

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	20,00
B	3,80
Fa	1,90
Fp	2,88
Bl	3,68
Fb1	1,05
Fb2	0,97
P1	1,19
P2	1,68
P3	1,48
P4	0,71

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	19,65
J	10,24
Lp	
HLU	
HLP	
P	7,72
E	10,10
Es	9,12
F	10,38
Ef	9,12
mP	4,21
mE	4,07
mEs	4,07
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	160,973
Triangle avant Spa [m2]	100,608
Grande voile [m2]	96,656
Flèche de GV [m2]	14,200
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	20,057
Voile d'étai [m2]	5,103
Surface voile (Spv) [m2]	254,734
Elancement voileure (Sf)	0,832
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	
	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	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	16,176
Creux moyen (Pmc)	1,170
Creux de Jauge (Ps)	3,242
Bau de jauge (Bj)	3,764
Gréement (Ca)	0,750
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,155
Equipement (Pv)	0,000
Carène (Pp)	0,800
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,967

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 005**N° de voile : **9****SKY**Classe de référence : **Epoque Aurique**Architecte : **Thethis Ware**Constructeur : **Thethis Ware**

Classe originale :

Année de concept :

Année de lancement : **1890**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Yawl aurique**Pavillon : **Allemand**Immatriculation : **Athènes**

Club :

Longueur totale (La) [m] : **25,17**Bau (B) [m] : **3,8**Tirant d'eau TE [m] : **2,55**

Rating : 6,857

APM s/mille : **197,2**TCF : **0,8837**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 18/7/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 24/05/2005

Lieu de la mesure : Saint-Tropez