

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	8,35
B	2,22
Fa	0,85
Fp	0,50
Bl	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
Lp	3,07
HLU	9,10
HLP	4,13
P	9,54
E	3,60
Es	
F	
Ef	
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	25,884
Triangle avant Spa [m2]	18,792
Grande voile [m2]	17,172
Flèche de GV [m2]	
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	38,092
Elancement voileure (Sf)	0,950
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

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	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	7,270
Creux moyen (Pmc)	0,381
Creux de Jauge (Ps)	1,101
Bau de jauge (Bj)	2,130
Gréement (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)	0,926

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FB 055****SOLVEIG**Classe de référence : **Classique**Architecte : **Maurice Amiet**Constructeur : **Félix Silvestro**Classe originale : **Solveig côte norvégien**Année de concept : **1950**Année de lancement : **1954**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Français**Immatriculation : **Nice**

Club :

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

Rating : 4,592

APM s/mille : **298,3**TCF : **0,7829**Valide pour l'année : **2024**

Date et heure d'émission : 14/8/24 0:00

Signature de l'armateur :

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

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

Date mesure : 01/06/2006

Lieu de la mesure : Villefranche / mer