

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	8,35
B	2,22
Fa	0,85
Fp	0,50
B1	1,92
Fb1	0,73
Fb2	0,65
P1	0,34
P2	0,66
P3	0,34
P4	0,24

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	10,37
J	3,12
HLU	9,10
HLP	4,13
P	9,54
E	3,60
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	
Lp	3,07

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	20,920
Grande voile [m2]	17,172
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	38,092
Elancement voilure (Sf)	0,950
Longueur jauge (Ls) [m]	7,270

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	x
	en position axiale	
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	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	

Creux moyen (Pmc)	0,381
Creux de Jauge (Ps)	1,101
Bau de jauge (Bj)	2,130
Grèement (Ca)	0,890
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,008
Equipement (Pv)	0,030
Carène (Pp)	0,970
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,945

 ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
 AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE
FB 055
SOLVEIG

Grèement : **Côte bermudien**
 Architecte : **Maurice Amiet**
 Année de concept : **1950**
 Constructeur : **Félix Silvestro**
 Année de lancement : **1954**
 Classe originale : **Solveig côte norvégien**

Pavillon : **Français**
 Immatriculation : **Nice**

Longueur totale (La) [m] : **8,6**
 Bau (B) [m] : **2,22**
 Tirant d'eau TE [m] : **1,6**

Rating : 4,686
APM s/mille : 292,7
TCF : 0,7875

Valide pour l'année : 2022
 Emis le : 08/08/2022

Signature de l'armateur :

 Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*