MESURES sur la COQUE		EQUIPMENTS		
	[m]			
Lt	14,88	dérive mobile	(+0.02)	-
В	2,50	gouvernail de derive	(+0.07)	-
Fa	2,25	absence de ligne d'arbre	(+0.03)	-
Fp	2,80	ligne d'arbre axiale	(0.00)	X
B1	2,39	ligne d'arbre latérale	(-0.01)	-
Fb1	0,87	2 lignes d'arbre	(-0.02)	-
Fb2	0,82	hélice repliable/orientable	(0.00)	X
P1	0,58	hélice 2 pales fixes	(-0.02)	-
P2	0,93	hélice 3 pales fixes	(-0.03)	-
P3	0,64	absence intérieur	(+0.03)	-
P4	0,38	superstructure mat.composite	(+0.10)	-
		coque avec couche plastique	(+0.10)	-
MESURES du GREEMENT		mât en alliage	(+0.07)	-
	[m]	bôme en alliage, mât en bois	(+0.07)	-
I	12,75	espars en alliage, mât en bois	(+0.02)	-
J	4,50	bôme en materiau composite	(+0.30)	-
P	16,06	tangons/espars mat.composite	(+0.20)	-
E	7,20	3 mâts	(-0.30)	-
Es		voiles carrées	(-0.08)	-
F		foc à enrouleur	(+0.09)	-
Ef		étai creux seul	(+0.01)	-
mP		étai creux double gorge	(+0.02)	-
mE		étai creux, enrouleur à poste	(+0.03)	-
mEs		winches self tailing	(+0.02)	-
mF		absence de winches	(-0.06)	-
mEf				
Dm				
Hm				
Ht				
Lp	4,50			
Autre Voile				

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	28,688	Creux moyen m (Pmc)	0,597
Grand voile [m2]	57,816	Creux de Jauge m (Ps)	1,731
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	2,478
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	1,110
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	-0,025
Flèche d'artimon [m2]		Equipement (Pv)	
Surface voile (Spv) [m2]	86,504	Carène (Pp)	1,000
Elancement voilure (Sf)	1,048	Correction (Cc)	1,000
Longueur jauge (Ls) [m]	10,840	Authenticité (Co)	0,928

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

FA 127/14

ANNE SOPHIE

G 15

Gréement : Concepteur : Année de concept : Constructeur : Année de lancement :	8m JI bermudien Bjarne Aas Bjarne Aas Ltd 1938
Pavillon : Immatriculation :	Allemand
Longeur totale La [m] : Bau B [m] : Tirant d'eau TE [m] :	14,88 2,50 2,00
Rating:	9,211
APM s/mille :	134,7
TFC:	0,969
Valide pour l'année : Emis le :	2014 04/06/2014
Signature de l'armateur :	

Signature du jaugeur :