

AMBC

ASSOCIATION MONEGASQUE DE BATEAUX CLASSIQUES

C.I.M.

COMITE INTERNATIONAL DE LA MEDITERRANEE

A.M.V.

FEDERATION MONEGASQUE DE VOILE

WAYFARER ALPHA

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

MB 004 /11EMIS LE **14/09/11**VALIDE POUR L'ANNEE **2011**

Rating : 12,941

APM : **73,3** s/mille

TFC : 1,066

Gréement : **Ketch bermudien**Pavillon: **Anglais**Constructeur: **Abeking & Rasmussen**Année de lancement : **1 957**Concepteur : **Sparkman & Stephens**en : **1 954**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	28,75
Bau m. (B) :	6,31
Fa :	4,25
Fp :	3,6
Bl :	6,24
Fb1 :	1,59
Fb2 :	1,28
P1 :	1,21
P2 :	1,58
P3 :	1,42
P4 :	1,02

Longueur totale m (LOA): -

Tirant d'eau (TE): **3,50**

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):	-
hélice 2 pales fixes (-0,02):	-
hélice 3 pales fixes (-0,03):	- 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 enrouleur (+0,09):	0,09
étais creux seul (+0,01):	-
étais creux, enrouleur à poste (+0,03):	-
winches self tailing (+0,02):	0,02
absence de winch (-0,06):	-

CALCULS & COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	22,470
Bau de jauge m. (Bj):	6,296
Creux de jauge m. (Ps):	3,583
Surface de voile m ² (Spv):	371,879
Elancement voile (Sf):	0,954
Gréement (Ca):	0,75
Ancienneté (Pe):	0,014
Equipement (Pv):	0,08
Carène (Pp):	0,98
Correction (Cc):	1,00
Authenticité (Co):	0,953

MESURES du GREEMENT

I	30,70
J	9,74
T	-
P	28,60
E	12,17
Es	-
F	-
Ef	-
mP	15,72
mE	6,15
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-