

MESURES sur la COQUE

	[m]
Lt	56,43
B	8,85
Fa	7,12
Fp	8,13
B1	8,40
Fb1	1,70
Fb2	1,45
P1	1,85
P2	2,40
P3	1,87
P4	1,25

MESURES du GREEMENT

	[m]
I	39,00
J	22,90
HLU	
HLP	
P	19,70
E	20,00
Es	13,40
F	19,00
Ef	13,40
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	21,50
Hm	40,50
Ht	25,00
Lp	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	714,480
Triangle avant Spa [m2]	446,550
Grande voile [m2]	379,575
Flèche de GV [m2]	38,190
Misaine [m2]	647,795
Artimon [m2]	
Flèche d'artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	1592,489
Elaancement voilure (Sf)	0,784
Utilisation voile de portant	Oui

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	x
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	
Mât:	en bois	
	en alliage	x
Bôme:	en bois	
	en alliage	x
	en matériau composite	
Espars:	en bois	
	en alliage	x
	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	x
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure:	matériaux composites	
Coque:	avec couche plastique	
	composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	44,230
Creux moyen (Pmc)	1,657
Creux de Jauge (Ps)	5,545
Bau de jauge (Bj)	8,715
Gréement (Ca)	0,450
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	0,012
Equipement (Pv)	0,080
Carène (Pp)	0,920
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,981

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FC 026**

**ATLANTIC**

Classe de référence : **Epoque Aurique Replique**

Classe de référence prioritaire : **Big Boat**

Gréement : **trois mats aurique**

Architecte : **William Gardner & Cox**

Année de concept : **1903**

Constructeur : **Van der Graaf**

Année de lancement : **2009**

Classe originale : **3 mats**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation : **Douglas**

Longueur totale (La) [m] : **64**

Bau (B) [m] : **8,85**

Tirant d'eau TE [m] : **4,8**

**Rating : 16,839**

APM s/mille : **32,4**

TCF : **1,1985**

Valide pour l'année : **2023**

Emis le : **05/05/2023**

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : *Roger Gibert*

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

Date mesure : **15/06/2011**

Lieu de la mesure : **Saint-Tropez**