

**Nom Bateau :** GUYADER SAVEOL  
**N°Voile :** FRA 888  
**Modèle et Constructeur :** TS 5 - Marsaudon Composites  
**Date de construction :** 2019  
**Architecte :** Christophe BARREAU  
**Type\* :** Catamaran habitable  
**Port d'attache :**

**Rating : 1,243**

Classe : M2K1

**N° de certificat \*\* :** 24\_062

Délivré le : 27/06/2024

Validité jusqu'au : 30/06/2026

\*\* : Annule et remplace le Certificat n° : 22\_056

## Données

### Plateforme

#### Dimensions principales :

Longueur hors tout : LOA 15,80 m  
 Longueur mesurée à mi-franc-bord : RL **15,80** m  
 Longueur coque principale : LMH / m  
 Largeur : BOA 8,20 m  
 Tirant eau max : TE 2,85 m  
 en condition de mesure

#### Masses :

Poids pesé léger\* : W 9060 kg  
 Poids de jauge : RW 9618 kg  
 Manu Guedon  
 Nombre d'équipiers si multi léger : CN /

#### Coefficients :

Correction puissance : CP **0,924**  
 Hauteur sous barrots : HSB **2,000**  
 Correction hauteur sous barrots : HF **1,000**  
 Allégeance d'âge : AA **0,998**

### Appendices

#### Dérives et safrans :

Type appendices : Dérive sabre  
 Facteur correctif : Q **1,036**

#### Propulseur :

Type de propulseur : Bec de canard ou Mise en drapeau  
 Nombre d'hélices : NH 2  
 Correction d'hélices : PF 0,992

### Gréement

#### Hauteur Gréement :

Hauteur : V 20,10 m

#### Mat :

Longueur du mat : ML 19,50 m  
 Mat rotatif ? **Oui**  
 Section longitudinale : MSL 0,44 m  
 Section transversale : MST 0,23 m

#### Mat carbone ?

**Oui**  
 Correction : MCA **1,006**  
 Mat basculant ? **Non**  
 Correction : MK **1,000**

#### Bout dehors :

Point amure drifter : TA 1,43 m

#### Etai :

Type : Enrouleur  
 Circonférence enrouleur : CE 0,22 m  
 Circonf. étai creux : CF / m

### Surfaces jaugées

#### Voiles :

Surface GV : RSM 98,44 m<sup>2</sup>  
 Surface Foc : RSJ 66,66 m<sup>2</sup>  
 Surface Drifter : RSD 114,06 m<sup>2</sup>  
 Surface Spi : RSS 221,48 m<sup>2</sup>  
 Smax Toumentin : STOUR 16,07 m<sup>2</sup>  
 Correction allongement : CAR 0,93  
 Surface voiles jaugée : **RS 186,91 m<sup>2</sup>**

#### Mat rotatif :

Surface mat : RSMA 6,35 m<sup>2</sup>

Nombre max voiles à bord excepté toumentin : NS 8

### Surfaces voiles

#### Grande-voile :

Guindant - P : P 18,39 m  
 Bordure - E : E 6,88 m  
 E1 : E1 6,09 m  
 E2 : E2 5,16 m  
 E3 : E3 3,95 m  
 Tête - T : T 2,73 m  
 Rond de bordure - B : B / m  
 Surface : SM 92,09 m<sup>2</sup>

#### Foc :

Guindant : LJ 17,87 m  
 Perpendiculaire : LP 7,68 m  
 Chute : CJ / m  
 Rond : RJ 0,48 m

#### Triangle avant - FTA :

Long étai : FL / m  
 Perpendiculaire : LPF / m  
 Hauteur : IM / m  
 Base : J / m  
 Distance étai/étraves : SFJ / m

Surface : SJ 68,62 m<sup>2</sup> ←<sup>Max</sup> Surface : FTA / m<sup>2</sup>

#### Drifter :

Bordure : DF / m  
 Largeur à mi-hauteur : DMG / m  
 Guindant : DL / m

Perpendiculaire : DP / m  
 Chute : DC / m  
 Rond de chute : DR / m  
 Hauteur : DH / m

#### Spi :

Guindant : SL1 21,12 m  
 Chute : SL2 19,55 m  
 Bordure : SF 13,47 m  
 Largeur à mi-hauteur : SM 12,97 m

## Déclaration

Je confirme que j'ai lu et que j'accepte de suivre les règles de la Classe MULTI2000. Je comprends et j'accepte les responsabilités qui m'incombent suite à ces règles.

#### Signé (propriétaire) :

Nom : Christian GUYADER  
 N° licence FFV :