

CERTIFICAT DE JAUGE

FA 193

OLYMPIAN

P 14

Gréement : **P Class aurique**
Architecte : **William Gardner**
Année de concept :
Constructeur : **Wood & Mc Clure**
Année de lancement : **1913**

Pavillon : **Français**
Immatriculation : **Ajaccio**

Longeur totale (La) [m] : **16,76**
Bau (B) [m] : **3,13**
Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : 9,226

APM s/mille : 134,4

TFC : 0,9696

Valide pour l'année : 2018
Emis le : 16/05/2018

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*

MESURES sur la COQUE

[m]
Lt 16,76
B 3,13
Fa 2,83
Fp 2,60
Bl 3,00
Fb1 0,90
Fb2 0,81
P1 0,50
P2 1,15
P3 0,75
P4 0,44

EQUIPMENTS

Dérive : mobile
avec gouvernail
modifié (bulbe et lest)
Safran : modifié
Ligne d'arbre: absent
en position axiale
en position latérale x
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
en matériau composite
Espars: en bois x
en alliage
en matériau composite
Etai: creux avec simple gorge
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 15,84
J 5,73
P 11,40
E 10,45
Es 5,84
F
Ef
mP
mE
mEs
mF
mEf
Dm
Hm
Ht
Lp 6,30
Autre Voile

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

Triangle avant [m2] 49,896
Grand voile [m2] 102,756
Flèche de GV [m2]
Misaine [m2]
Artimon [m2]
Flèche d'artimon [m2]
Surface voile (Spv) [m2] 152,652
Elancement voile (Sf) 0,902
Longueur jauge (Ls) [m] 12,416

Creux moyen m (Pmc) 0,722
Creux de Jauge m (Ps) 1,893
Bau de jauge m (Bj) 3,091
Gréement (Ca) 0,880
Anciennité (Pe) -0,113
Equipement (Pv) -0,010
Carène (Pp) 1,000
Correction (Cc) 1,150
Authenticité (Co) 0,939