

© Copyright 2008

Eftertryk, også elektronisk, er
kun tilladt efter skriftlig aftale.

Alle rettigheder tilhører

Artesania – Danmark

Vestergaard A/S

Jegindøvej 21

DK - 8800 Viborg

Generelle tips

For at samle denne model, foreslår vi at du følger billederne trin for trin. Følg alle trinene nøjagtigt. Tag al den tid du har brug for. Se først på billederne og læs al dokumentationen i kassen, da det vil hjælpe dig til at samle modellen rigtigt.

- Trin-for-trin billeder.
- Stykliste med dimensioner og materialer.
- Nummererede illustrationer. (skala 1: 1)
- Tegning af skæringsark med nummerede dele.
- Instruktioner og byggevejledning.

Udtag træstykkerne fra pladerne mærket med a,b,c og d. Skær forsigtigt emnerne fri af pladen. Tegning af skærings-arket bruges til at identificere de skårne dele helt præcist.

Efter at have fjernet delene fra pladerne, slibes de forsigtigt før de limes på plads.

For at identificere og skelne de forskellige typer af træ, vil der (hvor det er relevant) være vedlagt en printet farveprøve med navne af hver art træ. På grund af naturen og træets oprindelse, kan der være små forskelle i toningen af den samme farve eller materiale.

For at skære i rigtigt mål og identificere delene der ikke er præfabrikeret, se på styklisten, hvor du vil finde

- delens nummer,
- delens betegnelse.
- delenes dimensioner (tykkelse, bredde og længde i denne rækkefølge).
- materiale brugt til at lave delene af.

For at give et mere troværdigt udseende til skibets sejl, er det en god ide at putte dem i lidt te. Når de er helt tørre, monteres de på skibet uden at stryge dem først.

Delene der skal have en bukning eller bøjes, dyppes i varmt vand for at få større fleksibilitet. Du kan også bruge en bukkeitang, (kan købes hos forhandleren) som er nyttig til samlingen af modellen.

Før du isætter en øjebolt, bores et hul på 0,75mm i diameter.

LIM: Der er 3 typer af lim som kan bruges til samlingen af modellen. Før du bruger lim, læs fabrikantens brugerinformation.

HVID LIM: Denne lim er også kendt som tømmerlim eller pva lim. Den kan påføres direkte eller med en pensel på delene som skal limes. Fjern alt overskydende lim, straks efter at have samlet delene, for at undgå pletter når det er helt tørt.

KONTAKTLIM: Denne lim er nogle gange kendt som skomagerlim. Den påføres direkte fra en tube, - smøres på med pensel eller med en hård spatel. Smør et tyndt lag lim på begge flader som skal limes sammen. Lad limen tørre. Før du sætter delene sammen, tjekkes at limen ikke klistrer (prøv med en finger). Efter samlingen af delene, tryk let og fjern derefter overskydende lim.

HURTIGT

TØRENDE LIM: Kaldes også sekundlim. Smør en lille smule lim direkte på stedet hvor delene skal samles. Det er meget vigtigt at delene bliver placeret korrekt, da limen tørrer i løbet af få sekunder.

SPARTELMASSE: Læs omhyggeligt fabrikantens brugerinstruktion.

Påsmøring af spartelmasse. For at stoppe huller eller revner i skibets skrog, smøres spartelmassen på med en flad spatel. Lad det tørre og slib hele overfladen af skroget let.

LAKERING:

Læs fabrikantens brugerinstruktion.

Påsmøring af lak: Brug pensel til at smøre lakken på træet. Slib overfladen før du lakerer. Laker i følgende rækkefølge:

1. Giv det første lag lak og lad det tørre.
2. Når det er tørt, slib og rengør delene.
3. Gentag trin 1 & 2.
4. Giv det tredje lag lak og lad det tørre.
5. Når det er tørt, poler delen med ståluld.

MALING:

Brug acryl (vandbaseret) maling. Før du bruger nogen form for maling, læs omhyggeligt fabrikantens brugerinstruktion.

