MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	16,70
В	3,17
Fa	3,00
Fp	2,15
B1	2,88
Fb1	0,82
Fb2	0,71
P1	0,56
P2	1,18
Р3	0,76
P4	0,38

MESURES du GREEMENT

MESURES du GREEMENT	
	[m]
I	15,65
J	5,88
Lp	
HLU	16,00
HLP	9,45
P	10,94
E	10,70
Es	6,40
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	73,618
Triangle avant Spa [m2]	75,600
Grande voile [m2]	105,822
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	180,827
Elancement voilure (Sf)	0,858
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	X
	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	eavec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	
Coque: avec matériaux composites		
31/00	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)

12,580

0,715

1,939

3,083

0,780

0,100

-0,119

-0,010

1,000

1,050

0,936

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FA 239

N° de voile : P 5

CORINTHIAN

Classe de référence : Epoque Aurique

Architecte: Nathanaël G. Herreshoff

Constructeur : Herreshoff
Classe originale : Univ.Class P

Année de concept :

Année de lancement : 1911

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Sloop aurique

Pavillon: Français

Immatriculation:

Club:

Longeur totale (La) [m]: 16,7 Bau (B) [m]: 3,17

Tirant d'eau TE [m] : 2,4

Rating :	8,642
APM s/mille :	147,4
TCF:	0,9518

Valide pour l'année : 2025

Date et heure d'émission : 9/9/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

Date mesure : 16/09/2020 Lieu de la mesure : Cannes