### MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	10,49
В	3,25
Fa	1,10
Fp	0,60
Bl	2,73
Fb1	0,99
Fb2	0,97
P1	0,43
P2	0,57
Р3	0,43
P4	0,16

### MESURES du GREEMENT

	[m]
I	14,08
J	4,69
Lp	4,69
HLU	13,57
HLP	6,95
P	12,50
E	3,33
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

### **VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS**

52,828	Triangle avant Spo [m2]
47,156	Triangle avant Spa [m2]
20,813	Grande voile [m2]
	Flèche de GV [m2]
	Misaine [m2]
	Artimon [m2]
	Voile d'étai [m2]
69,671	Surface voile (Spv) [m2]
0,951	Elancement voilure (Sf)
Ou	Utilisation de spinnaker
Nor	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	
	en alliage	X
Bôme:	en bois	
	en alliage	X
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	X
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	X
	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	eavec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]		9,130
	Creux moyen (Pmc)	
Creux de Jauge (Ps)		1,231
	Bau de jauge (Bj)	3,094
	Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)		0,030
Ancienneté (Pe)		0,052
Equipement (Pv)		0,080
Carène (Pp)		1,123
	Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)		0,981

# ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

### CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FB 116

N° de voile : US 37665

## **GANBARE**

Classe de référence : Classique

Classe de référence prioritaire : Classic IOR

 $\begin{array}{lll} & Architecte: & \textbf{Doug Peterson} \\ & Constructeur: & \textbf{Carl Eichenlaub} \\ & Classe \ originale: & \textbf{Certifié IOR} \ge 1971 \\ \end{array}$ 

Année de concept : 1973 Année de lancement : 1973

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Sloop bermudien

Pavillon : Anglais Immatriculation : Marseille

Club:

Longeur totale (La) [m] : 10,49
Bau (B) [m] : 3,25
Tirant d'eau TE [m] : 1,92

	Rating :	7,925	
АР	M s/mille :	165,4	
	TCF:	0,9254	

Valide pour l'année : 2025 Date et heure d'émission :  $26/5/25 \ 0.00$ 

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

Date mesure : 25/04/2015 Lieu de la mesure : Antibes