

## MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	16,10	
B	4,20	
Fa	0,65	
Fp	2,42	
Bl	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 &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	117,428
Triangle avant Spa [m2]	73,393
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 voileure (Sf)	0,895
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	
	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	
Étai:	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	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,644
Creux moyen (Pmc)	0,969
Creux de Jauge (Ps)	2,836
Bau de jauge (Bj)	4,161
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,087
Équipement (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

N° de certificat : **FA 159****WIKI 1920**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Gréement : **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 : 6,297**APM s/mille : **217,0**TCF : **0,8606**Valide pour l'année : **2023**

Emis le : 02/10/2023

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 15/09/2011

Lieu de la mesure : Saint-Tropez