

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	14,80	
B	3,43	
Fa	1,50	
Fp	2,15	
B1	3,27	
Fb1	0,94	
Fb2	0,86	
P1	0,67	
P2	0,96	
P3	0,70	
P4	0,38	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	14,38	
J	5,43	
P	16,25	
E	6,15	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		
Autre Voile		

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	39,042
Grand voile [m2]	49,969
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	89,010
Elancement voilure (Sf)	1,046
Longueur jauge (Ls) [m]	11,880

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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
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	x
Intérieure:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 059****ISIS****F 553**

Gréement : **Côte bermudien**
 Architecte : **G. Baldenweck**
 Année de concept : **1935**
 Constructeur : **Collignon**
 Année de lancement : **1935**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Port Grimaud**

Longueur totale (La) [m] : **14,8**
 Bau (B) [m] : **3,43**
 Tirant d'eau TE [m] : **2,2**

Rating : 6,669**APM s/mille : 203,6**

TFC : 0,8914

Valide pour l'année : 2019
 Emis le : 29/05/2019

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*