

**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

**ESPAR II****F 4389**

CERTIFICAT DE JAUGE N°:

**FB 061 /12**EMIS LE **07/06/12**VALIDE POUR L'ANNEE **2012****Rating : 6,304****APM : 216,8** s/mille**TFC : 0,879**Gréement : **Sloop bermudien**Pavillon: **Français**Constructeur: **Sangermani**Année de lancement : **1 968**Concepteur : **Cesare Sangermani**en : **1 967**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	<b>11,49</b>
Bau m. (B) :	<b>3,20</b>
Fa :	1,45
Fp :	1,45
Bl :	2,81
Fb1 :	0,93
Fb2 :	1,01
P1 :	0,44
P2 :	0,84
P3 :	0,56
P4 :	0,25

Longueur totale m (La): **11,49**

## EQUIPEMENTS

quille mobile (+0,02):	-
gouvernail de dérive (+0,07):	-
absence de ligne d'arbre (+0,03):	-
ligne d'arbre axiale (+0,0):	0
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):	- 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):	-
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):	-
absence de winch (-0,06):	-

Tirant d'eau (TE): **1,82**

## CALCULS &amp; COEFFICIENTS

Triangle avant m <sup>2</sup> :	30,544
Grand voile m <sup>2</sup> :	20,831
Flèche de GV m <sup>2</sup> :	0,000
Misaine m <sup>2</sup> :	0,000
Artimon m <sup>2</sup> :	0,000
Flèche d'artimon m <sup>2</sup> :	0,000
Surface de voile m <sup>2</sup> (Spv):	<b>51,375</b>
Elancement voile (Sf):	<b>1,062</b>

MESURES du GREEMENT

I	13,28
J	4,50
T	4,60
P	11,26
E	3,70
Es	-
F	-
Ef	-
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

Flottaison m. (Ls):	<b>9,170</b>
Bau de jauge m. (Bj):	<b>3,122</b>
Creux moyen m. (Pmc):	0,505
Creux de jauge m. (Ps):	<b>1,442</b>

Gréement (Ca):	<b>0,89</b>
Ancienneté (Pe):	<b>0,036</b>
Equipement (Pv):	<b>0,07</b>
Carène (Pp):	<b>1,05</b>
Correction (Cc):	<b>1,000</b>
Authenticité (Co):	<b>0,950</b>