

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	20,34
B	4,67
Fa	2,15
Fp	3,02
Bl	4,27
Fb1	1,41
Fb2	1,18
P1	0,82
P2	1,35
P3	0,97
P4	0,56

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	22,30
J	7,60
Lp	7,60
HLU	22,30
HLP	11,15
P	20,45
E	7,50
Es	
F	
Ef	
mP	9,80
mE	3,05
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	124,323
Triangle avant Spa [m2]	124,323
Grande voile [m2]	76,688
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	14,945
Voile d'étai [m2]	8,820
Surface voile (Spv) [m2]	224,776
Elancement voileure (Sf)	0,897
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	
	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]	16,204
Creux moyen (Pmc)	0,872
Creux de Jauge (Ps)	2,540
Bau de jauge (Bj)	4,550
Gréement (Ca)	0,880
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,032
Equipement (Pv)	0,080
Carène (Pp)	1,092
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,950

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 157p****MEN SAB**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Cesare Sangermani**Constructeur : **sangermani**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1966**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Yawl bermudien**Pavillon : **Autrichien**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **20,34**Bau (B) [m] : **4,67**Tirant d'eau TE [m] : **2,85**

Rating : 12,368

APM s/mille : **80,9**TCF : **1,0742**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 22/5/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 18/05/2024

Lieu de la mesure : Saint-Tropez