

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	12,43	
B	3,82	
Fa	1,45	
Fp	0,88	
B1	3,29	
Fb1	1,25	
Fb2	1,14	
P1	0,45	
P2	0,65	
P3	0,49	
P4	0,13	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	16,78	
J	5,20	
HLU	16,55	
HLP	7,99	
P	15,47	
E	3,77	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	5,20	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	69,805
Triangle avant Spa [m2]	66,117
Grande voile [m2]	29,161
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	96,384
Elancement voilure (Sf)	0,958
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	
	en alliage	x
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Étai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	x
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	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	10,566
Creux moyen (Pmc)	0,392
Creux de Jauge (Ps)	1,366
Bau de jauge (Bj)	3,661
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	0,044
Équipement (Pv)	0,100
Carène (Pp)	1,126
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,956

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 034**N° de voile : **FRA 6065****SAGITTARIUS**Classe de référence : **Classique**Classe de référence prioritaire : **Classic IOR**Gréement : **Sloop bermudien**Architecte : **Sparkman & Stephens**Année de concept : **1971**Constructeur : **Carlini**Année de lancement : **1971**Classe originale : **Certifié IOR ≥ 1971**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Antibes**Longueur totale (La) [m] : **12,43**Bau (B) [m] : **3,82**Tirant d'eau TE [m] : **2****Rating : 9,231****APM s/mille : 134,3****TCF : 0,9727**Valide pour l'année : **2023**Emis le : **06/04/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : **01/04/2023**Lieu de la mesure : **Saint-Tropez**