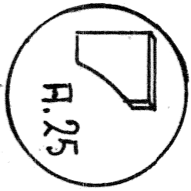
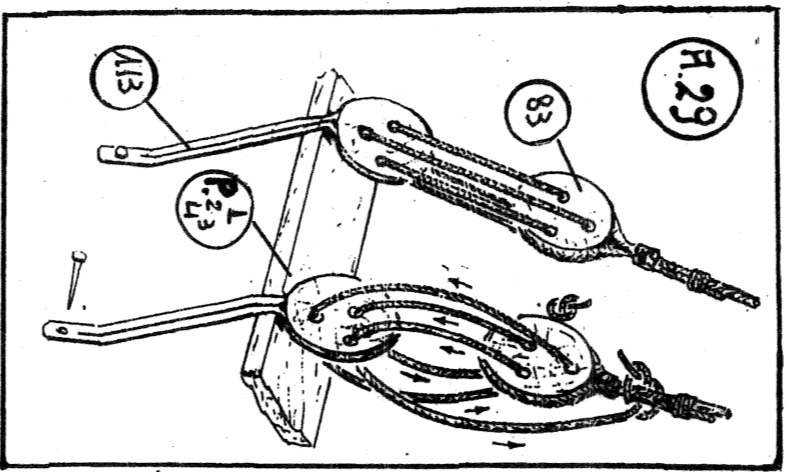


