

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	21,75	
B	4,42	
Fa	2,91	
Fp	3,85	
B1	4,36	
Fb1	1,13	
Fb2	1,07	
P1	0,72	
P2	1,12	
P3	0,81	
P4	0,51	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	22,80	
J	10,45	
HLU	24,00	
HLP	11,30	
P	26,50	
E	11,37	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	10,00	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	190,608
Triangle avant Spa [m2]	135,600
Grande voile [m2]	150,653
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	302,755
Elancement voilure (Sf)	0,925
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	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	16,342
Creux moyen (Pmc)	0,748
Creux de Jauge (Ps)	2,296
Bau de jauge (Bj)	4,402
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,063
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	0,940
Authenticité (Co)	0,931

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 028**N° de voile : **2****HALLOWE'EN**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Gréement : **Côte bermudien**Architecte : **William Fife III**Année de concept : **1926**Constructeur : **W. Fife & son**Année de lancement : **1926**

Classe originale :

Pavillon : **Irlandais**Immatriculation : **Cannes**Longueur totale (La) [m] : **25,25**Bau (B) [m] : **4,42**Tirant d'eau TE [m] : **2,9****Rating : 10,898**APM s/mille : **103,0**TCF : **1,0285**Valide pour l'année : **2023**Emis le : **25/04/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : **25/04/2005**Lieu de la mesure : **Antibes**