

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	14,24	
B	3,78	
Fa	2,03	
Fp	2,25	
B1	3,74	
Fb1	1,07	
Fb2	0,88	
P1	0,66	
P2	0,89	
P3	0,58	
P4	0,32	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	16,45	
J	5,42	
P	15,31	
E	5,07	
Es		
F		
Ef		
mP	7,49	
mE	3,08	
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		
Lp	5,42	
Autre Voile		

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	44,580
Grand voile [m2]	38,811
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	11,535
Flèche d'artimon [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	94,925
Elancement voilure (Sf)	0,992
Longueur jauge (Ls) [m]	10,816

EQUIPMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absent	
	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	
	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	
	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	

Creux moyen m (Pmc)	0,558
Creux de Jauge m (Ps)	1,792
Bau de jauge m (Bj)	3,768
Gréement (Ca)	0,880
Anciennité (Pe)	0,026
Equipement (Pv)	0,080
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,969

ASSOCIATION MONÉGASQUE DE BATEAUX CLASSIQUES
AMBC**CERTIFICAT DE JAUGE****FB 098****STIREN****FRA 2722**Gréement : **Yawl bermudien**Architecte : **Sparkman & Stephens**

Année de concept :

Constructeur : **Pichavant**Année de lancement : **1963**Pavillon : **Monégasque**Immatriculation : **Monaco**Longueur totale (La) [m] : **14,24**Bau (B) [m] : **3,78**Tirant d'eau TE [m] : **2,1****Rating : 7,632****APM s/mille : 173,5**

TFC : 0,9224

Valide pour l'année : 2020

Emis le : 19/07/2020

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*