F.4

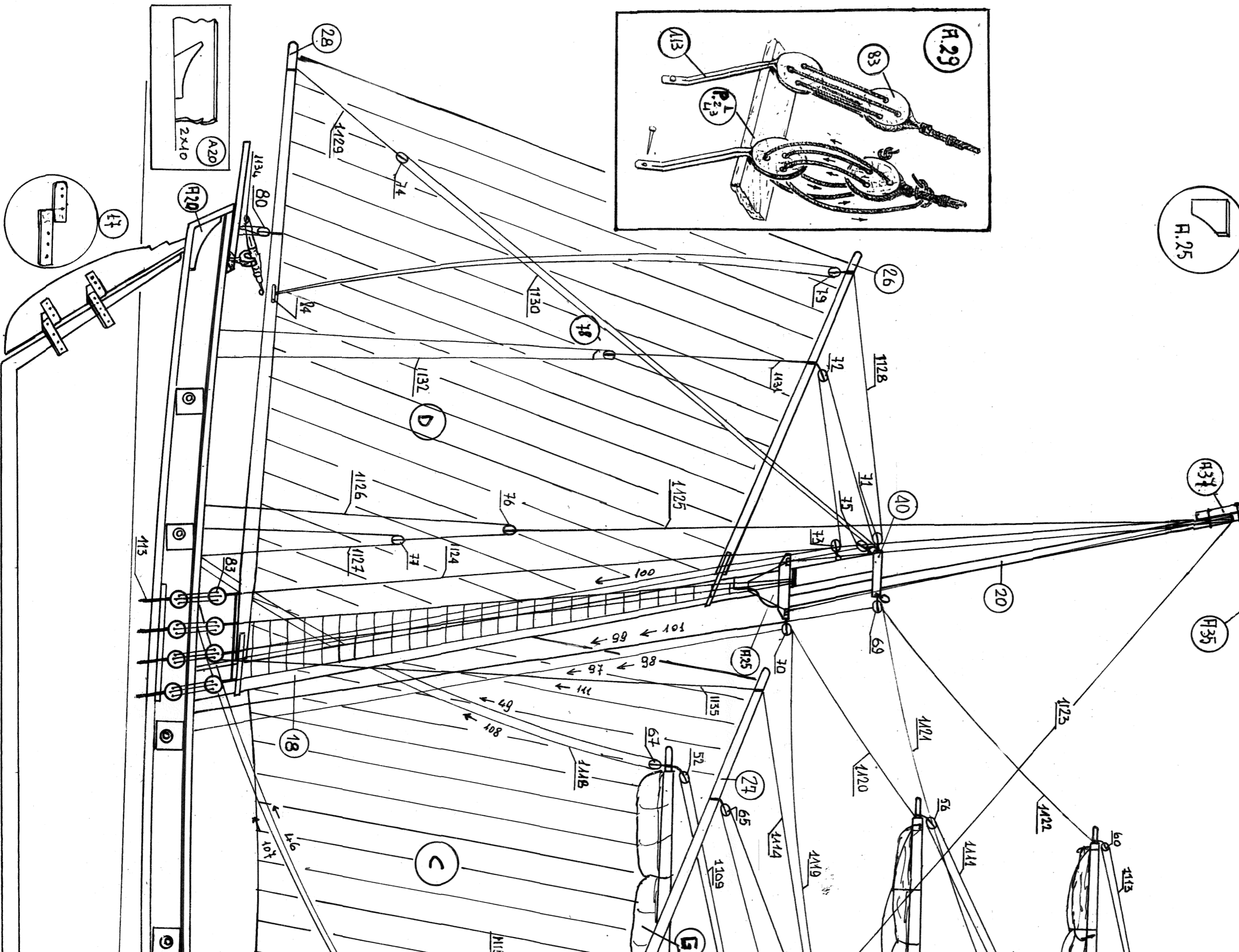


F.25

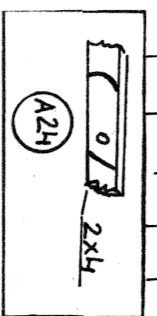
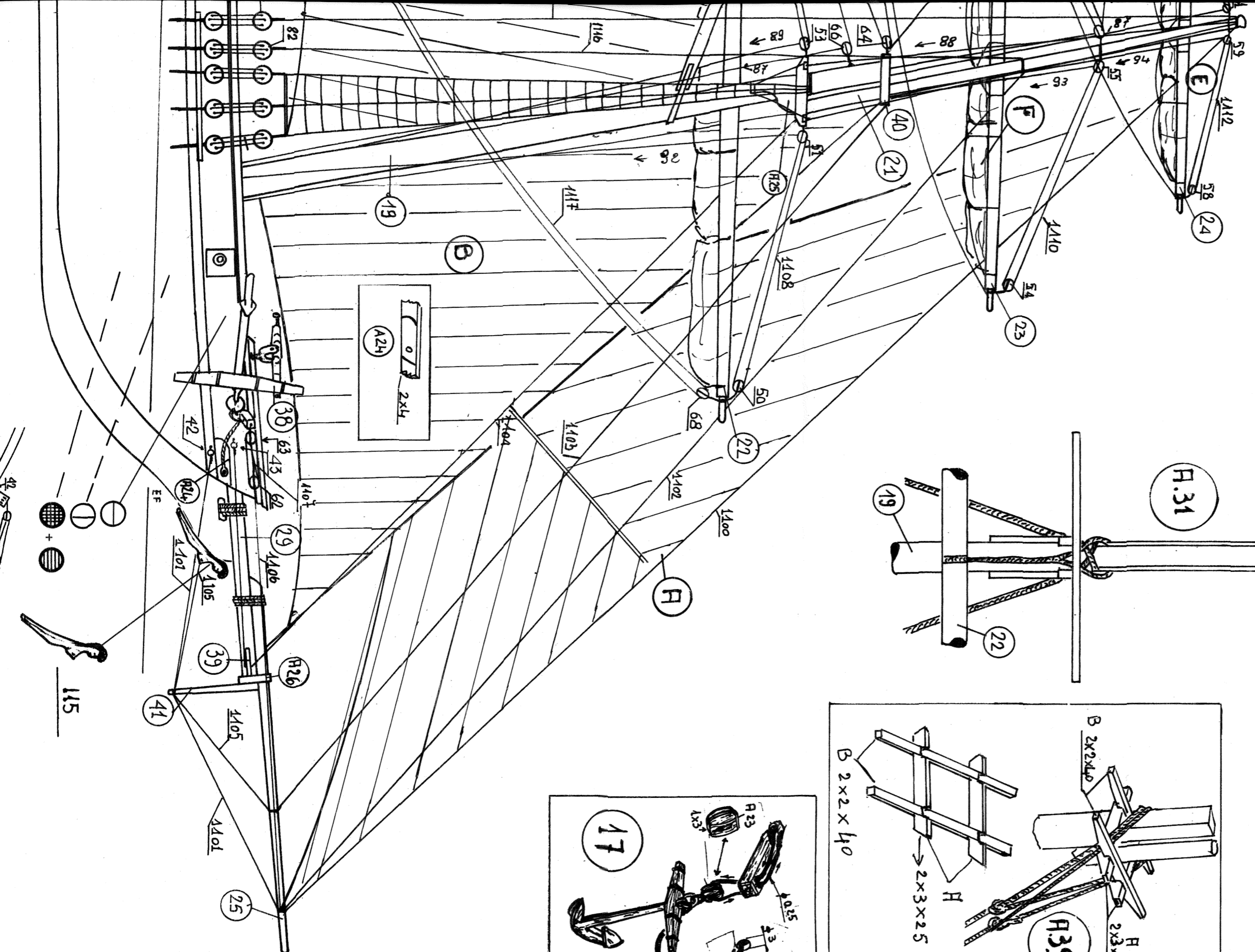
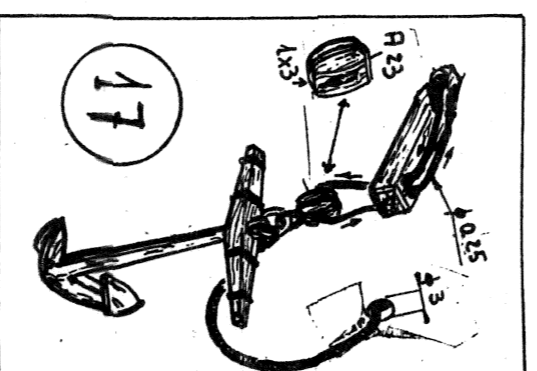
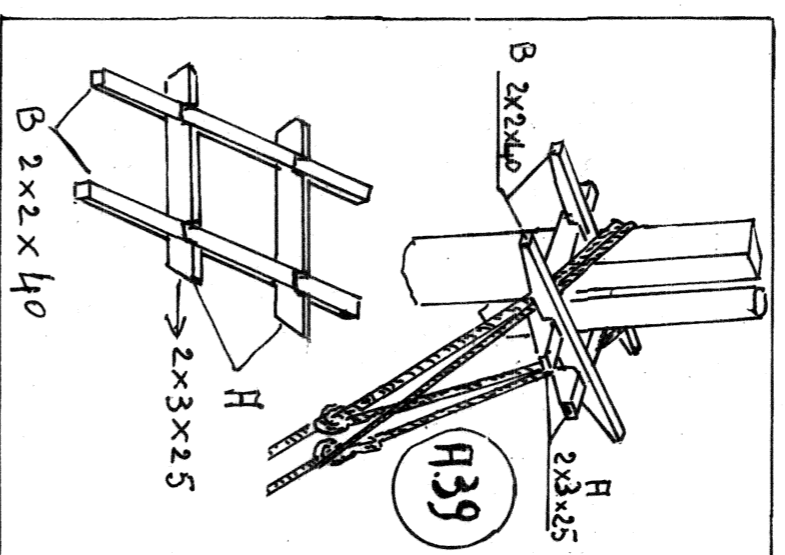
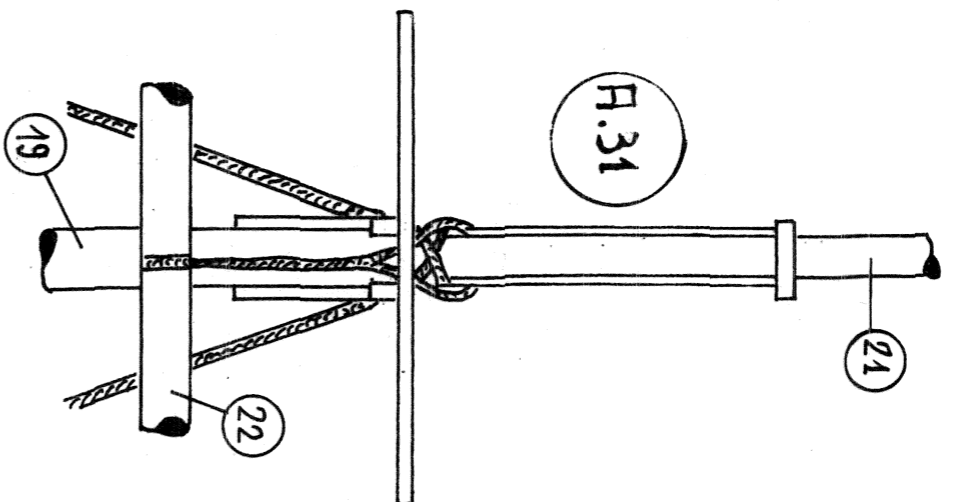