Påsmøring af maling: Brug en pensel. Slib overfladen og rengør delene før du maler dem.

Mal i følgende rækkefølge:

1. Giv et lag lak for at klargøre overfladen til at blive malet. Lad delene tørre.
2. Når det er tørt, slib og rengør delen.
3. Påfør et første lag maling og lad det tørre.
4. Når det er tørt, påføres andet lag maling.

Før samlingen af modellen, læs venligst **GENERELLE TIPS omhyggeligt!**

FOTO 1-4:

Fra plade 0 udtages stråkekøl (1), og spanterne (2-8). Tilpas spanterne (2-8) i de respektive slidser og lim dem på plads så de står vinkelret på stråkekølen (1). Udtag bund (9) lim og stift på plads, brug hvid lim. Udtag stævnforstærkning (10) og agterstævn (11). Tilpas og lim disse på plads på stråkekølen (1).

FOTO 5-6:

Fil spante-enderne i form så sideplader (12) ligger glat til, når de passer lim og stift dem på plads (brug hvid lim). Afslut denne operation med at montere stiverne (13-20) til sidepladerne, nr. 13-20 se stykliste.

FOTO 7:

Udtag første dæk (21) lim og stift på plads. Af dæksplanker (22) skæres længder på 10cm. Tegn en midterlinie på dæk (21) og lim dæksplanker på plads, brug midterlinjen som udgangspunkt for første række, samlingerne skal ligge forskudt for hinanden, se foto. Husk at de fire huller i dækket skal være frie. Skær stiver (23) og lim dem til dækket.

FOTO 8:

Slib og puds skroget, som skal beklædes med skrogplanker (24) begynd med siderne (brug kontaklim) og fortsæt med bunden. Puds skroget med fint sandpapir.

FOTO 9-10:

Udtag stævn (25) som tilpasses og limes på skroget, monter køl (26), lim fender (27) langs dækkets sider. Fortsæt med fender, (28) se foto. Til slut markeres og bores to \varnothing 5mm huller til rør. Placeringen fremgår af foto.

FOTO 11-12:

Lim kedelumsskot (29, 30, 31) sammen, se foto. Beklæd med planker (32) brug kontaklim. Skær 8 stk. (33) og lim dem på hjørnerne to og to, se foto. Skær (34, 35) og monter dem i døråbningerne. Lav foderkrybber (36-37). Alle detaljer fremgår af foto.

FOTO 13-14:

Lim delene til maskinrummet (38, 39, 40, 41, 42) sammen, se foto. Lim planker (32) hele vejen rundt. Skær af 4 sektioner 8 stk. (33). Lav foderkrybber (36, 37) og monter den, se foto. Lav støttesøjler (43). Skær ventilations karme (44, 45) og monter dem. Bor \varnothing 1mm huller til ventilationsgitter (46), målet mellem stængerne ses på tegningen. Placer stifter (46) i hullerne.

FOTO 15:

Puds kedelums- og maskinrums sektionerne og lim dem på skroget. Tag døren (47) og lim beklædningen (48) på, i en vinkel på 45 grader, se foto og tegning. Skær og lim dørlister (49, 50) således at de går 2mm ind fra dørens kant. Placer hængslerne (53) på døren. Monter øjebolt (51) med isat ring (52) og dørene kan nu monteres, se foto.

FOTO 16:

Tag bølgebryder (54) og lim til boven af dækket. Når limen er tør, skæres og pudses den i facon, se tegningen. Så bores 2 stk. \varnothing 3mm huller og lav en slids ned til hullet, se foto og tegning for placering.

FOTO 17:

Lav en 8mm dyb rille i rorskaft (55) og indsæt rørblad (56), og sæt samlingen i hullerne i agterstavnen.

FOTO 18:

Skær dørkarmen (34) til døråbningerne, tag dørruder (58) mal linienettet med sort maling. Skær 4 ruder ud og lim dem på indersiden af døre (57), tilpas og lim dørene på plads. Tilslut delene (51, 52) øjebolt monteret med ring placeres i dørene.

