

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	22,82
B	4,20
Fa	3,26
Fp	4,06
B1	4,12
Fb1	1,14
Fb2	1,03
P1	0,62
P2	1,54
P3	1,03
P4	0,68

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	24,36
J	12,40
Lp	
HLU	21,30
HLP	6,74
P	13,30
E	15,60
Es	10,35
F	14,60
Ef	12,95
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	241,651
Triangle avant Spa [m2]	151,032
Grande voile [m2]	208,389
Flèche de GV [m2]	28,361
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	414,968
Elancement voile (Sf)	0,860
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	x
	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]	16,964
Creux moyen (Pmc)	1,000
Creux de Jauge (Ps)	2,547
Bau de jauge (Bj)	4,176
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,130
Ancienneté (Pe)	-0,116
Equipement (Pv)	-0,090
Carène (Pp)	0,980
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,990

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 022**

N° de voile : **D 10**

**THE LADY ANNE**

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Classe de référence prioritaire : **Big Boat**

Architecte : **William Fife III**

Constructeur : **W. Fife & son**

Classe originale : **15m JI 1ère formule**

Année de concept : **1912**

Année de lancement : **1912**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation : **Londres**

Club :

Longeur totale (La) [m] : **26,45**

Bau (B) [m] : **4,2**

Tirant d'eau TE [m] : **2,95**

Rating : 12,220

**APM s/mille : 82,9**

**TCF : 1,0697**

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : 9/6/25 0:00

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gilbert*

Mesures effectuées par :

Date mesure : 09/09/2011

Lieu de la mesure : Italie