

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	10,40
B	2,65
Fa	1,23
Fp	1,18
B1	2,46
Fb1	0,97
Fb2	0,75
P1	0,57
P2	0,77
P3	0,60
P4	0,35

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	10,95
J	4,01
HLU	10,18
HLP	3,46
P	11,40
E	4,70
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	35,128
Triangle avant Spa [m2]	21,955
Grande voile [m2]	26,790
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	52,697
Elaancement voilure (Sf)	0,947
Utilisation voile de portant	Oui

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	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	8,472
Creux moyen (Pmc)	0,517
Creux de Jauge (Ps)	1,541
Bau de jauge (Bj)	2,593
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,006
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,997

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FC 031**

VOGUE

Classe de référence : **Epoque Bermudien Replique**

Gréement : **Côte bermudien**

Architecte : **Eugène Cornu**

Année de concept : **1948**

Constructeur : **Chabert**

Année de lancement : **1958**

Classe originale :

Pavillon : **Français**

Immatriculation : **Bandol**

Longueur totale (La) [m] : **10,4**

Bau (B) [m] : **2,65**

Tirant d'eau TE [m] : **1,6**

Rating : 5,190

APM s/mille : **265,2**

TCF : **0,8116**

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : **25/04/2023**

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

Mesures effectuées par : Roger Gibert (n°: 0029903Z)

Date mesure : **25/04/2012**

Lieu de la mesure : **Cassis**