

A.F.Y.T.

ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION

C.I.M.

COMITE INTERNATIONAL DE LA MEDITERRANEE

F.F.V.

FEDERATION FRANCAISE DE VOILE

GLEN MAEL**FRA 5643**

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

FB 043 /10EMIS LE **27/04/10**VALIDE POUR L'ANNEE **2010**Rating : **8,093**APM : **161,0** s/milleTFC : **0,937**Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon : **Français**Constructeur : **Sangermani**Année de lancement : **1 973**Concepteur : **Olin Stephens**en : **1 971**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	11,23
Bau m. (B) :	3,58
Fa :	1,34
Fp :	0,62
Bl :	3,28
Fb1 :	1,03
Fb2 :	0,96
P1 :	0,44
P2 :	0,64
P3 :	0,43
P4 :	0,18

Longueur totale m (La): **11,23**Tirant d'eau (TE): **1,86**

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):	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):	0,01
étais creux, enrrouleur à poste (+0,03):	-
winches self tailing (+0,02):	0,02
absence de winch (-0,06):	-

CALCULS & COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	9,662
Bau de jauge m. (Bj):	3,520
Creux de jauge m. (Ps):	1,319
Surface de voile m ² (Spv):	60,369
Elancement voile (Sf):	1,090
Gréement (Ca):	0,89
Ancienneté (Pe):	0,043
Equipement (Pv):	0,10
Carène (Pp):	1,05
Correction (Cc):	1,100
Authenticité (Co):	0,967

MESURES du GREEMENT

I	14,87
J	4,75
T	4,87
P	13,06
E	3,70
Es	-
F	-
Ef	-
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

