

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,59
B	2,22
Fa	2,49
Fp	2,66
Bl	2,19
Fb1	0,80
Fb2	0,72
P1	0,48
P2	0,91
P3	0,58
P4	0,40

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	11,60
J	6,03
Lp	6,03
HLU	
HLP	
P	15,28
E	10,50
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	55,958
Triangle avant Spa [m2]	34,974
Grande voile [m2]	80,220
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	121,489
Elancement voileure (Sf)	0,891
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	
	en position latérale	x
	2 lignes d'arbre	
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	
Etai:	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	
Intérieur:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,470
Creux moyen (Pmc)	0,584
Creux de Jauge (Ps)	1,573
Bau de jauge (Bj)	2,211
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,050
Ancienneté (Pe)	-0,110
Equipement (Pv)	0,020
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,890

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 271**N° de voile : **H 17****IERNE**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Architecte : **William Fife**Constructeur : **William Fife**Classe originale : **8m JI 1ère formule**

Année de concept :

Année de lancement : **1914**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Brest**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **14,8**Bau (B) [m] : **2,22**Tirant d'eau TE [m] : **1,7**

Rating : 7,097

APM s/mille : **189,4**TCF : **0,8934**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 20/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

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

Date mesure : 16/08/2024

Lieu de la mesure : Saint-Tropez