MESURES sur la COQUE		EQUIPMENTS
_	[m]	•
Lt	31,60	Dérive : mobile
В	5,64	avec gouvernail
Fa	4,44	modifié (bulbe et lest)
Fp	5,45	Safran: modifié
Bl	5,32	Ligne d'arbre: absent
Fb1	1,35	en position axiale x
Fb2	1,14	en position latérale
P1	1,08	2 lignes d'arbre
P2	1,61	Hélice: pâles repliables/orientables x
Р3	1,26	à 2 pâles fixes
P4	0,81	à 3 (ou plus) pâles fixes
		Mât: en bois x
MESURES du GREEME	ENT	en alliage
	[m]	a structure evolué
I	21,57	Bôme: en bois x
J	13,45	en alliage
P	10,45	en matériau composite
E	16,80	Espars: en bois x
Es	9,80	en alliage
F	18,12	en matériau composite
Ef	13,78	Etai: creux avec simple gorge
mP		creux avec double gorge
mE		Enrouleur: de foc, actif
mEs		de foc, inactif mais à poste
mF		emmagasineur volant
mEf		Winch: absent, avec Ls < 8m
Dm	6,39	absent, avec $Ls > 8m$
Hm	24,80	self tailing
Ht	14,55	Intérieure: absence d'emménagement
Lp	13,00	Superstructure: matériaux composites
Autre Voile		Coque: avec couche plastique
VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS		
Triangle avant [m2]	145,058	Creux moyen m (Pmc) 1,105
Grand voile [m2]	185,001	Creux de Jauge m (Ps) 3,358

Flèche de GV [m2]

Flèche d'artimon [m2]

Surface voile (Spv) [m2]

Elancement voilure (Sf)

Longueur jauge (Ls) [m]

Misaine [m2]

Artimon [m2]

26,365

115,665

472,089

0,876

23,688

Bau de jauge m (Bj)

Gréement (Ca)

Anciennité (Pe)

Equipment (Pv)

Correction (Cc)

Authenticité (Co)

Carène (Pp)

5,544

0,630

0,002

0,000

0,950

0,800

1,003

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

FC 011

SUNSHINE

Gréement : Goélette aurique Architecte : William Fife jr

Année de concept : 1900

Constructeur: Myanmar shipyard

Année de lancement : 2003

Pavillon: **Maltais**

Immatriculation:

Longeur totale (La) [m]: 36,5

Bau (B) [m]: 5,64

Tirant d'eau TE [m]: 3,43

Rating: 9,748

APM s/mille: 123,7

TFC: 0,9842

Valide pour l'année : 2018

Emis le: 30/05/2018

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : Roger Gibert