## CANOT de 8 m

Année de lancement

1900 / 1902

Type ou série

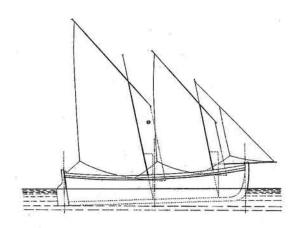
: 6 m - 7 m - 7,50 m - 8 m - 8,50 m.

Même type de bâtiment

Observations

: Atlas commun : Canots de 6 à 10,50 m. (Embarcations en bois et à

rames en usage dans la marine).



N° plan	Désignation	Ech.	Dim.	Année	Cart.	Gisement / Fichier			
	PLANS DE BASE								
1 Bis	Plan des formes (modèle : canot de 8,50 m) : vue longitudinale, ½ vue en plan, sections.	1/10	1,25x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C001B			
7	Emménagements type (Canot de 10 m): Coupe longitudinale, ½ vue de dessus, coupe au maître couple, ½ coupes.	1/10	1,60x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C007			
8	Répartition des bancs et position des ferrements.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C008			
18	Mâture et voilure : (croquis 2 mâts et 3 mâts) dimension des mâts, vergues, bouts dehors et voiles. Position et inclinaison des mâts et vergues. Surface des voilures. Centre vélique.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C018			
19	Mâture (Détails) : : différents mâts et bouts- dehors.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C019			
PHOTOGRAPHIES									

## CANOT de 8 m (1900 / 1902)

PLANS DE DETAILS COMPLEMENTAIRES (Liste non exhaustive)						
4	Devis des tracés pour canot de 8 et 8,50 m.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C004
9	Devis des échantillons : Essences des différentes pièces entrant dans la construction : barcasses et accessoires, bancs de nage et de mât, bancs dits banquets placés sur les plats-bords dans les parties AV et AR, bordages, caillebotis.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C009
10	Devis des échantillons: Essences des différentes pièces entrant dans la construction: carlingue, cordon à boudin, coulisses, courbes d'étambot, diamètre des trous pour le passage des mâts, dames avec tenon dans les plats-bords, dossier, écusson ou tableau, entremises	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C010
11	Devis des échantillons : Essences des différentes pièces entrant dans la construction : épontilles pour bancs, emplantures, étraves	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C011
12	Devis des échantillons : Essences des différentes pièces entrant dans la construction : étambot à fourche, fargues, fourrures, gouvernail, guirlandes.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C012
13	Devis des échantillons : Essences des différentes pièces entrant dans la construction : lambris, marchepied de nage, marsouin, massif ou contre étrave dit plastron, membrure, montants de tente, navette, panneau de plate-forme AR ou payol.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C013
14	Devis des échantillons : Essences des différentes pièces entrant dans la construction : plate-forme AR ou payol, plancher AV ou tillac, plats-bords, quille, serres de bancs, taquets de marchepied, vaigres de fond.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C014
15	Chevillage, clouure et vissage des différentes pièces entrant dans la construction.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C015
16	Détail de construction de l'AV.	1/5	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C016
17	Détail de construction de l'AR.	1/5	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C017
20	Ferrements de la mâture : rocambeau, rouet en bronze avec essieu en fer, croc d'amure, baguette en fer pour mât, cercle pour tête de mât.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C020
21	Colliers de mât : collier pour grand mât et mât de misaine, collier pour mât d tape-cul, collier de mât de flamme et de pavillon, plaque de renfort pour passage de montant de tente.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C021

## CANOT de 8 m (1900 / 1902)

CANOT de 8 m (1900 / 1902)							
PLANS DE DETAILS COMPLEMENTAIRES (Liste non exhaustive)							
22	Colliers de bout-dehors : collier de bout- dehors de foc, blin en fer pour bout-dehors d'embarcations à tourniquet, collier de bout- dehors de tape-cul.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C022	
23	Ferrures de gouvernail : aiguillot sur l'étambot, aiguillot sur le gouvernail, fémelot sur le gouvernail, fémelot sur l'étambot.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C023	
24	Ferrements divers : dame d'embarcation en cuivre laiton, support de drome, courbe de banc, douille pour support de drome, courbe d'écusson	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C024	
25	Ferrements divers: boucles de fond d'étrave et d'étambot, taquet de tournage, boucle de balancine, plaque pour nable en laiton, piton pour hauban et écoute, galoche de sous-barbe, poignée d'entremise de mât, tolet de tournage avec plaque de renfort.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C025	
26	Ferrements divers : barre franche à fourche en fer non zingué, bande en fer d'étrave et de quille.	SO	0,55x0,65	1902	Atlas	CANOT1900C026	
	<u> </u>						
-							

NP = Non précisé SO = Sans objet

Date d'établissement de la fiche : .16/11/2001 Date de révision de la fiche : 09/03/2006