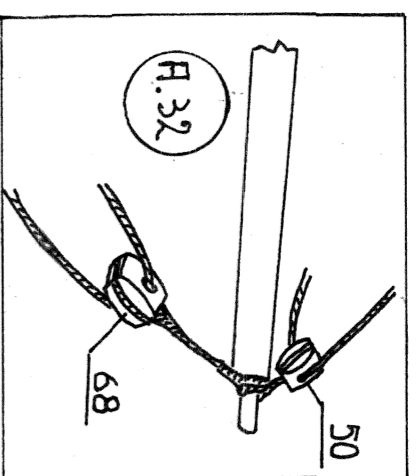
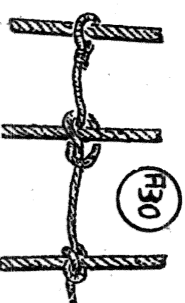
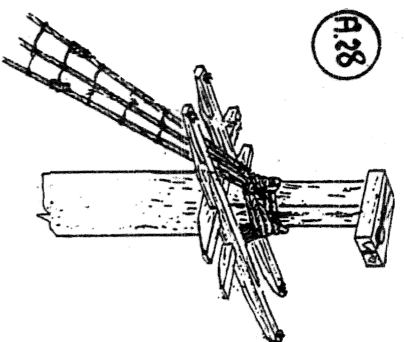
SIMBOLI COLORI	SYMBOL COULEUR
⊖	NERO NOIR
⊕	NERO NOIR
⊗	NOCE NOYER
⊙	RAME COUVRE
⊕	ROSSO ROUGE
⊗	VERDE VERT