FOTO 19:

Form bomholder (59) og lim dem til stolper (33, 43). Skær bom (60) og sæt på plads.

FOTO 20:

Skær og tilpas delene (61, 62, 63). Se placeringen på foto.

FOTO 23-25:

Saml 2. dæks kahyt bestående af 67, 68, 69, 70, 71, 72 og 73. Samlingen fremgår tydeligt af foto 23-25. Start med at samle enderne (60, 70, 71), fortsæt med siderne (67) og central skot (72). Beklæd kahytten med planker (68). Tappe, vinduer og døråbninger holdes fri, puds og gør den rå kahyt færdig. Lim den på dækket.

FOTO 26:

Lim støttebom (74) under 2. dæk. Saml røstværk (77). Pas røstværket til og lim på plads. Mal vinduerne (75) og døre (76), farverne er lys blå for glasset og brun for karme. Monter vinduer og døre.

FOTO 27-28:

Mal skovlhjulene (78) rød med sorte ringe. Slutsamlingen af skovlhjulet skal være 80mm. Samlingen fortages i følgende rækkefølge: indsæt aksel (79) i de 4 hjul (78). Lim bladene i hjulenes riller, pres akslen (79) igennem holderne (62) og skovlhjulet (78). Lim alt.

FOTO 29-32:

Så skal de forreste trapper laves. Start med at lime de lige trin (82) sammen, der skal være 2mm overlappning, fortsæt med de buede trin (83) stadig med 2mm overlappning. Lim søjle (81) på plads, der skal bruges 2 trapper. **Pas på, de skal dreje hver sin vej.** Monter gelænderne (84, 85). Mal gelænderne hvide inden monteringen. Til slut monteres håndgelænderlister (86, 87) på plads. De skal have klar lak. Monter 1. dæks støttestolper (88), skær og monter skråstolper, (97) se foto 35. Lim ræling (90, 91) på ydersiden af stolperne, se foto og tegning.

FOTO 33-34:

Skær fra liste 1,5x5mm knæ (92) og lim knæene på stolper og dæk. Lav gelænderstolper (93) og monter ved buen af 2. dæk, følg linjerne af dækket. Lav gelænder (94), mal og monter ræling (95). Lim gelænder (94) på plads. Afslut med at lime gelændersepter, (96) brug sekundlim.

FOTO 35:

Tilpas stang (98) og lim på plads (se tegning). Lav stangskafet (100) og sammen med arm (99) monteres skovlhjulets drivarm, se foto og tegning.

FOTO 36-37:

Tegn hjælpelinier på 3. dæk (102) og lim dæksplanker (22). Puds og færdigbehandling dækket. Lim fender (65) rundt om dækket. Genåbn huller i dæk. Lim dækket på plads.

FOTO 38-47:

Udtag kahytsdæk (103) og monter det med dæksplanker (104). Udtag og saml delene (105, 106, 107, 108, 109, 110). Beklæd kahytten med planker (111), skær ud for døre og vinduer i 109 og 110. Mal dør (113) i valnødder kulør og isæt glas. Monter vinduesstolper (112) og monter glas (58) passende med topåbning af kahyt. Udtag kahytsloft, lim planker (104) på. Lim fender (115, 116) på. Saml delene (117, 118, 119, 120). Puds og lim disse dele i position under kahytsdækket (103, 104). Tilpas og lim dele (121, 122) så de passer i døråbningerne. Bør ø1mm huller til stifter (46), se tegning og foto. Monter samlingen til dækket.

FOTO 48:

Lav lejder, (123, 124) samlingen fremgår af foto.

