

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,61
B	4,25
Fa	1,92
Fp	1,95
Bl	3,72
Fb1	1,27
Fb2	1,17
P1	0,64
P2	1,01
P3	0,64
P4	0,40

## MESURES du GREEMENT

	[m]
I	17,40
J	5,80
Lp	6,10
HLU	16,95
HLP	8,50
P	15,75
E	4,80
Es	
F	
Ef	
mP	10,05
mE	3,30
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	84,912
Triangle avant Spa [m2]	72,038
Grande voile [m2]	37,800
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	16,583
Voile d'étai [m2]	5,789
Surface voile (Spv) [m2]	136,072
Elancement voileure (Sf)	0,898
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	
	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	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	13,514
Creux moyen (Pmc)	0,621
Creux de Jauge (Ps)	1,945
Bau de jauge (Bj)	4,091
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,044
Equipement (Pv)	0,110
Carène (Pp)	1,108
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,956

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

## CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 005**N° de voile : **F 5978****BEG HIR**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Georges Auzepy Brenneur**Constructeur : **Pichavant**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1971**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Ketch bermudien**Pavillon : **Congolais**Immatriculation : **Les Embiez**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **16,61**Bau (B) [m] : **4,25**Tirant d'eau TE [m] : **2,3**

Rating : 8,983

APM s/mille : **139,7**TCF : **0,9640**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 11/5/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

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

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

Date mesure : 9:5/2009

Lieu de la mesure : Ajaccio