A.F.Y.T.
ASSOCIATION FRANCAISE DES YACHTS DE TRADITION

C.I.M.

F.F.V.

## COMITE INTERNATIONAL DE LA MEDITERRANEE

FEDERATION FRANCAISE DE VOILE

## **WINDRUSH II**

## F 5900

CERTIFICAT DE JAUGE N°. FB 013 /11 EMIS LE 05/05/11 VALIDE POUR L'ANNEE 2011

Rating: 8,896 Gréement: Sloop bermudien Année de lancement: 1 969

APM: 141,6 s/mille Pavillon: Français Concepteur: Sparkman & Stephens

TFC: 0,960 Constructeur: Latham & son en: 1 967

## MESURES sur la COQUE

BI:

Fb1:

Fb2:

P1:

P2:

P3:

P4:

Es

Εf

mΡ

mΕ

mEs

mF

mEf Dm Hm Ht Autre voile 5,62

5,50

15.48

4,24

Longueur m. (Lt):	13,89	Longueur totale m (La): 13,95	Tirant d'eau (TE): 1,95
Bau m. (B):	3,89		
Fa:	1,76	EQUIPEMENTS	CALCULS & COEFFICIENTS
Fp:	1,60	·	

3,32 quille mobile (+0,02): 1,15 gouvernail de dérive (+0,07): 1.12 absence de ligne d'arbre (+0.03): 0,60 ligne d'arbre axiale (+0,0): 0,63 ligne d'arbre latérale (-0,01): 0,01 0,46 2 lignes d'arbre (-0,02): 0,12 hélice(s) pales repliables ou orientables (+0,0): 0 hélice 2 pales fixes (-0,02):

MESURES du GREEMENT

hélice 2 pales fixes (-0,02):

hélice 3 pales fixes (-0,03):

absence d'emménagement intérieur (+0,03):

superstructures en polyester (+0,10):

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

Flottaison m. (Ls): 11,202 Bau de jauge m. (Bj): 3,776 Creux de jauge m. (Ps): 1,499 Surface de voile m2 (Spv) 80,026 Elancement voile (Sf): 1,073 Gréement (Ca): 0,89 Ancienneté (Pe): 0,038 Equipement (Pv): 0,09 Carène (Pp): 1,05 Correction (Cc): 1,050 Authenticité (Co): 0,970

