

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	33,28
B	7,25
Fa	4,30
Fp	4,45
B1	6,84
Fb1	1,77
Fb2	1,50
P1	1,38
P2	2,08
P3	1,45
P4	0,84

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	27,90
J	14,85
HLU	28,40
HLP	14,80
P	17,10
E	17,04
Es	10,90
F	17,00
Ef	14,40
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	8,66
Hm	31,90
Ht	27,90
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	331,452
Triangle avant Spa [m2]	210,160
Grande voile [m2]	273,085
Flèche de GV [m2]	36,720
Misaine [m2]	238,219
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	794,572
Elaancement voilure (Sf)	0,817
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	x
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Étai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	26,280
Creux moyen (Pmc)	1,336
Creux de Jauge (Ps)	4,060
Bau de jauge (Bj)	7,127
Gréement (Ca)	0,630
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,107
Équipement (Pv)	0,010
Carène (Pp)	0,950
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,917

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 157**

MARIETTE OF 1915

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Classe de référence prioritaire : **Big Boat**

Gréement : **Goélette aurique**

Architecte : **Nathanaël G. Herreshoff**

Année de concept : **1912**

Constructeur : **Herreshoff**

Année de lancement : **1915**

Classe originale :

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation : **Cannes**

Longueur totale (La) [m] : **39,78**

Bau (B) [m] : **7,25**

Tirant d'eau TE [m] : **4,5**

Rating : 11,444

APM s/mille : **94,3**

TCF : **1,0458**

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : **09/05/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : **09/05/2005**

Lieu de la mesure : **Antibes**