



MULTI 2000 Certificat de Jauge

2022 v1

www.multicoques-habitable.com

Rating

1,392

Classe

N° de certificat

22_032

280

Validité jusque

28/05/2023

Annule et remplace
le Certificat N°

19_009

Nom Bateau

JESS

Modèle

Année construction

2012

N°Voile

1

Constructeur

MARINE PERFORMANCE

Architecte

Fischer / Cabaret

Type (*)

Trimaran habitable

Port d'attache

Pornichet

Nbre équipiers si multi léger

Plateforme-coques

Mât

Grand-voile

Drifter

Longueur HT LOA m

Long mesurée RL m

à mi-franc-bord

Largeur HT m

Tirant eau max TE m

en condition de mesure

Poids pesé lège W * kg

Poids de jauge RW kg

Type appendices

afran plan porteur, Dérives courbes/inclinée

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

Dépass 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 Gilles BUEKENHOUT

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

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