

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	11,28	
B	2,72	
Fa	1,42	
Fp	1,66	
B1	2,57	
Fb1	0,93	
Fb2	0,81	
P1	0,21	
P2	0,74	
P3	0,51	
P4	0,31	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	12,60	
J	3,50	
P	11,20	
E	4,00	
Es		
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp		
Autre Voile		

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	22,050
Grand voile [m2]	22,400
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	44,450
Elancement voilure (Sf)	1,079
Longueur jauge (Ls) [m]	8,816

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	x
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	
	en alliage	x
	a structure évolué	
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	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	x
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieure:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 140****PANTAÏA**

Gréement : **Côte bermudien**
 Architecte : **Illingworth & Primrose**
 Année de concept : **1961**
 Constructeur : **C.M. Normandie**
 Année de lancement : **1962**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Porquerolles**

Longueur totale (La) [m] : **11,28**
 Bau (B) [m] : **2,72**
 Tirant d'eau TE [m] : **1,9**

Rating : 6,042**APM s/mille : 226,9**

TFC : 0,87

Valide pour l'année : 2020
 Emis le : 28/09/2020

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*