MESURES sur la COQUE		EQUIPEMENTS		
	[m]			
Lt	14,53	dérive mobile	(+0.02)	-
В	2,60	gouvernail de derive	(+0.07)	-
Fa	2,05	absence de ligne d'arbre	(+0.03)	-
Fp	2,70	ligne d'arbre axiale	(0.00)	-
Bl	2,55	ligne d'arbre latérale	(-0.01)	X
Fb1	0,91	2 lignes d'arbre	(-0.02)	-
Fb2	0,85	hélice repliable/orientable	(0.00)	X
P1	0,55	hélice 2 pales fixes	(-0.02)	-
P2	0,87	hélice 3 pales fixes	(-0.03)	-
P3	0,64	absence intérieur	(+0.03)	-
P4	0,42	superstructure mat.composite	(+0.10)	-
		coque avec couche plastique	(+0.10)	-
MESURES du	I GREEMENT	mât en alliage	(+0.07)	X
	[m]	bôme en alliage, mât en bois	(+0.07)	-
I	12,90	espars en alliage, mât en bois	(+0.02)	-
J	3,84	bôme en materiau composite	(+0.30)	-
P	14,75	tangons/espars mat.composite	(+0.20)	-
E	6,23	3 mâts	(-0.30)	-
Es		voiles carrées	(-0.08)	-
F		foc à enrouleur	(+0.09)	X
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 CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2]	29,025	Creux moyen m (Pmc)	0,588
Grand voile [m2]	45,946	Creux de Jauge m (Ps)	1,694
Flèche de GV [m2]		Bau de jauge m (Bj)	2,590
Misaine [m2]		Gréement (Ca)	0,890
Artimon [m2]		Anciennité (Pe)	-0,059
Flèche d'artimon [m2]		Equipment (Pv)	0,150
Surface voile (Spv) [m2]	74,971	Carène (Pp)	0,960
Elancement voilure (Sf)	1,039	Correction (Cc)	1,000
Longueur jauge (Ls) [m]	10,730	Authenticité (Co)	0,994

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

FA 150/17

RAINBOW III

8 F 16

Gréement : 8m JI bermudien bermudien

Concepteur: William Fife

Année de concept : 1927

Constructeur: W. Fife & son

Année de lancement : 1927

Pavillon: Français

Immatriculation:

Longeur totale La [m]: 14,53

Bau B [m]: 2,60

Tirant d'eau TE [m] : **2,00**

Rating: 7,978

APM s/mille: 164,0

TFC: 0,933

Valide pour l'année : 2017

Emis le: 10/05/2017

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : Roger Gibert