

**Nom Bateau :** Aveva  
**N°Voile :** FRA53464  
**Modèle et Constructeur :** ORC42 - Marsaudon  
**Date de construction :** 2020  
**Architecte :** Christophe Barreau  
**Type\* :** Trimaran habitable  
**Port d'attache :**

**Rating : 1,163**

Classe : M2K1

**N° de certificat \*\* :** 24\_017

Délivré le : 15/04/2024

Validité jusqu'au : 04/05/2026

\*\* : Annule et remplace le Certificat n° : /

## Données

### Plateforme

#### Dimensions principales :

Longueur hors tout : LOA 13,86 m  
 Longueur mesurée à mi-franc-bord : RL **13,86** m  
 Longueur coque principale : LMH / m  
 Largeur : BOA 7,42 m  
 Tirant eau max : TE 2,30 m  
en condition de mesure

#### Masses :

Poids pesé léger\* : W 6712 kg  
 Poids de jauge : RW 7253 kg  
 Nombre d'équipiers si multi léger : CN /

#### Coefficients :

Correction puissance : CP **0,990**  
 Hauteur sous barrots : HSB **2,000**  
 Correction hauteur sous barrots : HF **1,000**  
 Allégeance d'âge : AA **0,999**

### 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 18,00 m

#### Mat :

Longueur du mat : ML 17,60 m  
 Mat rotatif ? **Oui**  
 Section longitudinale : MSL 0,33 m  
 Section transversale : MST 0,18 m

#### Mat carbone ?

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

#### Bout dehors :

Point amure drifter : TA 1,00 m

#### Etai :

Type : Enrouleur  
 Circonférence enrouleur : CE 0,13 m  
 Circonf. étai creux : CF / m

### Surfaces jaugées

#### Voiles :

Surface GV : RSM 76,55 m<sup>2</sup>  
 Surface Foc : RSJ 37,62 m<sup>2</sup>  
 Surface Drifter : RSD / m<sup>2</sup>  
 Surface Spi : RSS 148,50 m<sup>2</sup>

Smax Toumentin : STOUR 11,07 m<sup>2</sup>

Correction allongement : CAR 0,96  
 Surface voiles jaugée : RS **131,47** m<sup>2</sup>

#### Mat rotatif :

Surface mat : RSMA 4,50 m<sup>2</sup>

Nombre max voiles à bord excepté toumentin : NS 8

### Surfaces voiles

#### Grande-voile :

Guindant - P : P / m  
 Bordure - E : E / m  
 E1 : E1 / m  
 E2 : E2 / m  
 E3 : E3 / m  
 Tête - T : T / m  
 Rond de bordure - B : B / m  
 Surface : SM 72,05 m<sup>2</sup>

#### Foc :

Guindant : LJ / m  
 Perpendiculaire : LP / m  
 Chute : CJ / m  
 Rond : RJ / m

Surface : SJ 38,61 m<sup>2</sup> ←<sup>Max</sup>

#### Triangle avant - FTA :

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

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 / m  
 Chute : SL2 / m  
 Bordure : SF / m  
 Largeur à mi-hauteur : SM / 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 : Franz Bouvet  
 N° licence FFV :