

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

OUTLAW**K 1963**

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

FB 002 /11EMIS LE **30/05/11**VALIDE POUR L'ANNEE **2011**Rating : **8,433**APM : **152,5** s/milleTFC : **0,947**Gréement : **Côte bermudien**Pavillon : **Anglais**Constructeur : **Souter**Année de lancement : **1 963**Concepteur : **Illingworth & Primrose**en : **1 962**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	14,86
Bau m. (B) :	3,99
Fa :	1,16
Fp :	1,36
Bl :	3,73
Fb1 :	1,11
Fb2 :	1,02
P1 :	0,61
P2 :	0,73
P3 :	0,54
P4 :	0,26

Longueur totale m (La): **14,86**Tirant d'eau (TE): **2,50**

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

CALCULS & COEFFICIENTS

Flottaison m. (Ls):	12,844
Bau de jauge m. (Bj):	3,938
Creux de jauge m. (Ps):	1,696
Surface de voile m ² (Spv):	92,767
Elancement voile (Sf):	1,034
Gréement (Ca):	0,89
Ancienneté (Pe):	0,026
Equipement (Pv):	0,07
Carène (Pp):	0,98
Correction (Cc):	1,000
Authenticité (Co):	0,950

MESURES du GREEMENT

I	17,24
J	5,80
T	5,33
P	15,61
E	5,48
Es	-
F	-
Ef	-
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

