

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	22,13
B	5,50
Fa	3,00
Fp	2,60
Bl	5,32
Fb1	1,40
Fb2	1,27
P1	0,92
P2	1,28
P3	1,02
P4	0,59

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	22,30
J	8,62
Lp	
HLU	21,90
HLP	6,85
P	20,93
E	7,45
Es	
F	
Ef	
mP	11,85
mE	4,20
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	153,781
Triangle avant Spa [m2]	96,113
Grande voile [m2]	77,964
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	24,885
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	216,262
Elancement voileure (Sf)	0,904
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	x
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasineur volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	
	self tailing	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	17,650
Creux moyen (Pmc)	0,876
Creux de Jauge (Ps)	2,715
Bau de jauge (Bj)	5,446
Gréement (Ca)	0,770
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,014
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	1,101
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,961

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 063**

STAR SAPPHIRE OF LONDON

Classe de référence : **Classique**

Architecte : **Laurent Giles & Partners**

Constructeur : **Beltrami**

Classe originale :

Année de concept : **1955**

Année de lancement : **1957**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Ketch bermudien**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation :

Club :

Longueur totale (La) [m] : **22,13**

Bau (B) [m] : **5,5**

Tirant d'eau TE [m] : **2,5**

Rating :	10,036
APM s/mille :	118,2
TCF :	1,0002

Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 23/5/24 0:00

Signature de l'armateur :

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

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

Date mesure : 01/06/2005

Lieu de la mesure : Saint-Tropez