

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 m²
 Surface Foc : RSJ 37,62 m²
 Surface Drifter : RSD / m²
 Surface Spi : RSS 148,50 m²

Smax Toumentin : STOUR 11,07 m²

Correction allongement : CAR 0,96
 Surface voiles jaugée : RS **131,47** m²

Mat rotatif :

Surface mat : RSMA 4,50 m²

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 m²

Foc :

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

Surface : SJ 38,61 m² ←^{Max}

Triangle avant - FTA :

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

Surface : FTA / m²

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 :