

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	10,70
B	2,98
Fa	1,10
Fp	0,75
B1	2,54
Fb1	0,88
Fb2	0,80
P1	0,51
P2	0,64
P3	0,47
P4	0,30

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,95
J	4,40
Lp	
HLU	12,40
HLP	7,00
P	11,60
E	4,55
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	45,584
Triangle avant Spa [m2]	43,400
Grande voile [m2]	26,390
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	70,445
Etlancement voile (Sf)	0,912
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
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	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,220
Creux moyen (Pmc)	0,416
Creux de Jauge (Ps)	1,383
Bau de jauge (Bj)	2,848
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,016
Equipement (Pv)	-0,030
Carène (Pp)	0,900
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,962

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 094**

ANNE MARIE III

Classe de référence : **Classique**

Architecte : **Louis Vernette**

Constructeur : **Jean Perrone**

Classe originale : **Cap Nord**

Année de concept :

Année de lancement : **1958**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**

Pavillon : **Français**

Immatriculation : **Sérignan**

Club : **YCCC**

Longeur totale (La) [m] : **11**

Bau (B) [m] : **2,98**

Tirant d'eau TE [m] : **1,62**

Rating : 5,649

APM s/mille : 243,5

TCF : 0,8325

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 23/5/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

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

Date mesure : 01/04/2010

Lieu de la mesure : Cassis