

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

BRYNHILDE**1 081**

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

FB 008 /10EMIS LE **02/06/10**VALIDE POUR L'ANNEE **2010**Rating : **5,600**APM : **245,8** s/milleTFC : **0,854**Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon: **Anglais**Constructeur: **A.H. Moody & sons**Année de lancement : **1 958**Concepteur : **Frederick Parker**en : **1 958**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	10,00
Bau m. (B) :	2,42
Fa :	1,00
Fp :	1,05
Bl :	2,34
Fb1 :	0,84
Fb2 :	0,70
P1 :	0,62
P2 :	0,94
P3 :	0,70
P4 :	0,52

Longueur totale m (La): **10,00**Tirant d'eau (TE): **1,80**

EQUIPEMENTS

quille mobile (+0,02):	-
gouvernail de dérive (+0,07):	-
absence de ligne d'arbre (+0,03):	-
ligne d'arbre axiale (+0,0):	-
ligne d'arbre latérale (-0,01):	- 0,01
2 lignes d'arbre (-0,02):	-
hélice(s) pales repliables ou orientables (+0,0):	-
hélice 2 pales fixes (-0,02):	- 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):	0,09
étais creux seul (+0,01):	-
étais creux, enrrouleur à poste (+0,03):	-
winches self tailing (+0,02):	-
absence de winch (-0,06):	-

CALCULS & COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	8,360
Bau de jauge m. (Bj):	2,404
Creux de jauge m. (Ps):	1,753
Surface de voile m ² (Spv):	41,498
Elancement voile (Sf):	1,006
Gréement (Ca):	0,89
Ancienneté (Pe):	0,016
Equipement (Pv):	0,13
Carène (Pp):	0,98
Correction (Cc):	1,000
Authenticité (Co):	0,980

MESURES du GREEMENT

I	11,10
J	3,70
T	3,65
P	9,75
E	4,30
Es	-
F	-
Ef	-
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

