### 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

	[m]
I	14,00
J	4,10
Lp	
HLU	11,02
HLP	5,46
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]	30,085
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]	83,174
Elancement voilure (Sf)	0,909
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:avec matériaux composites		
avec composite pour Classic IOR		
Coque:	avec matériaux composites	
avec	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 :

# **JAVA**

**Epoque Bermudien** Classe de référence :

> Architecte: **Raymond Hunt**

Constructeur: Casev

Classe originale:

Année de concept : 1938

Année de lancement : 1938

si configuration Ca modifiée Année de gréement :

> 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 :	5,654
APM s/mille :	243,3
TCF:	0,8327

Valide pour l'année : 2025 Date et heure d'émission : 22/9/25 0:00

Signature de l'armateur : .......

Roger Gibert Validation de l'Association Nationale :

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

> > Date mesure : 01/09/2016

Lieu de la mesure : Monaco