FOTO 49-53:

Foto viser samlingen af styrehuset. Start med dørken (128), monter planker (129). Lim delene (125, 126, 127, 128) sammen og beklæd med planker (130). Saml rat (135) med stander og aksel (136, 137) monteres inden i styrehuset, skær og tilpas vinduesrammer (138, 139, 140, 141). Monter fender (142, 143), mal dør (131) med valnødder farve. Lav døren med paneler og håndtag (46, 132, 133, 134), udskær vindue og lim på indersiden af døren. Lim døren på plads. Skær glas, (144) mal sprosser og lim inden i styrehuset. Centrér del (145, 146) styrehusets tag og lim sammen. Lim planker (148) på. Monter sidedekorationer (149, 150, 151). Placer kakkelovn (152) i styrehuset under skorsten. Monter skorstenen (147) gennem hul i styrehusets tag og på toppen af kakkelovnen.

FOTO 54-58:

Start med at skære 4 stolper (153) og lim på dæk, se foto. Lim planker (155) på 2. platform (154) og lim platformen på stolper (153) og styrehuset. Tag 1. platform (156) beklæd med planker (155) og lim til kahytsdæk (103). Monter stolper og støtter (153, 158), sæt stolpe (156) på plads. Monter en 8 trins lejder, mal og lim (se foto) 7 stk. 3-trins lejder, placeringen fremgår af foto og tegning. Mal dæksbord (165) hvid, og lim på plads (se tegning), skær og lim ræling (159, 160, 161, 162, 163, 164). Skær klokkestabel, (166) bor et ø1mm hul i toppen af klokkestablen (166) til klokkeholder (167). Form klokkeholderen (167) og monter den i klokken (167) og i stablen (166), lim samlingen til styrehuset. Mal og lim komfurskorstene (169, 170) i hul i dæk (163). Lim beskytter (95) på plads

FOTO 59-78:

Monteringen af de resterende detaljer fremgår tydeligt af foto. Så fra foto 59 følg foto og styklister trin for trin. Tøvværk og tilhørende dele fremgår tydeligt af tegning suppleret af foto.

VI ER SIKRE PÅ AT DU VIL FÅ DENNE MODEL SIKKERT I HAVN!

GOD FORNØJELSE!

