

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,05
B	3,00
Fa	1,47
Fp	1,73
Bl	2,98
Fb1	0,84
Fb2	0,73
P1	0,55
P2	0,65
P3	0,47
P4	0,29

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]	45,920
Triangle avant Spa [m2]	31,414
Grande voile [m2]	37,733
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	6,639
Voile d'étai [m2]	3,966
Surface voile (Spv) [m2]	84,104
Elancement voileure (Sf)	0,907
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	
	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:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,490
Creux moyen (Pmc)	0,433
Creux de Jauge (Ps)	1,464
Bau de jauge (Bj)	2,994
Gréement (Ca)	0,880
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,025
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,895

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 264**N° de voile : **1****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 :

Longueur 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

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 01/09/2016

Lieu de la mesure : Monaco