mm skruv som skruvas ner i bjälklaget. (4-5 skruv efter behov).

OBS! Vissa väggar kan vara numrerade och då ska numret monteras neråt och inåt.

Tips! Börja med en sektion på en långsida, sen en gavelsektion. Kontrollera med vattenpass. Montera lämpligen en snedsträva på gaveln och långsidan.

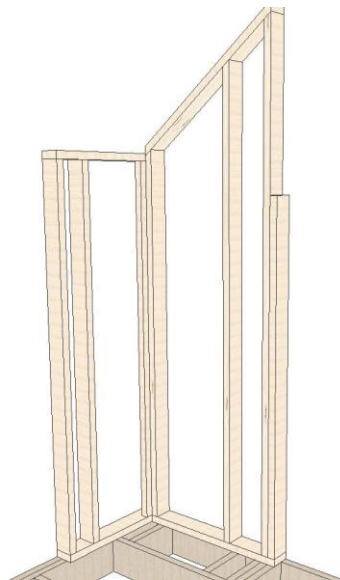


Bild 4

7. Fortsätt med resterande sektioner, ta en långsidas sektion sist. Sektionerna skruvas tillsammans med 2st 80mm skruv/600mm.

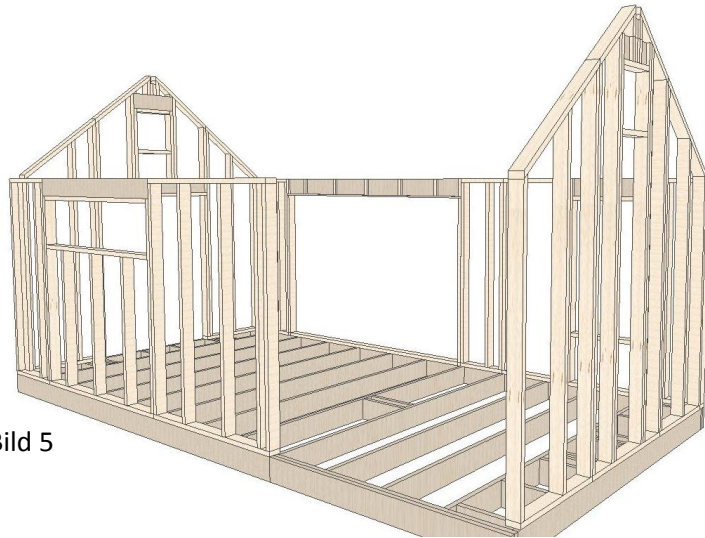


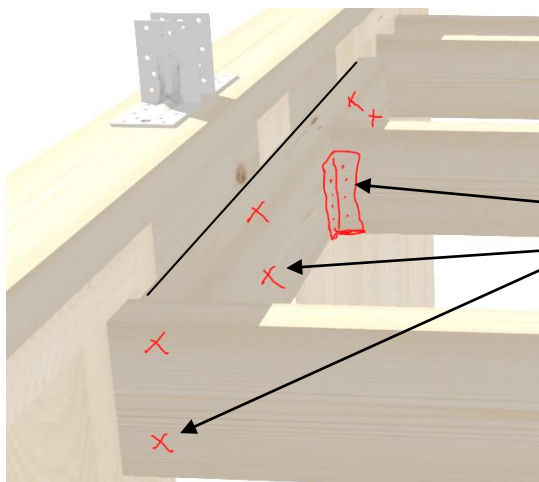
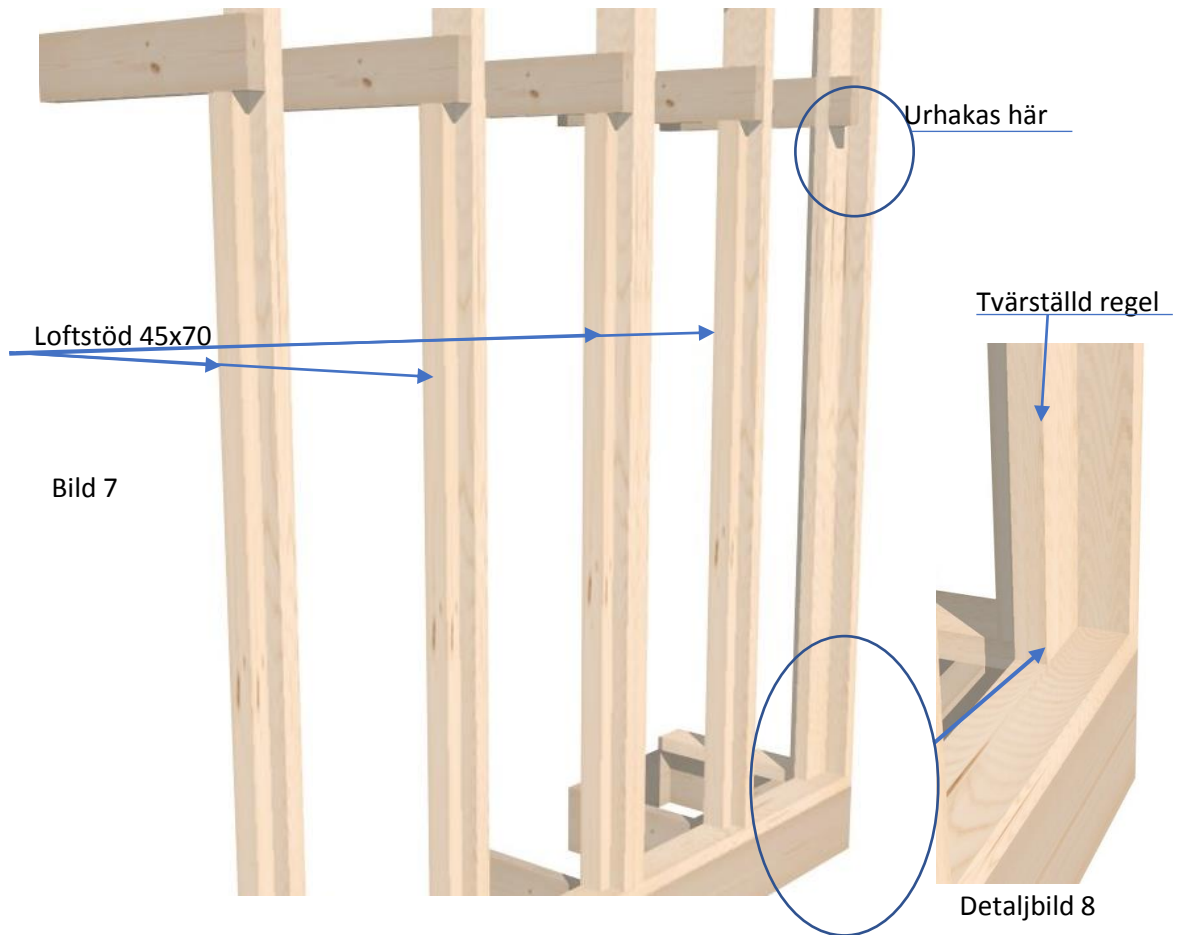
Bild 5

8. Nu ska ett hammarband (45x120mm använd 4800mm regel ej förkapade) monteras över **båda** långsidorna. Skruva med 80mm skruv, (ca cc600) **Tips!** Hammarbandets skarv ska inte hamna precis i en väggskarv. Skruva fast en vinkel enligt takplansritningen 4st ankraskruv/vinkel. Den andra vinkeln är enklare att montera efter att takåsarna monterats.



Bild 6

1. Montera stödreglar 45x70mm som loftreglarna kommer vila på, önskas loftets höjd sänkas kan dessa sågas av i lämplig längd. Skruva med 80mm skruv. (loftregeln mot gavelväggen skruvas i gavelväggen, OBS! ingen 45x70 som stöd). (bild 7) eller (detaljbild 8)
2. I varje hörn är en 45x120 regel tvärställt mot de andra, denna ska urhakas för att loftreglen ska få plats. Regeln ger även stöd åt inre beklädnad i hörnen, tex osb eller gipsskiva.
3. Montera sen loftreglarna 45x145mm, tänk på att dessa är lite kortare än utsidan på stommen. Mät också att stommen har samma bredd vid bjälklaget som uppe vid loftet innan loftregeln skruvas på båda sidorna och låser väggsektionerna. (loftregel vid fönster bild 9)



