

Tønne 298

til tønne 301 under  
nummer 1904 no 300.

Om præpareringen  
er anført følgende  
i præpareringsprotokollen  
"Sammenlignet  
med smedkerhulen,  
omvurt med matlakke  
og innsat to nye staver  
Tønneren er lutlet  
rundt bunnen med  
sagflis blannet med  
lim. Bunnen er  
påskrudd to nye  
labanker. Senere er  
lånene påskrudd og  
lutlet og stavene på-  
satt innvendige beslag.

Denne tønnes glass  
i skibet fremgår av  
planen Osebergfundet  
I planne VIII og planne  
IX som det ses  
lånene i forstavnen  
i Osebergfundet I  
s 53 har st. W. Brøgger  
anført følgende:  
Under landgangsplanke-  
en helt forut ligger  
to store baljer av  
tre. De er anbragt  
inne i hinanden  
således at den ytre  
balje er den lavere  
og står med bunnen  
ned. Den indre er  
høiere og står med bun-  
nen op. Inne i baljen  
var anbragt en lätte  
som atter inneholdt



et litet træspann. Balgerne  
 er store og grave og holdes  
 sammen an tykke træ-  
 lænd. Under disse viste  
 det sig spor af hvid maling  
 Og så den lille hütte viste  
 Spor af hvid maling  
 eller snarere hvidguld fra  
 staverne nedertil. Bal-  
 gerne hører ganske sikkert  
 hert med til skibstøtten  
 et, de er vel varntænne  
 for ferskvann på reisen  
 Ge arhildningen av  
 tannene in situ i Osbeug-  
 fundet I 52 fig 3d.

3 Sustafsans Dagbok  
 er anført følgende  
 under 15 September 1904  
 (Arbejde 287). Tannene  
 optoges ligeledes anført.  
 Yttre lave balge med  
 bunnen ned. Under  
 denne en flattragt træ-  
 stilk etc. Inni denne  
 en lignende hære med  
 bunnen op (302) Inni  
 denne en liten træspann  
 med brannbeslag som  
 tykkelde med rød  
 reddet hel (303) sandsyn-  
 lig lagt i en litt større  
 hütte.

Det yttre lave træhar  
 diameter 1,02 højde  
 0,645 Det indre hære  
 diameter 0,76 højde  
 0,83.

Tyreså ha smale tykke  
 hvitmaltte bånd inn-  
 vendig i kanten.

3 Sustafsans hoved



Tønne 298 og 301

1904 no 301

1904 no 300.

Osebergsgalen

1904 no 300 oplevares i  
kasse i Osebergmaganent

1904 no 301 a-b

Ulyg skap IV Hylle 5

299-300 }  
Bygdag 55 }

register er det om  
denne tønne anført  
følgende:

1904 no 298: Den ytre  
lave vide balge i for-  
stærken

1904 no 299: Bånd der  
subkret har liært til  
foregående

1904 no 300: Bånd til  
begge de store balger

(211) Hvi tønne av  
ekstær med bånd  
av ask.

Den er sammensat  
av 23 staver av ek  
som holdes sammen  
av otte bånd av ask.  
Tønnes høyde er  
ca 84 cm. og dens lod-  
rette dybde innvendig  
inntil bunnen  
overflate er 77-78 cm.  
Dens tverrmål ved  
bunnen er ca 76 cm  
og over munningen  
ca 70 cm. Den dntar  
altså i vidde mot  
overkanten.

Stavenes bredde er  
varierende de fleste  
er mellom 8 og 10 cm  
enkelte dog smalere  
helt ned til 7 cm.  
Stavenes tykkelse er  
ca 1, - 1,5 cm. Om trent