STYKLISTE

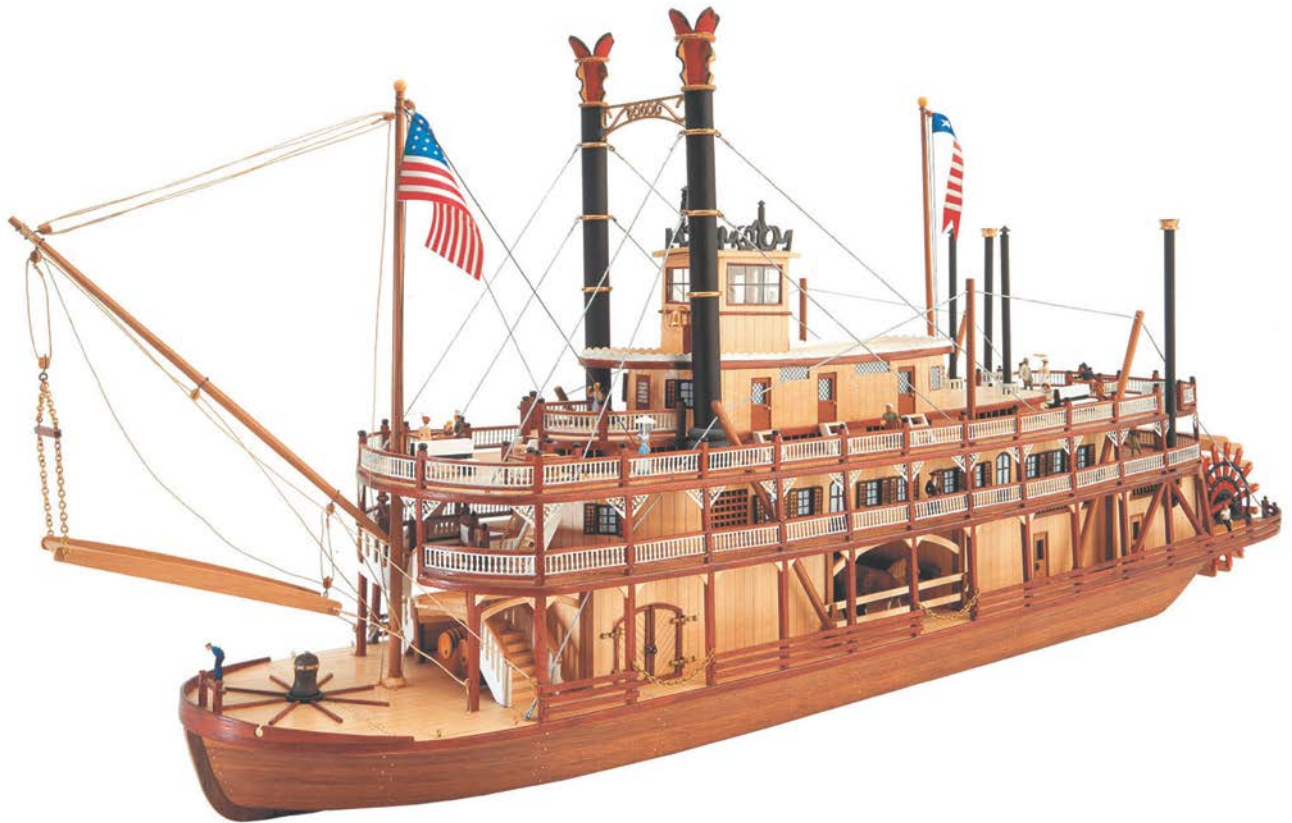
NR.	BETEGNELSE	ANTAL	MÅL I MM.	MATERIALE
1	Stråøkøl	1	Færdig	X-finér
2-8	Spanter	7	Færdig	X-finér
9	Bund	1	Færdig	X-finér
10	Stævnforstærkning	2	Færdig	X-finér
11	Agter stævn	1	Færdig	X-finér
12	Sideplader	2	Færdig	X-finér
13	Side plade stivere	2	3x3x47	Ramin
14	Side plade stivere	2	3x3x116	Ramin
15	Side plade stivere	2	3x3x97	Ramin
16	Side plade stivere	2	3x3x89	Ramin
17	Side plade stivere	2	3x3x46	Ramin
18	Side plade stivere	2	3x3x21	Ramin
19	Side plade stivere	2	3x3x23	Ramin
20	Side plade stivere	2	3x3x52	Ramin
21	1. dæk	1	Færdig	X-finér
22	Dæksplanker	68	0,6x5x600	Lind
23	1. dæks stivere	2	3x3x76	Ramin
24	Skrogplanker	30	0,6x6x600	Valnød
25	Stævn	1	Færdig	Valnød
26	Køl	1	4x5x500	Valnød
27	1. dæks fender	2	1x4x600	Valnød
28	1. dæks fender	3	1x4x91	Valnød
29	Kedelrumsskot side	2	Færdig	X-finér
30	Kedelrumsskot for	1	Færdig	X-finér
31	Kedelrumsskot agter	1	Færdig	X-finér
32	Kedel- og maskinrums planker	219	0,6x5x50	Lind
33	Kedel- og maskinrums hjørner	14	1x4x50	Valnød
34	Dør karm	16	1x3x25	Sapelli
35	Maskinrums dør overligger	2	1x3x34	Sapelli
36	Fodderkrybbe	4	2x5x85	Valnød
37	Fodderkrybbe ender	4	2x5x4	Valnød
38	Maskinrum sideskot	2	Færdig	X-finér
39	Maskinrum forskot	1	Færdig	X-finér
40	Maskinrum center skot	1	Færdig	X-finér
41	Maskinrum side skot	2	Færdig	X-finér
42	Maskinrum agter skot	1	Færdig	X-finér
43	Støttesøjler	2	4x5x45	Valnød
44	Ventilationskarm	8	2x5x45	Valnød
45	Ventilationskarm	8	2x5x5	Valnød
46	Stifter	700	10	Metal
47	Kedelrums dør	4	Færdig	X-finér
48	Kedelrums dør beklædning	24	0,6x5x20	Lind
49	Kedelrums dør side liste	8	1x4x30	Sapelli
50	Kedelrums dør top og bund liste	8	1x4x16	Sapelli
51	Øjebolt	30	15	Messing
52	Ring	20	Ø2	Messing
53	Dør hængsler	16	Færdig	Messing
54	Bølgebryder	1	1,5x5x175	Sapelli

