

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	11,52	
B	2,34	
Fa	2,17	
Fp	1,86	
B1	2,08	
Fb1	0,58	
Fb2	0,52	
P1	0,32	
P2	0,64	
P3	0,43	
P4	0,18	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	11,03	
J	3,29	
P	13,17	
E	6,13	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	3,74	
Autre Voile		

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	20,626
Grand voile [m2]	40,366
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	60,992
Elancement voilure (Sf)	1,034
Longueur jauge (Ls) [m]	8,296

EQUIPMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absent	
	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	
	a structure évolué	
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	
Intérieure:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 222****ALOHA****R 1**

Gréement : **R class bermudien**
 Architecte : **Edison B. Shock**
 Année de concept : **1923**
 Constructeur : **San Diego Shipyard**
 Année de lancement : **1923**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Marines Cogolin**

Longeur totale (La) [m] : **11,52**
 Bau (B) [m] : **2,34**
 Tirant d'eau TE [m] :

Rating : 7,258**APM s/mille : 184,4**

TFC : 0,9106

Valide pour l'année : 2020
 Emis le : 28/06/2020

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*