

Installationsanvisning Tähtisaunat Original hörn- och U-lavar.

Tack för att du beställde ett bastulavpaket från Tähtisaunat. Här berättar vi hur man installerar Original-modellernas hörn- och U-lavar. Förutom denna installationsanvisning får du bilder av bastulaven som ska installeras. Detta kommer att göra det enklare för dig att installera din bastulav eftersom våra produkter alltid är sk. måttbeställningsprodukter. Härnäst ser du bilder på bastulaven i denna installationsanvisning. Den ifrågavarande produkten är en lav i U-modell, men denna anvisning passar även för hörnmodeller. Det rekommenderas att man oljar lavdelarna före installation, men bara om man först har genomfört slutstädning. Denna anvisning innehåller ett antal bilder av olika bastulavar som kan omfattas av de vanligaste modulerna i samma anvisning. Vi kommer aldrig att kunna leverera fullständiga anvisningar eftersom vi skräddarsyr varje bastulav enligt varje kunds specifika behov.

För installation behöver du minst en batteridrivna bormaskinen, eller skruvdragare, TX20 torx skruvspets, TX25 torx skruvspets, vattenpass, 17 mm ringnyckel, måttband och några timmar av din tid.

Färdig bild:

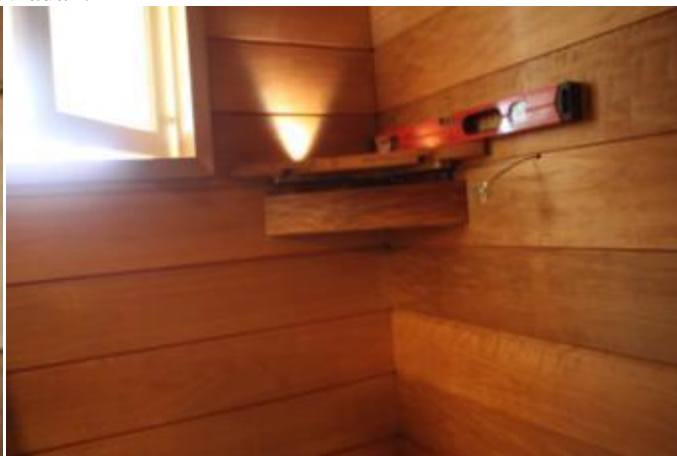


Rambild:



Installationssteg:

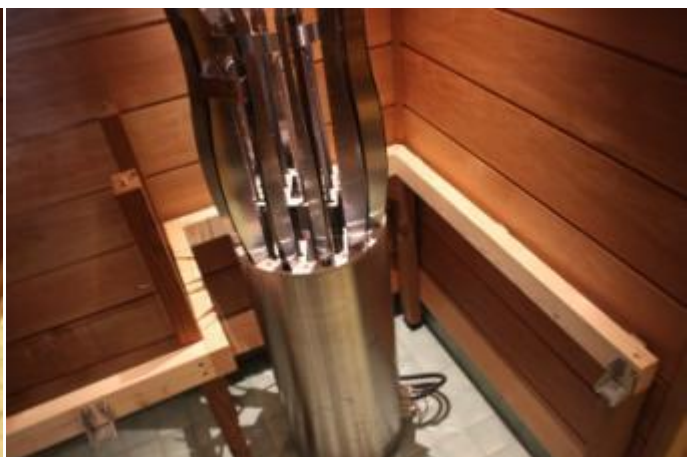
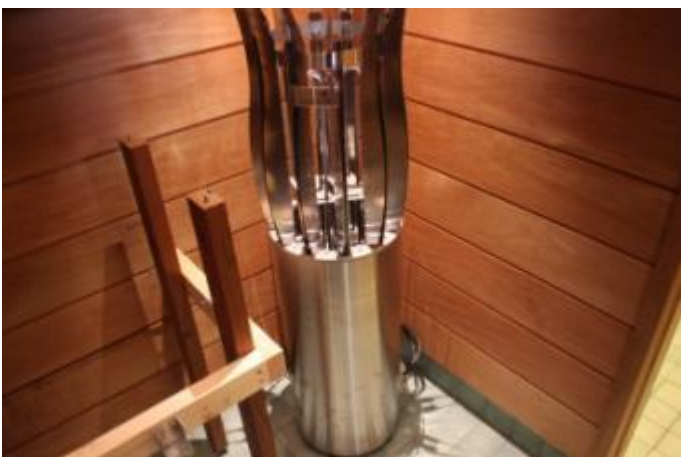
1. Vanligtvis börjar installationen av Original-laven med ryggstöden. Kontrollera först installationshöjden. Ryggstödet standardhöjd är 400 mm från den övre lavens yta. Man bör emellertid beakta eventuella fönster mm. I denna installation måste vi sänka ryggstödet 30 mm på grund av fönstret. Påbörja installationen från hörnhyllan. Hörnhyllan är 45 mm lägre än den slutliga höjden. Installera hörnhyllan rakt med hjälp av vattenpass. Sätt fast bågdelen i hörnhyllan. Om du har en U-formad bastulav upprepar du samma åtgärder på andra sidan och kontrollerar att elementet är på samma höjd. Därefter sätter du de raka delarna på plats. Bågdelen skruv 90 mm, den raka delens övre skruv 55 mm och den nedre skruven 90 mm. Dessa är vanligtvis åtskilda i den medlevererade skruvlådan.



