

6,5":n rakentelun aloittaminen

- 1 Sahaa 250mm:n levyistä liimalevyä niin paljon, että se se riittää kahden kaiuttimen ”kehukseen”. Kehyksellä tarkoitetaan: pohjaa, kantta ja molempia sivuja.
- 2 Tee upotukset etu- ja takalevyjä varten: Säädä halkaisuohjain 16mm:iin, terän korkeus n.puolet levyn paksuudesta l. 9mm, nosta levyt pystyyn ja sahaa pois pala. Molemmissa sahauksissa kannattaa saha säätää ottamaan vähän liian syvältä, jottei etu-, tai takalevy jäisi kantamaan.
- 3 Katkaise osat sopivan mittaiseksi. Ne kannattaa kuitenkin jättää esim. 5mm liian pitkiksi, koska sahataessa osia 45 asteen kulmaan, saadaan ne samalla oikean mittaiseksi.
- 4 Piirrota n. 40mm upotuksen reunasta palojen sisäsivulle merkit Lamello - jyrshintää varten.
- 5 Jyrsi urat ja liimaa Lamello - palat kansi- ja pohjapaloihin.
- 6 Purista kehys yhteen Lamello puristimella ja mitoiteta etu- ja takalevyt. Takalevy kannattaa jättää joka sivulta 1 - 2 mm alimittaiseksi, jotta sen kiinnitys jatkossa ei tuottaisi ongelmia.
- 7 Piirrota etulevyyn elementtien reiät ja upotukset. ***Huom! Viimeistään tässä vaiheessa sinun täytyy valita kaiuttimen elementit !!!***
- 9 Kun kaikki osat (pohja, kansi, sivut, etu- ja takalevyt) ovat valmiina, on aika harjoitella liimaamista ilman liimaa. Kun se onnistuu alle kolmessa minuutissa, voidaan se tehdä oikeasti.