



# MULTI 2000 Certificat de Jauge

2022 v1

[www.multicoques-habitable.com](http://www.multicoques-habitable.com)**Rating****1,293**

Classe

N° de certificat

**22\_056**

244

Validité jusque

13/09/2024

Annule et remplace

le Certificat N°

20 031

Nom Bateau

**GUYADER SAVEOL**

Modèle

TS 5

Année construction

2019

N°Voile

FRA 888

Constructeur

Marsaudon Composites

Architecte

Christophe BARREAU

Type (\*)

Catamaran habitable

Port d'attache

0

Nbre équipiers si multi léger

**Plateforme-coques****Mât****Grand-voile****Drifter**

Longueur HT LOA

 mLong mesurée RL  
à mi-franc-bord m

Largeur HT

 mTirant eau max TE  
en condition de mesure m

Poids pesé lège W \*

 kg

Poids de jauge RW

 kg

Type appendices

Dérive sabre

Correction Q

d'appendices

Vitesse VM moteur

 nds

Nombre d'hélices

Type d'hélices

Bec de canard ou Mise en drapeau

Correction PF

d'hélices

Hauteur ss barrots

 m

Correction HF

hauteur ss barrots

Allégeance d'âge

Rotatif

Carbone

Basculant

Long. ML

 m

Long. MSL

 m

Trans.MST

 m**Gréement**

Hauteur V

 m**Etai**

Type

Circonf.

 m**Bout dehors**

Dépasst TA

 m

Correction

de bout

dehors

Guindant P

 m

Bordure E

 m

E1

 m

E2

 m

E3

 m

Tête T

 m

Rond B

 m

Surface

 m2

Correction

allongement

**Foc**

Guindant LJ

 m

Perpend LP

 m

Chute CJ

 m

Rond RJ

 m

Surface

 m2

Hauteur DH

 m

Bordure DF

 m

Largeur DMG

 m

mi-hauteur

Surface

 m2**Spinnaker**

Guindant SL1

 m

Chute SL2

 m

Bordure SF

 m

Largeur SMG

 m

mi-hauteur

Surface

 m2**Toumentin**

Surface max

 m2

Surface jaugee mât rotatif RSMA

 m2

Surface jaugee GV RSM

 m2

Surface jaugee Foc RSJ

 m2

Surface jaugee Drifter, Spi RSDS

 m2

Surface de voile jaugee RS

 m2

Notes sur Poids

Source

Certificat MUITI2000 délivré le

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

(\*) se référer à "Jauge Multi2000"

Toutes les unités sont en mètre, kilogramme, nœud et m2