

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	22,40
B	4,24
Fa	3,44
Fp	3,29
B1	4,11
Fb1	1,15
Fb2	0,97
P1	0,84
P2	1,64
P3	1,23
P4	0,81

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	19,87
J	9,04
Lp	
HLU	19,62
HLP	9,45
P	20,88
E	8,38
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	4,97
Hm	22,43
Ht	18,28

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	143,700
Triangle avant Spa [m2]	92,705
Grande voile [m2]	87,487
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	288,562
Elancement voileure (Sf)	0,854
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	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	x
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	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	x
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]	17,016
Creux moyen (Pmc)	1,116
Creux de Jauge (Ps)	2,897
Bau de jauge (Bj)	4,201
Grément (Ca)	0,720
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,022
Equipement (Pv)	0,060
Carène (Pp)	0,960
Correction (Cc)	1,050
Authenticité (Co)	0,991

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 254**

N° de voile : **1929**

VIVEKA

Classe de référence : **Epoque Bermudien**

Architecte : **Frank Paine**

Constructeur : **Lawley & Stone**

Classe originale :

Année de concept : **1929**

Année de lancement : **1939**

Année de grément : si configuration Ca modifiée

Grément : **Goélette bermudien**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club : **RYS**

Longeur totale (La) [m] : **24,64**

Bau (B) [m] : **4,24**

Tirant d'eau TE [m] : **2,9**

Rating : 10,658

APM s/mille : 107,1

TCF : 1,0207

Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 22/4/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

Mesures effectuées par : Rosa Maria Pérez Segui

Date mesure : 20/09/2022

Lieu de la mesure : Espagne