MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,05
В	3,00
Fa	1,47
Fp	1,73
Bl	2,98
Fb1	0,84
Fb2	0,73
P1	0,55
P2	0,65
Р3	0,47
P4	0,29

MESURES du GREEMENT

MESURES du GREEMENT	
	[m]
I	14,00
J	4,10
Lp	
HLU	11,30
HLP	5,56
P	12,90
E	5,85
Es	
F	
Ef	
mP	5,65
mE	2,35
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2] Triangle avant Spa [m2] Grande voile [m2]	45,920 31,414 37,733
Flèche de GV [m2] Misaine [m2]	
Artimon [m2]	6,639
Voile d'étai [m2] Surface voile (Spv) [m2]	3,966 84,104
Elancement voilure (Sf)	0,907
Utilisation de spinnaker Utilisation de foc ballon	Oui 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	X
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
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	X
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure	e: matériaux composites	
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)

9,490

0,433

1,464

2,994

 $0,880 \\ 0,000$

-0,025 -0,010

0,970

1,000

0,895

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FA 264

N° de voile :

JAVA

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte: Raymond Hunt

Constructeur: Casey

Classe originale:

Année de concept : 1938 Année de lancement : 1938

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Yawl bermudien

Pavillon: Polonais

Immatriculation:

Club:

Longeur totale (La) [m]: 12,05

Bau (B) [m]: 3

Tirant d'eau TE [m]: 1,95

Rating :	5,678
APM s/mille :	242,2
TCF:	0,8338

Valide pour l'année : **2024**Date et heure d'émission : 10/6/24 0:00

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

Date mesure : 01/09/2016 Lieu de la mesure : Monaco