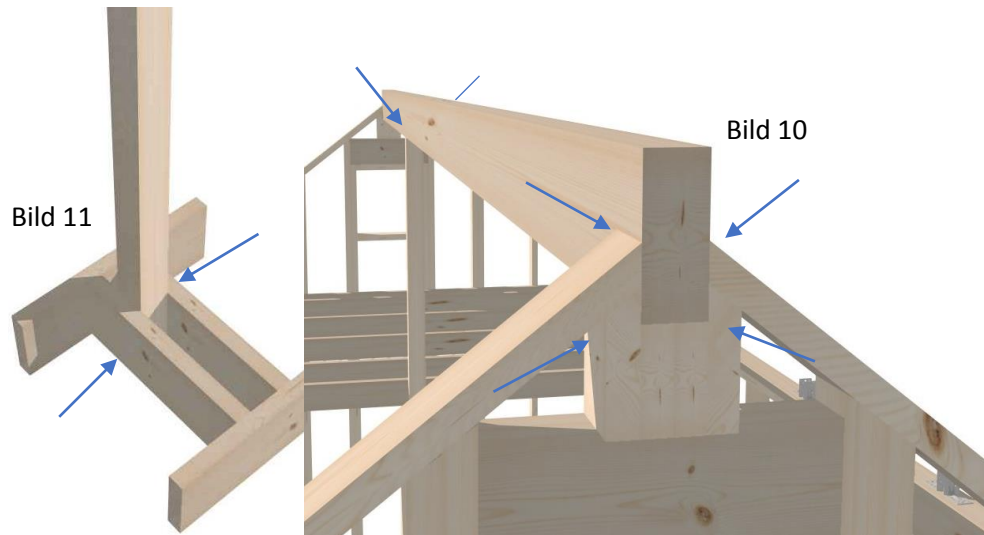
Loftrgel som hamnar över öppning skruvas en regel in i stommen med 6x100mm skruv. Kortare loftrgel monteras med balksko enligt bild.

Balksko 45x137

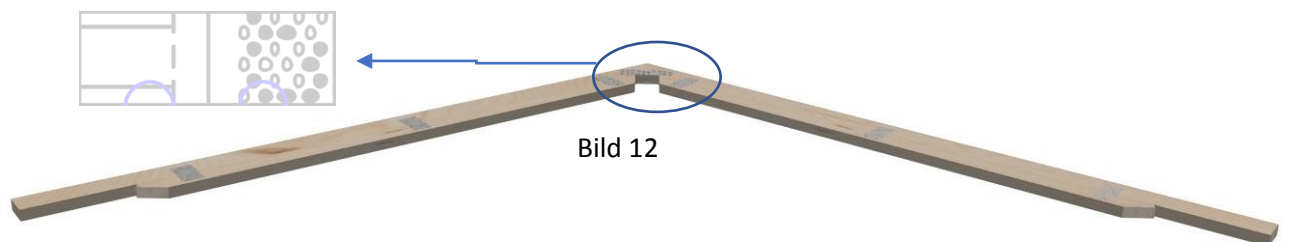
X=Skrivas med 6x100mm

Bild 9

4. Nu är det dags att montera limträbalken! Skruva med 100mm enligt pilarna. (bild 10)
Pelaren 90x90 skruvas med 2st 100mm skruv vid bjälklaget och 2st i kortlingarna.
(bild 10 & 11)



5. Skruva ihop takåsarna med ankarskruv. Använd 11st skruv/sida (svarta markeringar) (bild 12)



- Lägg upp takåsarna över nockbalken och skruva snett in i nockbalken med 1st 80mm skruv/sida om takåsen(bild 14).Till vinklarna används ankarskruv 4st/sida om vinkeln (bild 13)



