MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	13,20
В	2,70
Fa	1,93
Fp	1,85
B1	2,62
Fb1	0,80
Fb2	0,70
P1	0,52
P2	0,78
Р3	0,56
P4	0,34

MESURES du GREEMENT

MESURES OU GREEMENT	
	[m]
I	11,18
J	5,65
Lp	
HLU	11,27
HLP	6,73
P	7,59
E	9,47
Es	5,81
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	50,534
Triangle avant Spa [m2]	37,924
Grande voile [m2]	70,897
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	112,604
Elancement voilure (Sf)	0,853
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
Delive .	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran ·	modifié	
Ligne d'arbre:		
Ligite d'arbre.	en position axiale	
	en position latérale	X
	2 lignes d'arbre	Λ
Hélice :	pâles repliables/orientables	X
à 2 pâles fixes		Λ
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	X
wat.	en alliage	Λ
Bôme [.]	en bois	x
Borno.	en alliage	А
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	71
	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	X
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructur	eavec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
avec	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]

Creux moyen (Pmc)

Bau de jauge (Bj)

Gréement (Ca)

Ancienneté (Pe)

Equipement (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Classe (Cb)

Carène (Pp)

Creux de Jauge (Ps)

10,176

0,514

1,554

2,676

0,780

0,050

-0,135

-0,090

1,010

1,000

0,899

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : FA 125

N° de voile : NY 11

ORIOLE

Classe de référence : Epoque Aurique

Architecte: Nathanaël G. Herreshoff

Constructeur : Herreshoff
Classe originale : NY 30
Année de concept : 1904
Année de lancement : 1905

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : Côtre aurique

Pavillon: Espagnol

Immatriculation :

Club:

Longeur totale (La) [m]: 14,1 Bau (B) [m]: 2.7

Tirant d'eau TE [m]: 1,9

Rating :	5,196
APM s/mille :	264,9
TCF:	0,8118

Valide pour l'année : **2025**Date et heure d'émission : 16/9/25 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : Roger Gibert

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

Date mesure : 01/06/2005 Lieu de la mesure : Antibes