

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

ANNE MARIE III

-

CERTIFICAT DE JAUGE N°: **FB 094 /13**EMIS LE **16/05/13**VALIDE POUR L'ANNEE **2013****Rating : 6,297****APM : 217,0** s/mille**TFC : 0,879**Gréement : **Côte bermudien**Pavillon: **Français**Constructeur: **Perrone**Année de lancement : **1 958**Concepteur : **Louis Vernet**en : **-**

MESURES sur la COQUE

Longueur m. (Lt) :	10,70
Bau m. (B) :	2,98
Fa :	1,10
Fp :	0,75
Bl :	2,54
Fb1 :	0,88
Fb2 :	0,80
P1 :	0,51
P2 :	0,64
P3 :	0,47
P4 :	0,30

Longueur totale m (La): **11,00**

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):	-
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):	-
absence de winch (-0,06):	-

Tirant d'eau (TE): **1,62**

CALCULS & COEFFICIENTS

Triangle avant m ² :	28,490
Grand voile m ² :	26,390
Flèche de GV m ² :	0,000
Misaine m ² :	0,000
Artimon m ² :	0,000
Flèche d'artimon m ² :	0,000
Surface de voile m ² (Spv):	54,880
Elancement voile (Sf):	1,017

MESURES du GREEMENT

I	12,95
J	4,40
T	-
P	11,60
E	4,55
Es	-
F	-
Ef	-
mP	-
mE	-
mEs	-
mF	-
mEf	-
Dm	-
Hm	-
Ht	-
Autre voile	-

Flottaison m. (Ls):	9,220
Bau de jauge m. (Bj):	2,892
Creux moyen m. (Pmc):	0,414
Creux de jauge m. (Ps):	1,381

Gréement (Ca):	0,89
Ancienneté (Pe):	0,016
Equipement (Pv):	0,06
Carène (Pp):	0,96
Correction (Cc):	1,000
Authenticité (Co):	0,980