3-4 cm fra underkanten  
 er det i alle staverne ut-  
 ståret en fals som er ca  
 1,5-2 cm bred og 2 cm  
 dyb. I denne fals er bunn-  
 lens kanten innfået.  
 Sam Steenlands op-  
 målings-tegning viser  
 antas falsens bredde  
 innførte i staverne. Det  
 av båndene ses en ganske  
 liten treplugg som går  
 inn mot staverne. Flere  
 av staverne er skadet  
 særlig ved overkanten en  
 også på midten. Av  
 staverne er en ny  
 mens de gamle for-  
 ånger er sat på glass  
 Sam nevnt holdes  
 staverne sammen av  
 otte bånd av ask, som  
 nu er sammenropt av  
 en mengde brüdstykker  
 den innlygdes avstand  
 mellom båndene  
 varierer mellom ca 5  
 og 10 cm. Den siste  
 avstand er mellom  
 de to nederste bånd  
 den almindeligste av-  
 stand er mellom 6 og  
 8 cm. Ved det fjerde  
 bånd fra oven er den  
 gamle stykke været.  
 Den ene ende av  
 båndet som ligger  
 ytterst er tilstøret  
 i en spiss og ligger  
 oppå den annen ende  
 som er roget artymmet  
 for å undgå at det hele



Tønne 301

blir for tykt. Båndets to ender holdes sammen ved en spiker an gorn med stort klade.

Båndenes bredde varierer mellem ca 2,9 og 3,5 cm. Tykkelsen er ca 1,5 cm. De har fersidig tverrsnitt og den bredside som har liget an snat stavene er ganske flat. Den utadvendende bredside er svakt buet på de fleste av båndene. På enkelte av dem ses på den opadvendende smalside flere ganske grønne horisontale linjer som er anbragt som grødt far i gult ses når tønneren ses ovenfra.

Båndene er som nevnt sammensatt av en mengde brūd'stykker og de har kun krummet anbringes på plass på den ene side av tønneren, da det ikke lenger foreligger tilstrekkelig som kunne sammen-settes til å stå helt rundt med.

Bunnen er nå sammensatt av tre bretter som den også opprinnelig har vært. Det ene av brettene er skåret ved kantene de to andre er hele. Disse tre bretter har vært



Tänne 301

holdt sammen ved  
 tværgående tapper (se  
 Stenlands tegning) som  
 er smittappet i horizontal  
 retning i breddenes kanter.  
 Bunnens kanter har vært  
 tilspiset og smittet i  
 stavene, således som  
 ovenfor nevnt.

Tannen har en ganske  
 smal labant under  
 bunnen.

Om denne tanne  
 var det at balle 302 var  
 plassert.

Føst foreligger det nu  
 følgende dele

1904 no 301

a) Vi vindstykke av  
ekestavene til denne  
 tanne som ikke har  
 bunnet settet sammen  
 med det øvrige

IV, 5

a) Prøver av hvelflis av  
tannens staver

1904 no 300

En mengde fragmenter  
av barkene til tannen

298 og 301.

Om prepareringen og  
restaureringen av denne  
 tanne er det i preparerings-  
 protokollen utført  
 følgende:

Den høie smale eketan-  
 ne. Sammenlignet  
 smittet med mattakke  
 innsat en ny stav  
 bittet rundt bunnen  
 og i bunnstet i stavene



Tønne 301

med lidt bestående av  
 lim og sugflis, innsat  
 nye nagler i tverret  
 i lunnen. Tønnene er  
 bændene på skind  
 og bittet i vriddene  
 med gips dst. - påsat  
 unntværdige beslag.

Denne tønne var  
 anbragt i forstillet  
 den lå dybe i tønne  
 298 med lunnen  
 op. Tønne 298's glass  
 i forstillet fremgår  
 af planen Oseberg-  
 færdet I planse XIII-  
 XV. Se også aflysninge  
 ne Osebergfærdet I  
 s 53: "Under landgangs-  
 planken helt fornt  
 ligger to store halve  
 som er tre. De er  
 anbragt inne i  
 bunnden således  
 at den ytre halve er  
 den lavere og står  
 med lunnen ned.  
 Den indre er højere  
 og står med lunnen  
 op. Inne i halvene  
 var anbragt en bütte  
 som attor inne holdt  
 et litet trespann"  
 I Gustafssons dagbok  
 (anvisningen s 244) er  
 anført følgende  
 15 september 1904  
 "Tønnene opstaktes  
 således anbraget.  
 Ytre lave halve  
 med lunnen ned  
 Under denne en tre-



stål etc. Inneni denne  
 en byrende høiere  
 med bunnen op (304)  
 Inneni denne en liten  
 trespann med branne-  
 beslag som lytthedes  
 med nød rettet hel (303)  
 sandsynlig lugt i en  
 litt større lütte.

