

AMBC

ASSOCIATION MONEGASQUE DE BATEAUX CLASSIQUES

C.I.M.

COMITE INTERNATIONAL DE LA MEDITERRANEE

A.M.V.

FEDERATION MONEGASQUE DE VOILE

TUIGA**D3**CERTIFICAT DE JAUGE N°: **MA 003 /10**EMIS LE **28/04/10** VALIDE POUR L'ANNEE **2010**

Rating : 11,434
 APM : **94,5** s/mille
 TFC : 1,029

Gréement : **15m JI aurique**
 Pavillon: **Monégasque**
 Constructeur: **W Fife & son**

Année de lancement : **1 909**
 Concepteur : **William Fife III**
 en : **1 908**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	23,18
Bau m. (B) :	4,15
Fa :	3,38
Fp :	4,12
Bl :	4,08
Fb1 :	1,02
Fb2 :	0,92
P1 :	1,07
P2 :	1,77
P3 :	1,19
P4 :	0,77

Longueur totale m (LOA): -

Tirant d'eau (TE): **2,80**

EQUIPEMENTS

quille mobile (+0,02):	-
gouvernail de dérive (+0,07):	-
absence de ligne d'arbre (+0,03):	-
ligne d'arbre axiale (+0,0):	O
ligne d'arbre latérale (-0,01):	-
2 lignes d'arbre (-0,02):	-
hélice(s) pales repliables ou orientables (+0,0):	O
hélice 2 pales fixes (-0,02):	-
hélice 3 pales fixes (-0,03):	-
absence d'emménagement intérieur (+0,03):	-
superstructures en polyester (+0,10):	-
mât en alliage / mât en bois et bôme en alliage (+0,07):	-
espars en alliage, mât en bois (+0,02):	-
bôme en fibre (+0,30):	-
tangons et autres espars en fibre (+0,20):	-
3 mâts (-0,30):	-
voiles carrées (-0,08):	-
foc à enrrouleur (+0,09):	-
étais creux seul (+0,01):	-
étais creux, enrrouleur à poste (+0,03):	-
winches self tailing (+0,02):	-
absence de winch (-0,06):	- 0,06

CALCULS & COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	17,180
Bau de jauge m. (Bj):	4,136
Creux de jauge m. (Ps):	3,151
Surface de voile m ² (Spv):	413,962
Elancement voile (Sf):	0,863
Gréement (Ca):	0,95
Ancienneté (Pe):	-0,136
Equipement (Pv):	-0,06
Carène (Pp):	0,96
Correction (Cc):	1,00
Authenticité (Co):	0,917

MESURES du GREEMENT

I	23,00
J	12,70
T	-
P	11,55
E	16,96
Es	11,70
F	14,35
Ef	13,90
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-