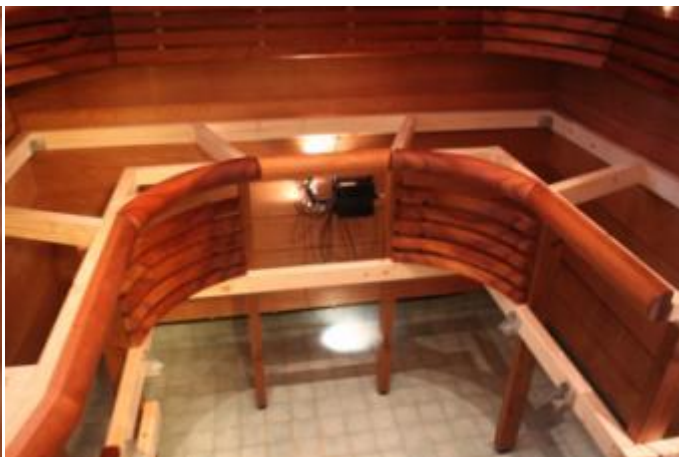
2. Bastulavpaketet innehåller två typer av benlängder, varav de lägre bär upp den övre laven och de kortare den nedre laven. Fäst först de längre benen stabilt i den nedre ramen. Benen är vanligtvis förpackade i den nedre lavens främre trädel och uppgiften är att sätta benen i enlighet med markeringarna. På den bifogade rambilden är alla ben markerade med J1, J2, J3, osv. som underlättar placeringen av ramarna på rätt platser. Ramarna kan också komma färdigmonterade, beroende på transportsätt. Sätt ihop den nedre ramens element och sätt bastulavens ram på rätt plats i din bastu. **OBS! Om du hämtar bastulavpaketet från oss eller delarna transporteras till dig så att de raka mellanliggande gallren sitter fast i benramarna, släpper du även ner hörnets gallerbåge färdigt på plats innan den övre laven!**



