

CERTIFICAT DE JAUGE

FB 084

MARIA GIOVANNA II

F 4869

Gréement : **Côte bermudien**
Architecte : **Olin Stephens**
Année de concept : **1968**
Constructeur : **Donoratico**
Année de lancement : **1969**

Pavillon : **Français**
Immatriculation : **Saint-Tropez**

Longueur totale (La) [m] : **11,06**
Bau (B) [m] : **3,17**
Tirant d'eau TE [m] : **1,97**

Rating : 6,687

APM s/mille : 202,9

TFC : 0,892

Valide pour l'année : 2018
Emis le : 04/05/2018

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*

MESURES sur la COQUE

[m]
Lt 10,82
B 3,17
Fa 1,10
Fp 1,40
Bl 2,73
Fb1 0,80
Fb2 0,76
P1 0,50
P2 0,66
P3 0,47
P4 0,23

EQUIPMENTS

Dérive : mobile
avec gouvernail
modifié (bulbe et lest)
Safran : modifié
Ligne d'arbre: absent
en position axiale x
en position latérale
2 lignes d'arbre
Hélice : pâles repliables/orientables x
à 2 pâles fixes
à 3 (ou plus) pâles fixes
Mât: en bois x
en alliage
a structure évolué
Bôme: en bois x
en alliage
Espars: en matériau composite x
en bois
en alliage
Etai: creux avec simple gorge x
creux avec double gorge
Enrouleur: de foc, actif
de foc, inactif mais à poste
emmagasineur volant
Winch: absent, avec Ls < 8m
absent, avec Ls > 8m
self tailing
Intérieure: absence d'emménagement
Superstructure: matériaux composites
Coque: avec couche plastique

MESURES du GREEMENT

[m]
I 13,85
J 4,28
P 12,30
E 4,50
Es
F
Ef
mP
mE
mEs
mF
mEf
Dm
Hm
Ht
Lp 4,35
Autre Voile

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2] 30,124
Grand voile [m2] 27,675
Flèche de GV [m2]
Misaine [m2]
Artimon [m2]
Flèche d'artimon [m2]
Surface voile (Spv) [m2] 57,799
Elancement voilure (Sf) 1,048
Longueur jauge (Ls) [m] 8,820

Creux moyen m (Pmc) 0,411
Creux de Jauge m (Ps) 1,360
Bau de jauge m (Bj) 3,038
Gréement (Ca) 0,890
Anciennité (Pe) 0,038
Equipement (Pv) 0,020
Carène (Pp) 1,107
Correction (Cc) 1,020
Authenticité (Co) 0,963