

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	11,95
B	2,80
Fa	0,58
Fp	2,18
Bl	2,76
Fb1	0,92
Fb2	0,78
P1	0,86
P2	1,15
P3	0,80
P4	0,55

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	13,75
J	6,90
Lp	
HLU	14,00
HLP	9,00
P	6,30
E	8,60
Es	6,05
F	9,05
Ef	7,40
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	63,000
Triangle avant Spa [m2]	63,000
Grande voile [m2]	59,252
Flèche de GV [m2]	10,046
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	132,298
Elancement voileure (Sf)	0,839
Utilisation de spinnaker	Non
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	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
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:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,742
Creux moyen (Pmc)	0,766
Creux de Jauge (Ps)	2,177
Bau de jauge (Bj)	2,788
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,131
Equipement (Pv)	-0,110
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,895

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 262****LADY MAUD**Classe de référence : **Epoque Aurique**Architecte : **A. R. Luke**Constructeur : **Luke Brothers**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1907**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Bénodet**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **15,15**Bau (B) [m] : **2,8**Tirant d'eau TE [m] : **2,13**

Rating : 4,321

APM s/mille : 315,5**TCF : 0,7693**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 11/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 09/08/2023

Lieu de la mesure : Bénodet