

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	14,80
B	2,80
Fa	2,65
Fp	3,00
Bl	2,60
Fb1	0,95
Fb2	0,89
P1	0,44
P2	0,80
P3	0,56
P4	0,32

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,75
J	3,63
Lp	3,63
HLU	12,72
HLP	3,97
P	16,10
E	8,00
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	37,026
Triangle avant Spa [m2]	25,249
Grande voile [m2]	64,400
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	93,182
Elancement voileure (Sf)	0,972
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	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	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	10,280
Creux moyen (Pmc)	0,512
Creux de Jauge (Ps)	1,482
Bau de jauge (Bj)	2,740
Gréement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,150
Ancienneté (Pe)	-0,075
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,980
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,919

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 255**N° de voile : **F 8****ENCHANTEMENT IV**Classe de référence : **Epoque Bermudien**Architecte : **Johan Anker**Constructeur : **Anker & Jensen**Classe originale : **8m JI 2ème formule**

Année de concept :

Année de lancement : **1923**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon : **Français**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **14,8**Bau (B) [m] : **2,8**Tirant d'eau TE [m] : **1,89**

Rating : 7,689

APM s/mille : **171,8**TCF : **0,9165**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 13/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 22/05/2023

Lieu de la mesure : Saint-Tropez