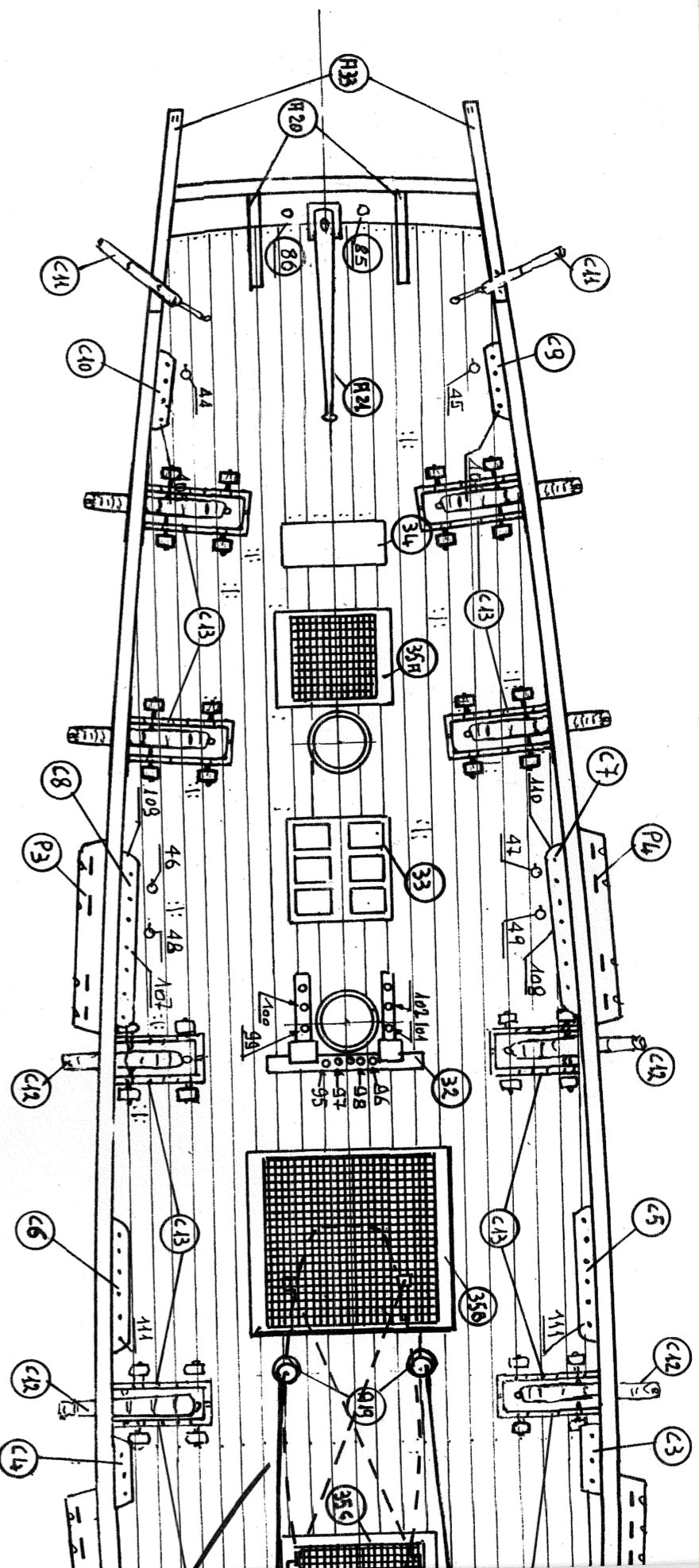
F.29



COLOUR	SYMBOL	SYMBOL	SYMBOL
FARBEN	FARBEN	FARBEN	FARBEN
BLACK	SCHWARZ		
WALNUT	NUSS		
COPPER	KUPFER		
RED	ROT		
GREEN	GRÜN		



115



Diamo qui a seguito l'elenco dei bozzelli che vanno fissati nei punti indicati sul disegno.

Partendo da prua:

- 63 (ambo i lati) 1 foro x 4mm.
 - 67 e 68 (1 x lato) 1 foro x 4mm.
 - 50 e 52 (1 x lato) 1 foro x 3mm.
 - 51 e 53 legati sotto le crocette (1 x lato) 1 foro x 4mm.
 - 64 e 66 legati agli anellini 1 x 4mm.
 - 54 e 56 (ambo i lati) 1 foro x 3mm.
 - 55 e 57 (ambo i lati) 1 foro x 3mm.
 - 58 e 60 (ambo i lati) 1 foro x 3mm.
 - 59 e 61 (ambo i lati) 1 foro x 3mm.
 - 65 legato sul boma 27 1 foro x 3mm.
 - 69 legato all'anellino della testa di moro 2 fori x 4mm.
 - 70 legato alla barra della crocetta 2 fori x 4mm.
 - 71 e 75 legati entrambi all'anellino 1 foro x 4mm.
 - 73 legato all'anellino 1 foro x 4mm.
 - 72 legato al boma 26 1 foro x 3mm.
 - 79 legato all'estremità del boma 26 1 foro x 3mm.
 - 80 legato al boma 28 2 fori x 4mm.
 - 86 legato all'anellino sullo specchio di poppa 2 fori x 4mm.
- Ora i bozzelli volanti:
- 62 (ambo i lati) 1 foro x 4 mm.
 - 76 e 77 (ambo i lati) 1 foro x 4mm.
 - 78 (1 solo centrale) 1 foro x 3mm.
 - 74 (1 solo centrale) 1 foro x 4mm.
- Per la legatura dei bozzelli ai pennoni (vedere fig. A32).

- Percorso manovre:
- 1100 = 21 - 25
 - 1101 = 25 - 41 - 42
 - 1102 = 21 - 25
 - 1103 = 21 - 25
 - 1104 = 21 - 39
 - 1105 = 25 - 41 - 42
 - 1106 = 25 - 62 doppia
 - 1107 = 62 - 63 - 62 doppia
 - 1108 = 51 - 50 - 51 - 92
 - 1109 = 53 - 52 - 53 - 89
 - 1110 = 55 - 54 - 55 - 93
 - 1111 = 57 - 56 - 57 - 88
 - 1112 = 59 - 58 - 59 - 94
 - 1113 = 61 - 60 - 61 - 87
 - 1114 = 27 - 64 - 65 - 66 - 87
 - 1115 = 21 - 81 doppia
 - 1116 = 21 - 82 doppia
 - 1117 = 48 - 68 - 107
- 1118 = 49 - 67 - 108
 - 1119 = 23 - 70 - 97
 - 1120 = 23 - 70 - 98
 - 1121 = 24 - 69 - 99
 - 1122 = 24 - 69 - 101
 - 1123 = dal 20 all'anellino
- in corrispondenza del bozzello 64
- 1124 = 20 - 83 doppia
 - 1125 = 20 - 76 doppia
 - 1126 = 46 - 76 - 77 doppia
 - 1127 = 48 - 77 - 107 doppia
 - 1128 = 26 - 71 - 72 - 73 - 100
 - 1129 = 28 - 74
 - 1130 = 18 - 74 - 75 - 100
 - 1131 = 26 - 78
 - 1132 = 44 - 78 - 105/106 doppia
 - 1133 = 84 - 79 - 84
 - 1134 = 80 - 86 - 80 - 86 - 80 - 85
 - 1135 = 27 - 111

Le manovre 1100, 1102, 1103, 1104, 1115, 1116, 1123, 1124, 1125, e le sartie per le griselle sono fatte in corda più grossa diam. 0,8mm.

Tutte le altre manovre sono fatte con corda piccola da diam. 0,25mm.

Bandiere: porre alla sommità dell'albero di poppa, la bandiera A35 su un fondino da diam. 2mm. A37, lungo 30mm.

Supporto barca: è formato dai due pezzi #15 e incollati tra loro da due listelli 2x10mm, lunghi 100mm. A15.

Targhetta nome barca: incollare sul blocchetto P.15 la scritta BLACKBEARD e porla al centro del supporto

della barca, rig. A34 tav. 1.

- Parcours des manoeuvres:
- 1100 = 21 - 25
 - 1101 = 25 - 41 - 42
 - 1102 = 21 - 25
 - 1103 = 21 - 25
 - 1104 = 21 - 39
 - 1105 = 25 - 41 - 42
 - 1106 = 25 - 62 double
 - 1107 = 62 - 63 - 62 double
 - 1108 = 51 - 50 - 51 - 92
 - 1109 = 53 - 52 - 53 - 89
 - 1110 = 55 - 54 - 55 - 93
 - 1111 = 57 - 56 - 57 - 88
 - 1112 = 59 - 58 - 59 - 94
 - 1113 = 61 - 60 - 61 - 87
 - 1114 = 27 - 64 - 65 - 66 - 87
 - 1115 = 21 - 81 double
 - 1116 = 21 - 82 double
 - 1117 = 48 - 68 - 107
- 1118 = 49 - 67 - 108
 - 1119 = 23 - 70 - 97
 - 1120 = 23 - 70 - 98
 - 1121 = 24 - 69 - 99
 - 1122 = 24 - 69 - 101
 - 1123 = du 20 au petit anneau en correspondance du poulie 64
 - 1124 = 20 - 83 double
 - 1125 = 20 - 76 double
 - 1126 = 46 - 76 - 77 double
 - 1127 = 48 - 77 - 107 double
 - 1128 = 26 - 71 - 72 - 73 - 100
 - 1129 = 28 - 74
 - 1130 = 18 - 74 - 75 - 100
 - 1131 = 26 - 78
 - 1132 = 44 - 78 - 105/106 double
 - 1133 = 84 - 79 - 84
 - 1134 = 80 - 86 - 80 - 86 - 80 - 85
 - 1135 = 27 - 111

Ici vous pouvez trouver la liste des moques qui doivent être fixés aux points indiqués sur le dessin.