Det ytre lave trekar  
 diam. 402 høide 0,675  
 Det indre høiere diam.  
 0,76 høide 0,83.

Synes å ha smale tykke  
 hnutmalte håndinn-  
 vendig i panten.

3 dagboken er det også  
 inntegnet en skisse  
 (gjengitt i avskriften  
 ved 2247) hvorved det  
 er tilfældet: "Labank under  
 begge baljer, i bunnen  
 en kulle med propper  
 iallfall i den høiere  
 baljes lunn".

3 Gustafsons hovedre-  
 gister er det om denne  
 tønne anført:

1904 no 300: På midt  
 begge store baljer

1904 no 301: Den indre  
 høiere balje.

9e forövrig fundop  
 lysningene til  
 1904 no 298 ovenfor  
 2.75 - 76.

(212) Bøtte av furu  
 sammensatt av staver  
 og oppnurely utstyrt

Tønne 301



1904 no 302

Osebergskulen.



med bånd av båls som  
 spise har bunnet  
 påsettes ved restaureringen  
 Denne båtte er den  
 største av dem som  
 lånni tånnere  
 Båttens hvide er  
 ca 30,5 cm og dens  
 labrette dybde inn-  
 vendig fra overkanten  
 inn til bunners  
 overflate er ca 6,4 cm.  
 Dens tverrsnitt ved  
 bunnen er 34 cm  
 og ved munnvingen  
 ca 30,5 cm. Båtten  
 avtar altså i vidde  
 fra underkanten og  
 til overkanten

På yttersiden av  
 stavene ses det  
 på denne båtte  
 en liten runde  
 innskrift som  
 vil bli tolket  
 av professor  
Magnus Olsen  
 i Osbergfunnet  
 Lund II.

Båtten er sammen-  
 sat av ialt 10 staver  
 her til kommer nu  
 en ganske smal som  
 bred stav som er  
 innsat ved restaurer-  
 ingen for å utfylle  
 det mellomrum-  
 som er blitt mellom  
 stavene i tidens løp  
 fordi de er brøket.  
Stavenes brekke er  
 varierende de fleste er  
 omkrang 9 cm. brekke  
 enkelte 9,5 og 10 cm.  
 og noen få er smalere  
 ned til 7,5 cm.  
 Stavenes tykkelse  
 er ca 0,8 cm. Omtrent  
 2,5 cm over underkanten  
 er det i stavene ut-  
 spåret en ca 1 cm.



Bøtte 302

bredfals hvori bunnen  
 er hennføret. En av stave-  
 ne er skadet ved over-  
 hanten forøvrig er de  
 påfallende godt bevart.  
 Av merker på stavene  
 ser det ut til at botten har  
 vært utstyrt med ni  
bånd av bøk og etter  
 de samme merker  
 ser det ut til at det  
 øverste og nederste bånd  
 har vært litt bredere.  
 Disse ser ut til å ha  
 vært henholdsvis 2,5  
 og 3 cm. brede, men de  
 øvrige mellomliggende  
 bånd har vært mellom  
 1,7 og 2,3 cm brede.  
 De båndene forely-  
 ger det ialt 19 fragmen-  
 ter hvorav ingen har  
 bunnet sett sammen  
 og på plass.

Deres tykkelse har ved  
 den ene kant vært  
 0,5 cm, mens de ved  
 den annen kant  
 har hatt en tykkelse  
 av 0,3 cm. De enkelte  
 av fragmentene ses  
 spor av to parallele  
 innstråle horison-  
 tale linjer (1904 no 302a)  
 Båndene har vært  
 holdt på plass ved tre verti-  
 kule rekker av små  
 gjenstifter med flate  
 hoder som har vært  
 anbragt i tre adskilte  
 vertikale rekker således