

ACC. N:R M. 9207: 1-6. (inkl. 2 tecken.)

LUNDS UNIV.
FOLKMINNES-
ARKIV

Landskap: *Blekinge* Upptecknat av: *W. K. Hammarling*
 Härad: *Medelsta* Adress: *Post. 97 Ronneby*
 Socken: *Ronneby* Berättat av: *Ola Claesson*
 Uppteckningsår: *1943* Född år *1864* i *Risatorp, Rhy Sn.*

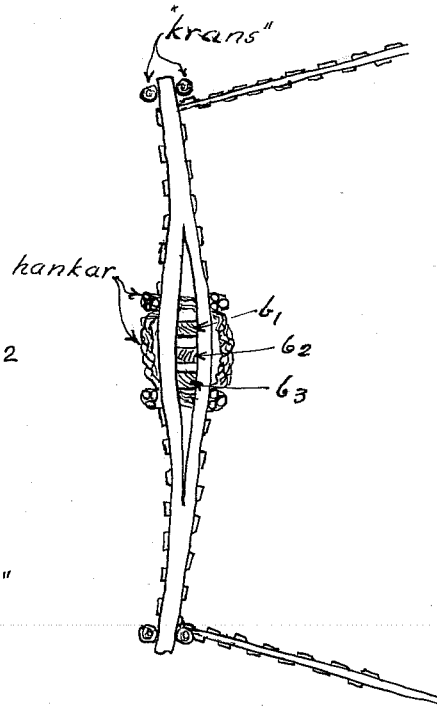
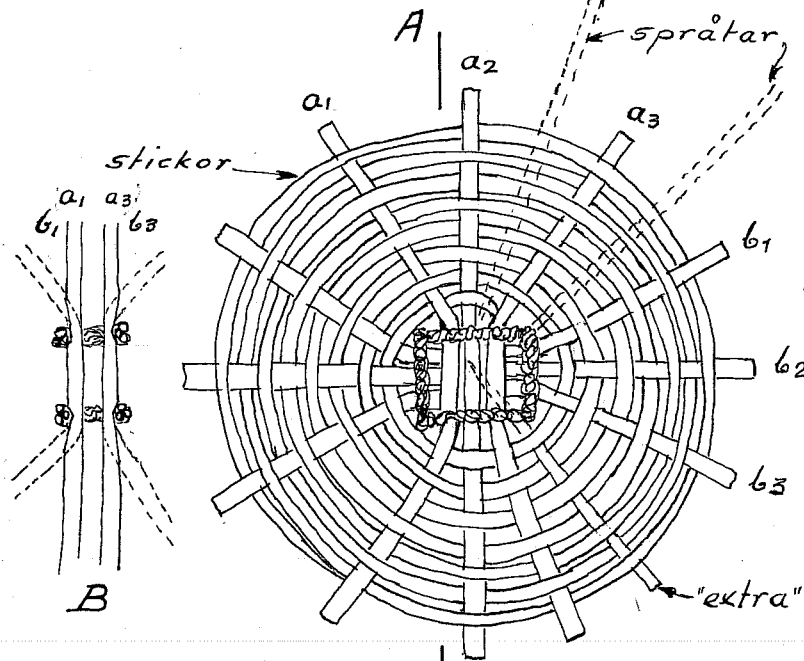
Dubbeltvättad Sticksborg. 1-4.
Uppsmjukning av vädjor. s. 5-6.

M. 9207:2.
LUNDS UNIVERSITETS
FOLKMINNESARKIV

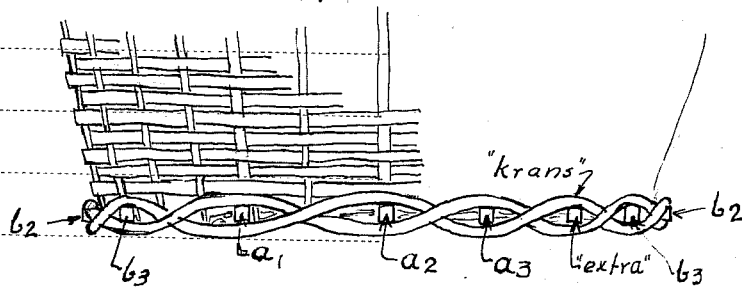
Botten till dubbel-
bottnad Stickeborg

Landsk. *Blekinge*
Hd. *Medelsta*
Sn. *Ronneby*
By etc. *Hasselstad*

1.



Sektion A-A



H.
Br.
L.
Djup

Diam. *ca 350 mm. inv.*

Ägare

(Adr.)

Fotogr. av *Apel Hammeby*
Teckn.

Ar *1943*

Negativ

Landskap: *Blekinge* Upptecknat av: *Melhemusly*
Härad: *Nedelsta* Adress: *Bt 97 Romslöv*
Socken: *Romslöv* Berättat av: *ola Claesson*
Uppteckningsår: *1943* Född år *1864* i *Risatorp, Rysä*

Ifyll endast ovanstående uppgifter!