NR.	BETEGNELSE	ANTAL	MÅL I MM.	MATERIALE
55	Ror skaft	2	Ø5x25	Valnød
56	Ror blad	2	Færdig	X-finér
57	Maskinrums dør	4	Færdig	X-finér
58	Dør rude	1	20x50	Acetat
59	Hesteboks bomholder	8	4x5x8	Valnød
60	Hesteboks bom	4	1,5x5x85	Lind
61	Stolpe	2	4x5x42	Valnød
62	Skovlhjulsholser	2	Færdig	Valnød
63	Skrå stolpe	2	4x5x46	Valnød
64	2. dæk	1	Færdig	X-finér
65	2. dæks fender	7	1x4x600	Sapelli
66	Holder	2	Færdig	X-finér
67	2. dæks kahytside	2	Færdig	X-finér
68	2. dæks kahyt planker	160	0,6x5x32	Lind
69	Rund kahyts dørk og loft	4	Færdig	X-finér
70	Kahyt for- og agterskot	2	Færdig	X-finér
71	Kahyt skot	4	Færdig	X-finér
72	Kahyt central skot	1	Færdig	X-finér
73	2. dæks kahyt for- og agterskot	2	Færdig	X-finér
74	Støttebom	2	Færdig	X-finér
75	4 kantede vinduer	24	Færdig	Metal
76	Buede døre	6	Færdig	Metal
77	Røstværk	24	20	Træ
78	Skovlhjul	4	Færdig	Metal
79	Skovlhjul aksel	1	Ø5x100	Valnød
80	Skovlhjul blade	16	1,5x7x80	Ahorn
81	Central trappe søjle	2	Ø4x58	Valnød
82	Trappetrin	10	Færdig	Lind
83	Buede trappetrin	16	Færdig	Lind
84	Lang gelænder	2	Færdig	Træ
85	Kort gelænder	2	Færdig	Træ
86	Lang hånd gelænder	2	Færdig	Træ
87	Kort hånd gelænder	2	Færdig	Træ
88	1. dæks støtte stolper	26	3x3x42	Sapelli
89	1. dæks udhængs støtter	2	Færdig	Lind
90	1. dæks ræling	6	1,5x3x450	Sapelli
91	1. dæks ræling	6	1,5x3x41	Sapelli
92	1. dæks søjle knæ	44	1,5x5x5	Lind
93	2. dæks gelænder stolper	5	3x3x14	Sapelli
94	2. dæks gelænder	4	1,5x3x20	Sapelli
95	1. dæks ræling	6	7x35	Messing
96	Gelænder septerkugler	55	Færdig	Glas
97	Skrå stolper	4	3x3x55	Sapelli
98	Stang	2	Færdig	Metal
99	Stang arm	2	Færdig	Metal
100	Stang skaft	2	Ø1,5x10	Messing
101	2. dæks gelænder	4	Færdig	Sapelli
102	3. dæk	1	Færdig	X-finér
103	Kahytsdæk	1	Færdig	X-finér
104	Kahytsdæk planker	24	0,6x5x300	Lind

