MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	8,99
В	2,03
Fa	0,94
Fp	1,34
Bl	1,85
Fb1	0,73
Fb2	0,62
P1	0,59
P2	0,77
Р3	0,51
P4	0,28

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	7,19
J	3,70
Lp	
HLU	7,19
HLP	3,31
P	4,47
E	4,4° 4,4°
Es	3,89
F	5,45
Ef	5,03
mP	3,39
mE	2,20
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

13,302	Triangle avant Spo [m2]
13,302	Triangle avant Spa [m2]
21,666	Grande voile [m2]
4,128	Flèche de GV [m2]
	Misaine [m2]
3,729	Artimon [m2]
	Voile d'étai [m2]
42,825	Surface voile (Spv) [m2]
0,916	Elancement voilure (Sf)
Non	Utilisation de spinnaker
Non	Utilisation de foc ballon

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	X
	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	X
Intérieur:	absence d'emménagement	
•	eavec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	

7,166	Longueur jauge (Ls) [m]
0,477	Creux moyen (Pmc)
1,445	Creux de Jauge (Ps)
1,976	Bau de jauge (Bj)
0,750	Gréement (Ca)
0,000	Classe (Cb)
-0,087	Ancienneté (Pe)
0,040	Equipement (Pv)
0,900	Carène (Pp)
1,000	Correction (Cc)
0,893	Authenticité (Co)

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FA 273

VENTURE

Classe de référence : Epoque Aurique

Architecte : Albert Stange
Constructeur : Albert Wooden

Classe originale :

Année de concept : 1917

Année de lancement : 1920

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Yawl aurique

Pavillon : Français Immatriculation : Marseille

Club:

Longeur totale (La) [m] : 11,28
Bau (B) [m] : 2,03
Tirant d'eau TE [m] : 1,32

Rating :	3,219	
APM s/mille :	406,4	
TCF:	0,7090	

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 : 23/05/2025 Lieu de la mesure : Cassis