Partant de proue:

- 63 (des deux côtés) 1 trou x 4mm.
- 67 e 68 (1 pour côté) 1 trou x 4mm.
- 50 e 52 (1 pour côté) 1 trou x 3mm.
- 51 e 53 liés sous les petits croix (1 pour côté) 1 trou x 4mm.
- 64 e 66 liés aux petits anneaux 1 x 4mm.
- 54 e 56 (des deux côtés) 1 trou x 3mm.
- 55 e 57 (des deux côtés) 1 trou x 3mm.
- 58 e 60 (des deux côtés) 1 trou x 3mm.
- 59 e 61 (des deux côtés) 1 trou x 3mm.
- 65 lié sur le bôme 27 1 trou x 3mm.
- 69 lié au petit anneau de la moque 2 trous x 4mm.
- 70 lié à la barre de la petite croix 2 trous x 4mm.
- 71 e 75 liés tous les deux au petit anneau 1 trou x 4mm.
- 73 lié au petit anneau 1 trou x 4mm.
- 72 lié au bôme 26 1 trou x 3mm.
- 79 lié à l'extrémité du bôme 26 1 trou x 3mm.
- 80 lié au bôme 28 2 trous x 4mm.
- 86 lié au petit anneau sur le miroir 2 trous x 4mm.

Maintenant les poulies volantes:

- 62 (des deux côtés) 1 trou x 4 mm.
- 76 e 77 (des deux côtés) 1 trou x 4mm.
- 78 (1 seul central) 1 trou x 3mm.
- 74 (1 seul central) 1 trou x 4mm.

Pour le liage des poulies aux vergues (voir fig. A32).

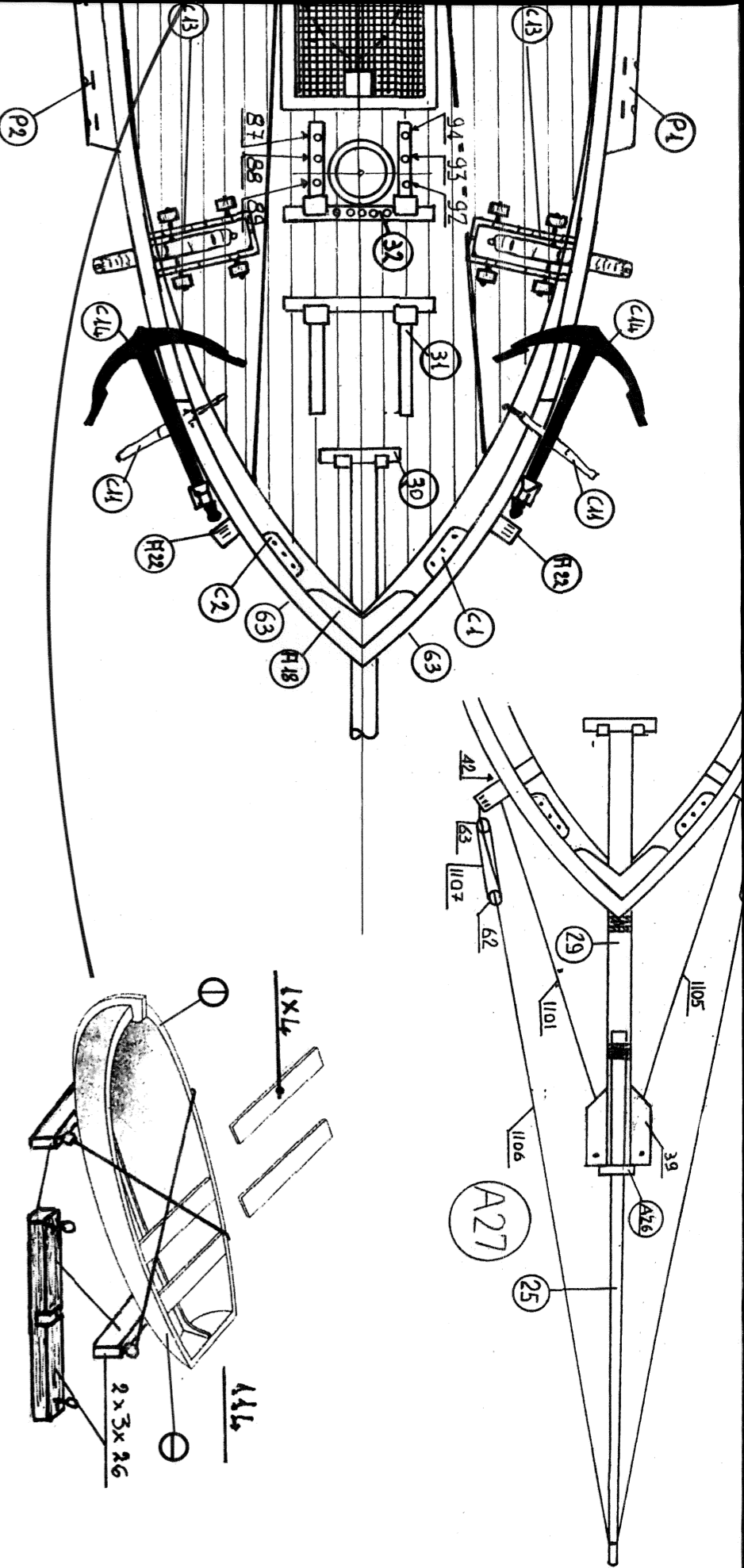
Les manoeuvres 1100, 1102, 1103, 1104, 1115, 1116, 1123, 1124, 1125 et les haubans pour les enfilechures sont faites avec corde grosse du diam. 0,8mm.

