

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	11,30	
B	3,00	
Fa	1,57	
Fp	1,44	
Bl	2,58	
Fb1	0,99	
Fb2	0,85	
P1	0,47	
P2	0,70	
P3	0,47	
P4	0,20	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	13,59	
J	4,42	
Lp	4,77	
HLU	13,50	
HLP	6,76	
P	11,18	
E	3,68	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	51,859
Triangle avant Spa [m2]	45,630
Grande voile [m2]	20,571
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	68,070
Elancement voileure (Sf)	0,940
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	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	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	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	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	8,892
Creux moyen (Pmc)	0,420
Creux de Jauge (Ps)	1,343
Bau de jauge (Bj)	2,874
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,032
Equipement (Pv)	0,020
Carène (Pp)	1,106
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,961

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 145**N° de voile : **GBR 195****CLARIONET**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Sparkman & Stephens**Constructeur : **Lallows**Classe originale : **One ton RORC**Année de concept : **1965**Année de lancement : **1966**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **11,3**Bau (B) [m] : **3**Tirant d'eau TE [m] : **1,92**

Rating : 6,673

APM s/mille : **203,4**TCF : **0,8762**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 16/5/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 23/07/2022

Lieu de la mesure : Cannes