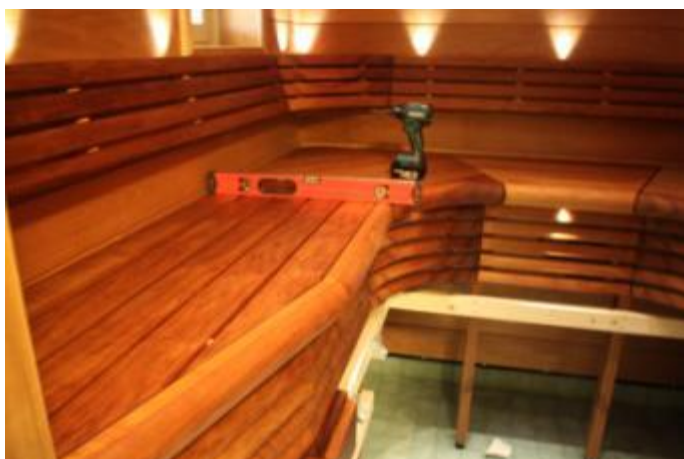
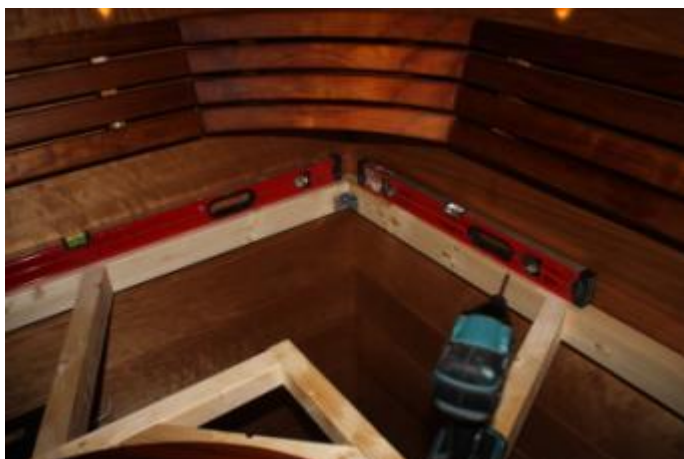
3. Sätt fast den nedre bastulavens fasta ramdelar i den nedre bastulavens rammar. (På exempelbilderna R7, R8 osv.) Skruvarna fästs på baksidan av den nedre bastulavens ram. Skruva inte fast i väggen ännu.



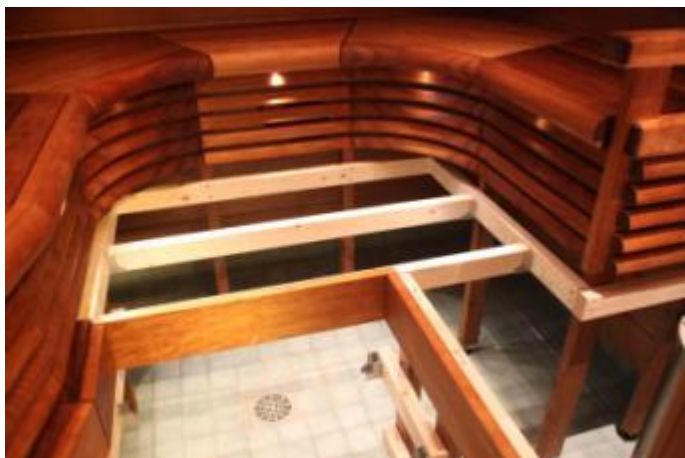
4. Lyft den övre bastulavens ramar på plats. Den övre bastulaven riktas in i metalltappen på benen från de nedre kanterna. Sätt även ihop de övre ramarna men fäst inte i väggen ännu. Skruva fast hörnbågarna. Bågarnas plats och halvor är märkta på delarna.



