

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	10,49
B	3,25
Fa	1,10
Fp	0,60
Bl	2,73
Fb1	0,99
Fb2	0,97
P1	0,43
P2	0,57
P3	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	12,58
E	3,39
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	52,828
Triangle avant Spa [m2]	47,156
Grande voile [m2]	21,323
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	70,181
Elancement voilure (Sf)	0,950
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	
	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:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,130
Creux moyen (Pmc)	0,352
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)	0,090
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**Architecte : **Doug Peterson**Constructeur : **Carl Eichenlaub**Classe originale : **Certifié IOR ≥ 1971**Année de concept : **1973**Année de lancement : **1973**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon : **Anglais**Immatriculation : **Marseille**

Club :

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

Rating : 8,017

APM s/mille : **163,0**TCF : **0,9289**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 8/5/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

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

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

Date mesure : 25/04/2015

Lieu de la mesure : Antibes