

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	28,85	
B	5,10	
Fa	3,12	
Fp	4,65	
B1	5,01	
Fb1	1,39	
Fb2	1,14	
P1	1,48	
P2	1,76	
P3	1,37	
P4	0,94	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	32,80	
J	14,23	
Lp		
HLU	29,30	
HLP	8,00	
P	31,02	
E	11,00	
Es		
F		
Ef		
mP	17,97	
mE	6,91	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	373,395
Triangle avant Spa [m2]	233,372
Grande voile [m2]	170,610
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	62,086
Voile d'étai [m2]	23,720
Surface voile (Spv) [m2]	531,795
Etlancement voilure (Sf)	0,880
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	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	22,634
Creux moyen (Pmc)	1,232
Creux de Jauge (Ps)	3,838
Bau de jauge (Bj)	5,073
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,110
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	1,002

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 210**N° de voile : **14****SUMURUN**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Classe de référence prioritaire : **Big Boat**Architecte : **William Fife III**Constructeur : **W. Fife & son**

Classe originale :

Année de concept : **1914**Année de lancement : **1914**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Ketch bermudien**Pavillon : **Américain**

Immatriculation :

Club : **Y C France**Longeur totale (La) [m] : **34,3**Bau (B) [m] : **5,1**Tirant d'eau TE [m] : **3,8**

Rating : 12,934

APM s/mille : **73,4**TCF : **1,0910**Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 22/7/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

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

Date mesure : 23/09/2019

Lieu de la mesure : Cannes