



MULTI 2000 Certificat de Jauge

2023 v1

www.multicoques-habitable.com

Rating

1,726

Classe

N° de certificat

23_087

746

Validité jusqu'au

22/06/2025

Annule et remplace

le Certificat N°

0

Nom Bateau

USE IT AGAIN

Modèle

Ultime

Année construction

2003

N°Voile

8

Constructeur

BOATSPEED Australie

Architecte

Benoit CABARET- Nigel IRENS

Type (*)

Trimaran habitable

Port d'attache

La Trinite / Mer

Nbre équipiers si multi léger

Plateforme-coques

Mât

Grand-voile

Drifter

Longueur HT LOA m

Long mesurée RL m
à mi-franc-bord

Longueur LMH m
coque principale

Largeur HT m

Tirant eau max TE m
en condition de mesure

Poids pesé lège W * kg

Poids de jauge RW kg

Type appendices

Dérive sabre

Correction Q
d'appendices

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

Corrections

Mat carbon.

Mat bascul.

Gréement

Hauteur V m

Etai

Type

Circonf.

Bout dehors

Dépass TA m

Correction
bout dehors

Guindant P m

Bordure E m

E1 m

E2 m

E3 m

Tête T m

Rond B m

Surface m2

Correction

allongement

Bordure DF m

Largeur DMG m

mi-hauteur

Guindant DL m

Perpend DP m

Chute DC m

Rond chu DR

Hauteur DH

Surface m2

Foc

Guindant LJ m

Perpend LP m

Chute CJ m

Rond RJ m

Surface m2

Spinnaker

Guindant SL1

Chute SL2

Bordure SF

Largeur SMG

mi-hauteur

Surface

Surface jaugée mât rotatif RSMA m2

Surface jaugée GV RSM m2

Surface jaugée Foc RSJ m2

Surface jaugée Drifter, Spi RSDS m2

Surface de voile jaugée RS m2

Toumentin Surface max STOUR m2

Nombre max de voiles à bord excepté toumentin NS

* Note sur Poids

Source Estimation AMH

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 EOL Romain PILLIARD

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

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