MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	11,26
В	1,91
Fa	1,61
Fp	2,50
Bl	1,85
Fb1	0,78
Fb2	0,61
P1	0,46
P2	0,72
Р3	0,56
P4	0,38

MESURES du GREEMENT

WILDUINED UU OINEEWIEWI				
	[m]			
I	9,75			
J	3,12			
Lp	3,12			
HLU	9,22			
HLP	5,68			
P	12,18			
E	4,58			
Es				
F				
Ef				
mP				
mE				
mEs				
mF				
mEf				
Dm				
Hm				
Ht				

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	24,336
Triangle avant Spa [m2]	26,185
Grande voile [m2]	27,892
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	53,522
Elancement voilure (Sf)	0,975
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non
•	0

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	X
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
/lât:	en bois	X
	en alliage	
lôme:	en bois	X
	en alliage	
	en matériau composite	
spars:	en bois	X
	en alliage	
	en matériau composite	
itai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
nrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
•	emmagasineur volant	
Vinch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
.,,	self tailing	
ntérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure		
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Creux de Jauge (Ps)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

7,972

0,501

1,387

1,892

0,890 0,120

-0,004 0,030

0,970

1,000

0,900

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FA 067

 N° de voile : F 90

ONE WAVE

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte: François Camatte
Constructeur: A. Chiesa & fils
Classe originale: 6m JI 3ème formule

Année de concept : 1948 Année de lancement : 1948

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Sloop bermudien

Pavillon : Français Immatriculation : Antibes

Club: YC Porquerolles

Longeur totale (La) [m]: 11,26 Bau (B) [m]: 1,91

Tirant d'eau TE [m]: 1,64

Rating :	6,054
APM s/mille :	226,5
TCF:	0,8502

Valide pour l'année : **2024**Date et heure d'émission : 18/4/24 0:00

Signature de l'armateur : ,,,,,

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

.......

Date mesure : 04/04/2016Lieu de la mesure : Antibes