

**MESURES sur la COQUE**

	[m]	
Lt	11,30	
B	3,00	
Fa	1,57	
Fp	1,44	
B1	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	
HLU	13,50	
HLP	6,76	
P	11,18	
E	3,68	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	4,77	

**VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS**

Triangle avant [m2]	47,499
Grande voile [m2]	20,571
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	68,070
Elancement voilure (Sf)	0,940
Longueur jauge (Ls) [m]	8,892

**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	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	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	x
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 145****CLARIONET**

GBR 195

Grément : **Côte bermudien**Architecte : **Sparkman & Stephens**Année de concept : **1965**Constructeur : **Lallows**Année de lancement : **1966**Classe originale : **One ton RORC**Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Longueur totale (La) [m] : **11,3**Bau (B) [m] : **3**Tirant d'eau TE [m] : **1,92****Rating : 7,163**APM s/mille : **187,4**TCF : **0,8960**

Valide pour l'année : 2022

Emis le : 23/07/2022

Signature de l'armateur : .....

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*