

MESURES sur la COQUE

| | | |
|-----|-------|--|
| | [m] | |
| Lt | 15,00 | |
| B | 2,68 | |
| Fa | 2,71 | |
| Fp | 3,16 | |
| B1 | 2,47 | |
| Fb1 | 0,94 | |
| Fb2 | 0,84 | |
| P1 | 0,58 | |
| P2 | 0,86 | |
| P3 | 0,60 | |
| P4 | 0,39 | |

MESURES du GREEMENT

| | | |
|-------------|-------|--|
| | [m] | |
| I | 12,75 | |
| J | 4,50 | |
| P | 15,80 | |
| E | 7,29 | |
| Es | | |
| F | | |
| Ef | | |
| mP | | |
| mE | | |
| mEs | | |
| mF | | |
| mEf | | |
| Dm | | |
| Hm | | |
| Ht | | |
| Lp | 4,50 | |
| Autre Voile | | |

VALEURS CALCULES & COEFFICIENTS

| | |
|--------------------------|--------|
| Triangle avant [m2] | 28,688 |
| Grand voile [m2] | 57,591 |
| Flèche de GV [m2] | |
| Misaine [m2] | |
| Artimon [m2] | |
| Flèche d'artimon [m2] | |
| Surface voile (Spv) [m2] | 86,279 |
| Elancement voilure (Sf) | 1,037 |
| Longueur jauge (Ls) [m] | 10,304 |

EQUIPMENTS

| | | |
|-----------------|------------------------------|---|
| Dérive : | mobile | |
| | avec gouvernail | |
| | modifié (bulbe et lest) | |
| Safran : | modifié | |
| Ligne d'arbre: | absent | x |
| | en position axiale | |
| | en position latérale | |
| | 2 lignes d'arbre | |
| Hélice : | pâles repliables/orientables | |
| | 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 | x |
| Superstructure: | matériaux composites | |
| Coque: | avec couche plastique | |

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION
AFYT**CERTIFICAT DE JAUGE****FA 178****CARRON II****8 SUI 3**

Gréement : **8m JI bermudien**
 Architecte : **William Fife III**
 Année de concept : **1934**
 Constructeur : **W. Fife & son**
 Année de lancement : **1935**

Pavillon : **Suisse**
 Immatriculation :

Longueur totale (La) [m] : **15,02**
 Bau (B) [m] : **2,68**
 Tirant d'eau TE [m] : **2**

Rating : 9,011**APM s/mille : 139,1**

TFC : 0,9635

Valide pour l'année : 2020
 Emis le : 27/06/2020

Signature de l'armateur :

Signature du jaugeur : *Roger Gilbert*