

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,23
B	2,52
Fa	1,25
Fp	1,83
Bl	2,40
Fb1	0,75
Fb2	0,67
P1	0,50
P2	0,93
P3	0,56
P4	0,33

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,58
J	4,81
Lp	
HLU	12,70
HLP	4,37
P	6,06
E	8,76
Es	5,85
F	7,72
Ef	6,25
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	48,408
Triangle avant Spa [m2]	30,255
Grande voile [m2]	57,698
Flèche de GV [m2]	7,238
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	100,637
Elancement voilure (Sf)	0,850
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	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]	9,766
Creux moyen (Pmc)	0,566
Creux de Jauge (Ps)	1,583
Bau de jauge (Bj)	2,484
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,030
Ancienneté (Pe)	-0,113
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,919

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 171**

N° de voile : **N**

NIN

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Architecte : **Jean Quernel**

Constructeur : **Allegrini**

Classe originale : **8m T**

Année de concept :

Année de lancement : **1913**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**

Pavillon : **Français**

Immatriculation : **Sanary**

Club : **SN Bandol**

Longueur totale (La) [m] : **13,18**

Bau (B) [m] : **2,52**

Tirant d'eau TE [m] : **1,69**

Rating :	5,338
APM s/mille :	257,9
TCF :	0,8184

Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 16/4/24 19:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 01/04/2012

Lieu de la mesure : Saint-Tropez