NR.	BETEGNELSE	ANTAL	MÅL I MM.	MATERIALE
105	Kahyt sideskot	2	Færdig	X-finér
106	Kahyt bue base	4	Færdig	X-finér
107	Kahyt skot	2	Færdig	X-finér
108	Kahyt skot	4	Færdig	X-finér
109	Kahyt buet skot	1	Færdig	X-finér
110	Kahyt buet skot	1	Færdig	X-finér
111	Kahyts planker	84	0,6x5x30	Lind
112	Vindue stolper	4	2x2x10	Sapelli
113	Kahytsdør	7	Færdig	X-finér
114	Kahyts loft	1	Færdig	X-finér
115	Kahyts fender	2	1x4x350	Sapelli
116	Kahyts fender	1	1x4x600	Sapelli
117	Kahyts ventilations base	2	4x5x258	Valnød
118	Kahyts ventilations buet base	1	Færdig	Valnød
119	Kahyts ventilations buet base	1	Færdig	Valnød
120	Kahyts ventilations vindue deler	12	4x5x20	Valnød
121	Kahyts støtter	4	2x5x40	Valnød
122	Kahyts støtter	2	2x5x20	Valnød
123	Lejder 7 & 8 trins sider	8	Færdig	Træ
124	Lejder trin	50	1x5x10	Ramin
125	Styrehus side skot	2	Færdig	X-finér
126	Styrehus for skot	1	Færdig	X-finér
127	Styrehus agter skot	1	Færdig	X-finér
128	Styrehus dørk	1	Færdig	X-finér
129	Styrehus dørk planker	7	0,6x5x37	Lind
130	Styrehus side planker	34	0,6x5x45	Lind
131	Styrehus dør	1	Færdig	X-finér
132	Styrehus dør vinduesramme	2	1x3x14	Sapelli
133	Styrehus dør vinduesramme	2	1x3x5	Sapelli
134	Styrehus dør panel	4	2x2x8	Sapelli
135	Rorhjul	1	Færdig	Metal
136	Ror stander	2	2x5x10	Valnød
137	Ror aksel	1	Ø1,5x10	Messing
138	Styrehus vindueskarme	6	1x3x27	Sapelli
139	Styrehus vindueskarme	8	1x3x14	Sapelli
140	Styrehus vindueskarme	2	1x3x22	Sapelli
141	Styrehus vindueskarme	2	1x3x14	Sapelli
142	Styrehus fender	1	2x2x30	Sapelli
143	Styrehus fender	3	2x2x42	Sapelli
144	Styrehus vinduer	4	25x40	Acetat
145	Styrehus tag	1	Færdig	X-finér
146	Styrehus tag	1	Færdig	X-finér
147	Styrehus skorsten	1	Færdig	Metal
148	Styrehus tag planker	13	0,6x5x50	Lind
149	Kahyts tag side top	2	Færdig	Metal
150	Styrehus tag front top	2	Færdig	Metal
151	Dampfløjte	1	Færdig	Metal
152	Kakkelovn	1	Færdig	Metal
153	Stolper	15	2x2x8	Sapelli
154	Styrehus 2. platform	1	Færdig	X-finér