Beskrivning

Sex stycken pinnar a₁₋₃ & b₁₋₃, några em. längre än bottenens färdiga diam. skrävas på fyra sidor. a₁₋₃ klyvas på mitten genom att korgkivens spets hugges genom pinnarna och varligt vrids åt sidan så att sprickan öppnar sig tillräckligt för att pinnarna b₁₋₃ med krumma föras genom den. M. 9207:3

Fyra stycken hankar läggs av smala runda vridor i tre varv, lagom stora att trädas över de av tre pinnar best. korszarnarna. I de två yttre pinnarna a₁ & a₃ samt b₁ & b₃ görs med kivi-ven hack under hanken så att de lättare med krumma böjas åt sidan, det. B.

En "extra" pinne tillspetsas och stiches in mot Centrum så att antalet pinnar, som skall utgöra "varpen" blir udda. "Armar" får man inte skäl på "flätningen". På ett jämnt antal (12) pinnar kunna stickorna vid kontinuerlig "flätning" ej läggas snusön över och under dessa. (Krumma är förhållandet med "sprätarna", som också måste vara udda till antalet). Armarna i korset böjas något nedåt för att "kransens" och hankarnas undersidor skola komma i samma plan. Det sålunda färdigställda korset kallas "börjekryss"

Litteratur

Nu "inflätas stickor" tills bottenen får sin fulla diam., varefter "sprätarna" med tillspetsade ändar trädas in i "flät-

Ant. av Axel Hammarling

År 1943

forts.

forts. fr. 1.

Beskrivning ringen, ända in mot hankarna. Till en 50 lit. korg avst. 21 el.
23 st. "sprötai", som omedelbart böjas uppåt, varefter "flötningarna"
av sidorna vidtages. M. 9207:4.

Över de vid bottenens periferi utstickande ändarna av pin-
narna a, b & "extran" flätas en "krans" av runda vidjor.

För övrigt är arbetssättet lika med i beskr. av korgtimmer-
ning i Backaryd & Öljevast som relaterade

"dubbeltvinnad" kallas korgen därför äro "börjekrypsset" ju utgör
en kraftig förstärkning av bottenen.

En efter denna metod tillverkad korg beräknas ha betydligt
större livslängd än en korg med endast "bottenkryps". På en slät
yta står korgen på de fyra hankarna i centrum och på "kransen",
som ju utgör en kraftig förstärkning av bottenens ytterkant.

Litteratur

Ant. av

År

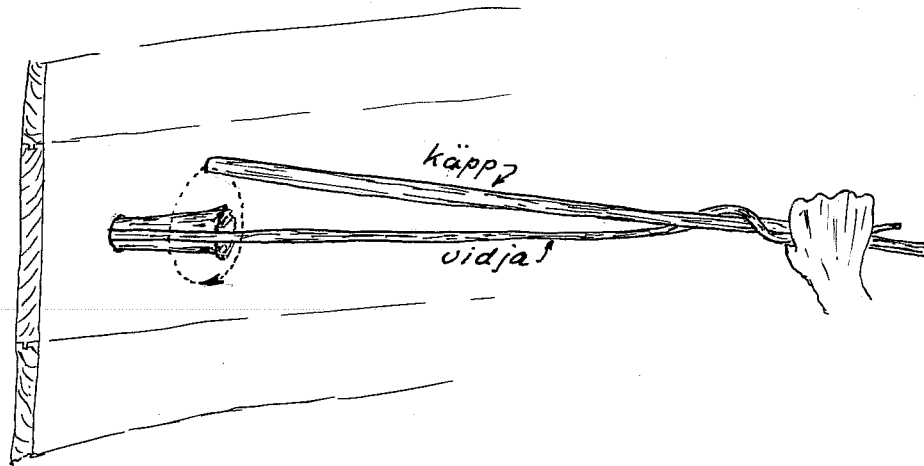
LUNDS UNIVERSITETS
FOLKMINNESARKIV

M. 9207:5.

Korgtillverkning,
uppmjukning av vidja.

Landsk. *Blekinge*
Hd. *Medelsta*
Sn. *Ronneby*
By etc. *Hasselstad*

3



H.

Br.

L.

Djup

Diam.

Ägare

(Adr.)

Fotogr. av *Arvid Hammarby*

Teckn.

Ar *1943*

Negativ

M. 9207:6
Beskrivning Uppsmjukning av vidjorna t. ex. för "greparna" är en operation som frister räs hårt på händer och armar. För att underlätta arbetet anv. Ole Claesson, Ronneby (föret Hasserstad) en metod som är i hög grad effektiv och sparar kraft. Han fastsätter vidjans storände i ett hål i vägg eller stolpe genom att vid sidan av vidjan driva in en konisk träklors. Vidjans tillände läggs ut eller stopas varv omkring en kapp och fasthålls med handen. Genom att kappen förs runt vidjan vrids denna i spiral omkring kappen. Den blir derved så mjuk att man kan skjuta ihop vridningarna till en tät spiral utom att den brister.

En smut vidja, t. ex. till de små häckarna, upp^{ms}hålls på så sätt att man fasthåller storändan mot golvet med foten och vider med båda händerna. Detta sker lämpligen sittande.

Litteratur

Ant. av

Åke Hammarby

År

1943