Tous les autres manoeuvres sont faites avec petite corde du diam. 0,25mm.

Drapeau: mettre au sommet de mât d'arrière, le drapeau A35 sur un rond du diam. 2mm. A37, long 30mm.

Support de la maquette: il est formé des deux pièces #15 liés entre eux de deux lattes 2x10mm, longues 100mm. A15.

Plaque pour le nom: coller sur le bloc P.15, l'inscription BLACKBEARD et la mettre au centre du support de la maquette, fig. A34 tab. 1.



Below you will find the list of dead-eyes fixed in correct position as per drawing.

From prow:

- 63 (both sides) one 4mm hole
- 67 and 68 (one for side) one 4mm hole
- 50 and 52 (one for side) one 3mm hole
- 51 and 53 tied under the crosses (1 for side) one 4mm hole
- 64 and 66 tied to little rings 1 x 4mm
- 54 and 56 (both sides) one 3mm hole
- 55 and 57 (both sides) one 3mm hole
- 58 and 60 (both sides) one 3mm hole
- 59 and 61 (both sides) one 3mm hole
- 65 tied to the boom 27 one 3mm hole
- 69 tied to the small ring of cap two 4mm holes
- 70 tied to the barrel of small cross two 4mm holes
- 71 and 75 tied both to the small ring one 4mm hole
- 73 tied to the small ring one 4mm hole
- 72 tied to the boom 26 one 3mm hole
- 79 tied to the end of boom 26 one 3mm hole
- 80 tied to the boom 28 two 4mm holes
- 86 tied to the eyelet ring on the transom two 4mm holes
- Now flying dead-eyes.
- 62 (both sides) one 4mm hole
- 76 and 77 (both sides) one 4mm hole
- 78 (only one in the centre) one 3mm hole
- 74 (only one in the centre) one 4mm hole

For attaching dead-eyes to yards (see fig. A32).

Folgende Blöcke werden an den auf der Zeichnung angegebenen Punkten fixiert:

Vom Bug ausgehen:

- 63 (beidseitig) ein 4mm Loch
- 67 und 68 (einer pro Seite) ein 4mm Loch
- 50 und 52 (einer pro Seite) ein 3mm Loch
- 51 und 53 fixiert unter den Salings (einer pro Seite) ein 4mm Loch
- 64 und 66 fixiert an die kleinen Ringe 1 x 4mm.
- 54 und 56 (beidseitig) ein 3mm Loch
- 55 und 57 (beidseitig) ein 3mm Loch
- 58 und 60 (beidseitig) ein 3mm Loch
- 59 und 61 (beidseitig) ein 3mm Loch
- 65 fixiert an den Baum 27 ein 3mm Loch
- 69 fixiert an den kleinen Ring am Mohnenkopf zwei 4mm Löcher
- 70 fixiert an den Balken der Saling zwei 4mm Löcher
- 71 und 75 beide mit dem kleinen Ring verbunden ein 4mm Loch
- 73 fixiert an den kleinen Ring ein 4mm Loch
- 72 fixiert an den Baum 26 ein 3mm Loch
- 79 fixiert ans Ende des Baumes 26 ein 3mm Loch
- 80 fixiert an den Baum 28 zwei 4mm Löcher
- 86 fixiert an den kleinen Ring am Heckspiegel zwei 4mm Löcher

Fliegende Blöcke:

- 62 (beidseitig) ein 4mm Loch
 - 76 und 77 (beidseitig) ein 4mm Loch
 - 78 (nur einer in der Mitte) ein 3mm Loch
 - 74 (nur einer in der Mitte) ein 4mm Loch
- Die Verbindung der Blöcke an die Rahen wird auf Bild A32 gezeigt.