Bild 13

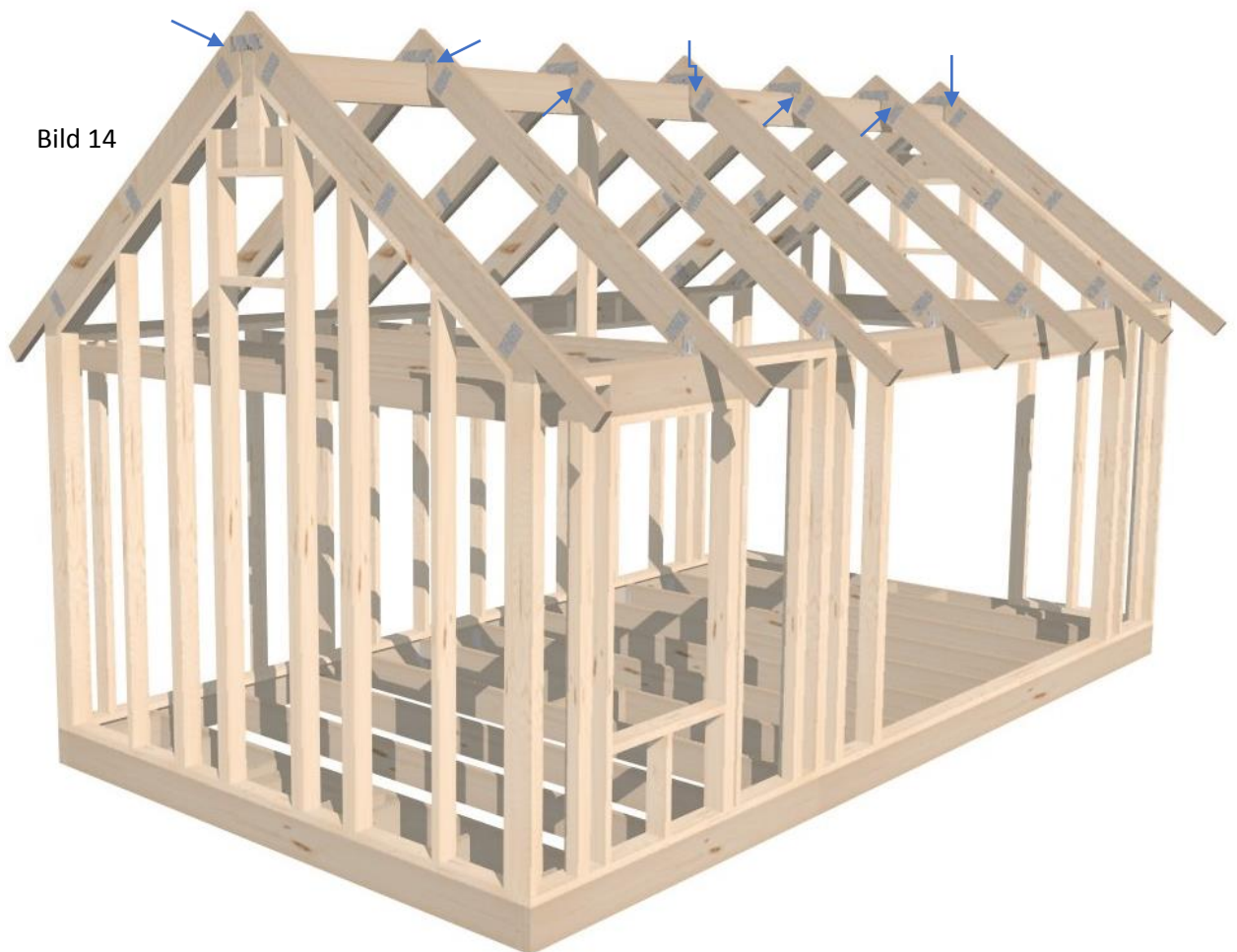


Bild 14

Gratis!

Nu när stommen är monterad börjar det roliga med in-och utsidans beklädnad. Tänk också på att sätta några snedsträvor för stabiliteten tills inre och ytterbeklädnad är monterad.

Vi välkomnar kommentarer om ritningar/monteringsanvisningen och monteringen.

Skicka gärna också en bild på din monterade stomme.

Bilder och kommentarer skickas till: info@byggstommar.se

Instagram/Facebook tagga gärna **#byggstommar**