NR.	BETEGNELSE	ANTAL	MÅL I MM.	MATERIALE
155	Styrehus 2. platform planker	12	0,6x5x48	Lind
156	Styrehus 1. platform	1	Færdig	X-finér
157	Lejderside 3 trins	8	Færdig	Træ
158	Støtter	2	2x2x8	Sapelli
159	Ræling	1	2x2x37	Sapelli
160	Ræling	1	2x2x41	Sapelli
161	Ræling	1	2x2x22	Sapelli
162	Ræling	1	2x2x25	Sapelli
163	Ræling	1	2x2x31	Sapelli
164	Ræling	1	2x2x15	Sapelli
165	Dæks bord	4	Færdig	Messing
166	Klokkestabel	1	3x3x14	Sapelli
167	Klokkeholder	1	Ø1,5x15	Messing
168	Klokke	1	Færdig	Messing
169	Komfur skorsten	2	Ø4x95	Valnød
170	Skorsten top	2	Færdig	Messing
171	Skorsten	2	Ø12x187	Ramin
172	Skorstens ringe	6	Ø12	Messing
173	Skorstens top	2	Færdig	Metal
174	Skorstens støtte	1	Færdig	Metal
175	Skorstens fod	2	Færdig	Træ
176	Lejder gelænder	6	Ø1x90	Messing
177	Vindues skodder	48	Færdig	Metal
178	Stolper 2. dæk	28	3x3x28	Sapelli
179	2. dæks base og gelænder	40	1,5x3x35	Sapelli
180	2. dæks base og gelænder	4	Færdig	Sapelli
181	3. dæks stolper	48	3x3x14	Sapelli
182	3. dæks base og gelænder	44	1,5x3x35	Sapelli
183	1. dæks dør kæde	4	1,5x50	Messing
184	Damp skorsten	2	Ø5x145	Valnød
185	Damp skorsten top	2	Færdig	Messing
186	2. dæks buet base og ræling	4	Færdig	Sapelli
187	3. dæks bænke sider	6	Færdig	X-finér
188	3. dæks bænke ryg	3	Færdig	X-finér
189	3. dæks bænke sæder	12	1x4x25	Lind
190	3. dæks bov kurve	4	Færdig	Sapelli
191	3. dæks central bov kurve	2	Færdig	Sapelli
192	Kahytsdæks kurvet ræling	4	Færdig	Sapelli
193	Lejderhul karm	6	1x4x15	Sapelli
194	Lejderhul karm	6	1x4x18	Sapelli
195	Varmeskjold	4	Færdig	Messing
196	Mastkrave	2	Færdig	Lind
197	Mast	1	Ø4x145	Valnød
198	Mast beslag	1	2x15	Messing
199	Blok	7	4 færdig	Træ
200	Fæstetråd	1	Ø0,25x2000	Metalvire
201	Masteknop	2	Ø5	Træ
202	Bovmast	2	Ø4x130	Valnød
203	Central mast	2	Ø4x155	Valnød
204	Stævmast	2	Ø4x145	Valnød

NR.	BETEGNELSE	ANTAL	MÅL I MM.	MATERIALE
205	Landgangsmast	1	Ø5x220	Valnød
206	Landgangs bom	1	Ø4x175	Valnød
207	Blok	2	4 færdig	Træ
208	Landgangs haler	1	Ø0,15x400	Snor
209	Landgangs side haler	2	Ø0,15x250	Snor
210	Ræling	60	Færdig	Messing
211	2. dæks knæ	56	Færdig	Messing
212	3. dæks gelænder	12	1,5x3x20	Sapelli
213	3. dæks gelænder	6	1,5x3x15	Sapelli
214	3. dæks buede gelænder	4	Færdig	Sapelli
215	2. og 3. dæks centrale gelænder	4	1,5x3x45	Sapelli
216	Tønder base	2	Færdig	Sapelli
217	Tønder base side	2	1,5x5x15	Sapelli
218	Tønder	2	Færdig	Træ
219	Landgangsbro	1	Færdig	X-finer
220	Landgangsbro sider	2	Færdig	Sapelli
221	Landgangsbro bom	1	3x3x30	Sapelli
222	Landgangsbro bærekæde	3	1,5x55	Messing
223	Landgangsbro fald	1	Ø0,15x350	Snor
224	Landgangsbro fald	2	Ø0,15x125	Snor
225	Capstan	1	Færdig	Træ
226	Capstan ribber	8	2x2x21	Sapelli
227	Pullert stolper	2	3x3x12	Sapelli
228	Pullert bom	1	1,5x3x20	Sapelli
229	Flag	1	Færdig	Stof
230	Flagsnor	1	Ø0,15x300	Snor
231	Vant	2	Ø0,15x200	Snor
232	Vimpel	1	Færdig	Stof
233	Flagline	1	Ø0,15x300	Snor
234	2. dæks buet ræling	4	Færdig	Sapelli
235	Skorstens bardun	2	Ø0,8x175	Snor
236	Skorstens bardun	2	Ø0,8x250	Snor
237	Skorstens bardun	2	Ø0,8x235	Snor
238	Skorstens bardun	2	Ø0,8x325	Snor
239	Besnøring	12	Ø0,15x100	Snor
240	Stræktov	2	Ø0,8x650	Snor



Ref. 20505 • Mississippi

