

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,10
B	4,20
Fa	0,65
Fp	2,42
B1	4,07
Fb1	1,13
Fb2	0,94
P1	1,11
P2	1,42
P3	1,03
P4	0,75

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	19,65
J	7,47
HLU	11,24
HLP	4,18
P	18,30
E	6,90
Es	
F	
Ef	
mP	11,45
mE	4,65
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	86,604
Grande voile [m2]	63,135
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	26,621
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	176,360
Elancement voilure (Sf)	0,895
Longueur jauge (Ls) [m]	13,644

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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	x
	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	

Creux moyen (Pmc)	0,969
Creux de Jauge (Ps)	2,836
Bau de jauge (Bj)	4,161
Grément (Ca)	0,750
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,087
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,860
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,958

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
FA 159
WIKI 1920

 Grément : **Ketch bermudien**

 Architecte : **Lustrau**

Année de concept :

 Constructeur : **Werke**

 Année de lancement : **1920**

Classe originale :

 Pavillon : **Américain**

 Immatriculation : **Sanary**

 Longueur totale (La) [m] : **19,4**

 Bau (B) [m] : **4,2**

Tirant d'eau TE [m] :

Rating : 6,133

 APM s/mille : **223,3**
TCF : 0,8536

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 26/09/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*