

## MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	17,25
B	3,99
Fa	1,70
Fp	2,28
Bl	3,85
Fb1	1,10
Fb2	0,98
P1	0,83
P2	1,21
P3	0,64
P4	0,30

## MESURES du GREEMENT

	[m]
I	17,21
J	7,75
Lp	
HLU	16,38
HLP	10,65
P	19,54
E	6,90
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

## VALEURS CALCULEES &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	87,224
Triangle avant Spa [m2]	87,224
Grande voile [m2]	67,413
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	154,637
Elancement voileure (Sf)	0,941
Utilisation de spinnaker	Non
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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
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	
	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]	14,066
Creux moyen (Pmc)	0,685
Creux de Jauge (Ps)	2,222
Bau de jauge (Bj)	3,948
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,006
Equipement (Pv)	-0,030
Carène (Pp)	0,980
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,915

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

## CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 079**N° de voile : **505****SYLPHE**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Architecte : **André Mauric**Constructeur : **Chantier du Pharo**

Classe originale :

Année de concept : **1940**Année de lancement : **1947**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Hollandais**Immatriculation : **Méditerranée**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **18,5**Bau (B) [m] : **3,99**Tirant d'eau TE [m] : **2,5**

Rating : 8,325

**APM s/mille : 155,1****TCF : 0,9403**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 29/8/24 0:00

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

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

Date mesure : 01/05/2005

Lieu de la mesure : Saint-Tropez