

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	12,68
B	2,32
Fa	1,85
Fp	2,56
B1	2,17
Fb1	0,81
Fb2	0,73
P1	0,44
P2	0,88
P3	0,51
P4	0,28

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	12,78
J	5,88
HLU	
HLP	
P	6,42
E	8,80
Es	6,08
F	8,21
Ef	7,27
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	5,88

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	60,117
Triangle avant Spa [m2]	37,573
Grande voile [m2]	61,281
Flèche de GV [m2]	8,953
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	114,570
Elancement voilure (Sf)	0,862
Utilisation voile de portant	Oui

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	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	x
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	9,152
Creux moyen (Pmc)	0,521
Creux de Jauge (Ps)	1,443
Bau de jauge (Bj)	2,275
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,050
Ancienneté (Pe)	-0,122
Equipement (Pv)	0,040
Carène (Pp)	0,980
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,921

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 200**

N° de voile : **H 8**

SILHOUETTE

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Gréement : **Sloop aurique**

Architecte : **William Fife III**

Année de concept :

Constructeur : **Abeking & Rasmussen**

Année de lancement : **1910**

Classe originale : **8m JI 1ère formule**

Pavillon : **Suisse**

Immatriculation : **Langenargen**

Longueur totale (La) [m] : **14,61**

Bau (B) [m] : **2,32**

Tirant d'eau TE [m] : **1,64**

Rating : 6,278

APM s/mille : **217,7**

TCF : 0,8598

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : 11/08/2023

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : 01/06/2014

Lieu de la mesure : Antibes