

**Nom Bateau :** Maxi Moins  
 N°Voile :  
 Modèle et Constructeur : TS42 - Marsaudon  
 Date de construction : 2018  
 Architecte : Christophe Barreau  
 Type\* : Trimaran habitable  
 Port d'attache :

**Rating : 1,121**

Classe : M2K1  
 N° de certificat \*\* : 24\_046  
 Délivré le : 10/05/2024  
 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 2,27 m  
 en condition de mesure

#### Masses :

Poids pesé léger\* : W 6400 kg  
 Poids de jauge : RW 6941 kg  
 Nombre d'équipiers si multi léger : CN /

#### Coefficients :

Correction puissance : CP 0,861  
 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 18,30 m

#### Mat :

Longueur du mat : ML 17,60 m  
 Mat rotatif ? Non  
 Section longitudinale : MSL / m  
 Section transversale : MST / m

#### Mat carbone ?

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

#### Bout dehors :

Point amure drifter : TA 1,00 m

#### Étai :

Type : Étai creux  
 Circonférence enrouleur : CE / m  
 Circonf. étau creux : CF / m

### Surfaces jaugées

#### Voiles :

Surface GV : RSM 60,46 m<sup>2</sup>  
 Surface Foc : RSJ 47,32 m<sup>2</sup>  
 Surface Drifter : RSD / m<sup>2</sup>  
 Surface Spi : RSS 178,98 m<sup>2</sup>  
 Smax Toumentin : STOUR 10,78 m<sup>2</sup>  
 Correction allongement : CAR 0,97  
 Surface voiles jaugée : RS 131,24 m<sup>2</sup>

#### Mat rotatif :

Surface mat : RSMA / m<sup>2</sup>

Nombre max voiles à bord excepté toumentin : NS 8

### Surfaces voiles

#### Grande-voile :

Guindant - P : P 16,38 m  
 Bordure - E : E 5,47 m  
 E1 : E1 4,70 m  
 E2 : E2 3,80 m  
 E3 : E3 2,73 m  
 Tête - T : T 1,50 m  
 Rond de bordure - B : B / m  
 Surface : SM 60,46 m<sup>2</sup>

#### Foc :

Guindant : LJ 15,39 m  
 Perpendiculaire : LP 6,15 m  
 Chute : CJ 12,73 m  
 Rond : RJ -0,38 m

#### Triangle avant - FTA :

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

Surface : SJ 47,32 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 20,10 m  
 Chute : SL2 17,20 m  
 Bordure : SF 12,18 m  
 Largeur à mi-hauteur : SM 11,35 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 : Laurent Lavaysse  
 N° licence FFV :