

MESURES sur la COQUE

	[m]	
Lt	17,81	
B	3,45	
Fa	3,50	
Fp	3,30	
B1	3,13	
Fb1	0,82	
Fb2	0,71	
P1	0,56	
P2	1,18	
P3	0,76	
P4	0,38	

MESURES du GREEMENT

	[m]	
I	16,10	
J	6,27	
Lp		
HLU	16,16	
HLP	10,92	
P	10,95	
E	11,18	
Es	6,42	
F		
Ef		
mP		
mE		
mEs		
mF		
mEf		
Dm		
Hm		
Ht		

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	80,758
Triangle avant Spa [m2]	88,234
Grande voile [m2]	110,008
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	195,999
Etlacement voile (Sf)	0,846
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	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	
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]	12,370
Creux moyen (Pmc)	0,715
Creux de Jauge (Ps)	1,940
Bau de jauge (Bj)	3,354
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,100
Ancienneté (Pe)	-0,119
Equipement (Pv)	-0,010
Carène (Pp)	1,000
Correction (Cc)	1,050
Authenticité (Co)	0,932

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 116**

N° de voile : **P 7**

JOYANT

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Architecte : **Nathanaël G. Herreshoff**

Constructeur : **Herreshoff Yard**

Classe originale : **Univ.Class P**

Année de concept : **1911**

Année de lancement : **1911**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Sloop aurique**

Pavillon : **Américain**

Immatriculation : **Islesboro, Maine**

Club :

Longeur totale (La) [m] : **17,81**

Bau (B) [m] : **3,45**

Tirant d'eau TE [m] : **2,24**

Rating : **8,582**

APM s/mille : **148,9**

TCF : **0,9497**

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : **4/6/25 0:00**

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : **30/08/2024**

Lieu de la mesure : **Saint-Tropez**