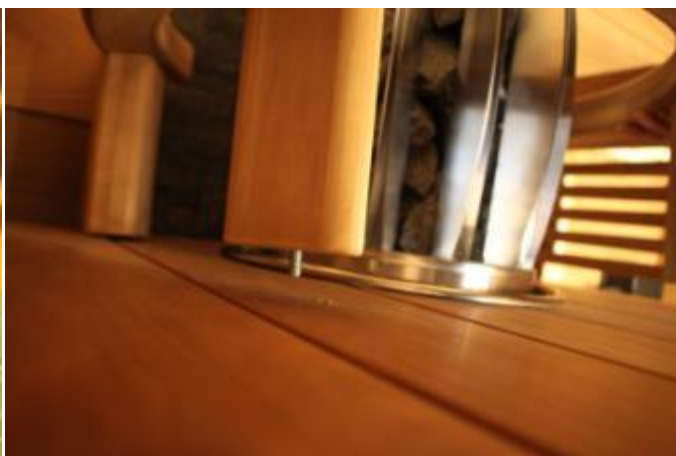
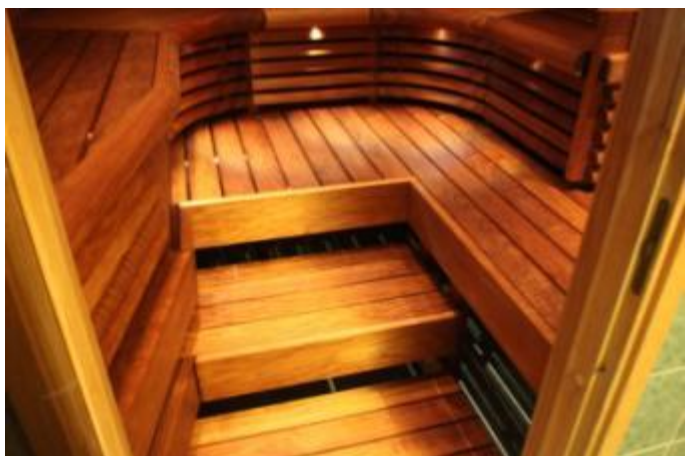
5. Vi gör alltid ett litet installationsglapp i lavarna. I allmänhet är installationsglappet 15–20 mm, och när du har fått bastulaven i detta utrymme lönar det sig att centrera laven i bastun. Se till att mellanrummet vid båda ändarna ser bra ut visuellt (~5 mm). Om bastuaggregatet ska installeras genom den nedre laven/den nedre laven fyller hela bastun, lönar det sig att kontrollera mellanrummen noga så att slutresultatet blir snyggt. Fäst därefter de övre lavramarna i väggarna (skruvarna 90 mm långa, ingår i leveransen!). Skruva genom ramen till samma läkt där panelen är monterad. Om det uppstår en stor springa bakom kan du fylla springorna bredvid skruven/platsen med de medföljande plywood-lapparna. Spikläkten kan oftast lokaliseras genom att titta på var panelen spikats i väggen. Om spikarna inte syns, känn på panelens undersida med handen för att hitta läkten. Använd ett vattenpass så att bastulavarna blir raka. När ramen har fästs på väggen skruvar du fast de mellanliggande gallren och lyfter den övre lavens ytterpaneler på plats. Ytterpanelerna fästs inte i ramarna. Kontrollera raketeten även i djupläge och justera de främre justerbara benen. Installera även eventuella ändräcken i detta skede.



6. Sätt den nedre lavens mittenplankor på plats. Om mittenplankan ligger på en balksko får den inte fästas med skruvar. Balkskolösningen gör det enkelt att städa bastun eftersom man kan lyfta bort ramarna under städning. OBS! Om de fasta ramarna bredvid väggarna är långa (över 600 mm) skruvar du även fast dem i väggarna på samma sätt som de övre lavarna. Kontrollera rakheten med vattenpass och justera justeringsbenen.



7. Lyft ytterpanelen på plats. Ytterpanelerna fästs inte i ramarna. Om aggregatet ska integreras genom den nedre bastulaven sätter du samtidigt aggregatet på rätt plats. Om det kommer att finnas ett aggregaträcke i bastun som vilar på den nedre laven lyfter du även denna på plats. I den nedre lavens ytterpaneler finns hål för metallstiften i räcketets ben och räcket installeras i enlighet med dessa. Om bastuaggregatet inte integreras genom den nedre laven, fästs räcket direkt i ramen. (det finns ingen bild av detta moment)



Sätt pallen på plats och installationen är klar. (OBS. Stegpallen på exempelbilden är en specialmodell och utgör en del av den nedre laven. Laven levereras normalt med löspall)

Vid problem kan du kontakta vår produktion på info@tahtisaunat.fi