MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,43
В	3,82
Fa	1,45
Fp	0,88
B1	3,29
Fb1	1,25
Fb2	1,14
P1	0,45
P2	0,65
Р3	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	<i>'</i>	
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	5,20	
1		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

69,80	Triangle avant Spo [m2]
66,117	Triangle avant Spa [m2]
29,161	Grande voile [m2]
	Flèche de GV [m2]
	Misaine [m2]
	Artimon [m2]
	Flèche d'artimon [m2]
	Voile d'étai [m2]
96,384	Surface voile (Spv) [m2]
0,958	Elancement voilure (Sf)
Ou	Utilisation voile de portant

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	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		
Etai:	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	e: 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 Equipement (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

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