

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	17,28
B	3,60
Fa	2,42
Fp	2,59
B1	3,36
Fb1	1,08
Fb2	0,95
P1	0,78
P2	1,08
P3	0,74
P4	0,45

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	18,65
J	6,53
Lp	
HLU	18,66
HLP	10,98
P	17,15
E	6,68
Es	
F	
Ef	
mP	7,40
mE	2,78
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	97,428
Triangle avant Spa [m2]	102,443
Grande voile [m2]	57,281
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	10,286
Voile d'étai [m2]	5,932
Surface voile (Spv) [m2]	174,438
Elancement voileure (Sf)	0,877
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	
	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]	13,272
Creux moyen (Pmc)	0,692
Creux de Jauge (Ps)	2,145
Bau de jauge (Bj)	3,528
Grément (Ca)	0,880
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,000
Equipement (Pv)	0,080
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 216**

N° de voile : **376**

**CIRCE**

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte : **Olin Stephens**

Constructeur : **B. Plym**

Classe originale :

Année de concept : **1948**

Année de lancement : **1950**

Année de grément : si configuration Ca modifiée

Grément : **Yawl bermudien**

Pavillon : **Hollandais**

Immatriculation : **Méditerranée**

Club :

Longeur totale (La) [m] : **17,28**

Bau (B) [m] : **3,6**

Tirant d'eau TE [m] : **2,42**

Rating : 9,292

**APM s/mille : 133,0**

**TCF : 0,9748**

Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 22/4/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

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

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

Date mesure : 02/05/2016

Lieu de la mesure : Marines de Cogolin