- Rigging way:
- 1100 = 21 - 25
 - 1101 = 25 - 41 - 42
 - 1102 = 21 - 25
 - 1103 = 21 - 25
 - 1104 = 21 - 39
 - 1105 = 25 - 41 - 42
 - 1106 = 25 - 62 double
 - 1107 = 62 - 63 - 62 double
 - 1108 = 51 - 50 - 51 - 92
 - 1109 = 53 - 52 - 53 - 89
 - 1110 = 55 - 54 - 55 - 93
 - 1111 = 57 - 56 - 57 - 88
 - 1112 = 59 - 58 - 59 - 94
 - 1113 = 61 - 60 - 61 - 87
 - 1114 = 27 - 64 - 65 - 66 - 87
 - 1115 = 21 - 81 double
 - 1116 = 21 - 82 double
 - 1117 = 48 - 68 - 107
 - 1118 = 49 - 67 - 108
 - 1119 = 23 - 70 - 97
 - 1120 = 23 - 70 - 98
 - 1121 = 24 - 69 - 99
 - 1122 = 24 - 69 - 101
 - 1123 = from 20 to the little ring near dead-eyes 64
 - 1124 = 20 - 83 double
 - 1125 = 20 - 76 double
 - 1126 = 46 - 76 - 77 double
 - 1127 = 48 - 77 - 107 double
 - 1128 = 26 - 71 - 72 - 73 - 100
 - 1129 = 28 - 74
 - 1130 = 18 - 74 - 75 - 100
 - 1131 = 26 - 78
 - 1132 = 44 - 78 - 105/106 double
 - 1133 = 84 - 79 - 84
 - 1134 = 80 - 86 - 80 - 86 - 80 - 85
 - 1135 = 27 - 111

The riggings 1100, 1102, 1103, 1104, 1115, 1116, 1123, 1124, 1125 and shrouds for ratlines are made with rope 0.80mm diameter.

The others are made with thin rope of 0.25mm diameter. Flag: put on the top of poop mast, the long pennon A35 on a rod of 2mm diameter A37, 30mm long. Put the flag A38 on the rigging 1133.

Ship stand: it is made out of two pieces #15 tied glued between them out of two strips 2x10mm, long 100mm A15. Name plate: glue onto the block A15 the name "Black Prince" and put it in the center of ship stand,

drawing A34 tab. 1.

Verlauf der Tauen:	1113 = 61 - 60 - 61 - 87	1126 = 46 - 76 - 77 doppelt
1100 = 21 - 25	1114 = 27 - 64 - 65 - 66 - 87	1127 = 48 - 77 - 107 doppelt
1101 = 25 - 41 - 42	1115 = 21 - 81 doppelt	1128 = 26 - 71 - 72 - 73 - 100
1102 = 21 - 25	1116 = 21 - 82 doppelt	1129 = 28 - 74
1103 = 21 - 25	1117 = 48 - 68 - 107	1130 = 18 - 74 - 75 - 100
1104 = 21 - 39	1118 = 49 - 67 - 108	1131 = 26 - 78
1105 = 25 - 41 - 42	1119 = 23 - 70 - 97	1132 = 44 - 78 - 105/106 doppelt
1106 = 25 - 62 doppelt	1120 = 23 - 70 - 98	1133 = 84 - 79 - 84
1107 = 62 - 63 - 62 doppelt	1121 = 24 - 69 - 99	1134 = 80 - 86 - 80 - 86 - 80
1108 = 51 - 50 - 51 - 92	1122 = 24 - 69 - 101	1135 = 27 - 111
1109 = 53 - 52 - 53 - 89	1123 = von 20 zum Ring beim Block 64	
1110 = 55 - 54 - 55 - 93	1124 = 20 - 83 doppelt	
1111 = 57 - 56 - 57 - 88	1125 = 20 - 76 doppelt	
1112 = 59 - 58 - 59 - 94		

Die Tauen 1100, 1102, 1103, 1104, 1115, 1116, 1123, 1124, 1125 und die Wanten für die Webelinen werden mit der stärkeren, 0,80mm Kordel gemacht, die anderen mit der dünneren, 0,25mm Kordel.

Flaggen: werden an der Spitze des Hintermastes (Heckmastes) angebracht, der Flagge A35 auf einem Rundstab A37, von 2mm Durchmesser und 30mm Länge.

Schiffsständer: wird aus zwei miteinander verbundenen Stücken #15 aus den zwei, 100mm langen, 2x10mm Leisten A15 gefertigt.

Namensschild: den Namen szug BLACKBEARD auf einen Teil R.15 kleben und in der Mitte des Schiffsständers anbringen, Bild A34, Tafel 1.

MV82 Blackbeard - plan 4

Designer: John Gardner