



MULTI 2000 Certificat de Jauge

2023 v1

www.multicoques-habitable.com

Rating

1,102

Classe

N° de certificat

23_024

275

Validité jusqu'au

05/04/2026

Annule et remplace

le Certificat N°

22_022

Nom Bateau

HALF MOON 4

Modèle

CORSAIR 880 SPORT

Année construction

2021

N°Voile

FRA 53344

Constructeur

CORSAIR Marine International

Architecte

Francois PERUS

Type (*)

Trimaran habitable

Port d'attache

0

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

Aileron fixe

Correction Q

d'appendices

Nombre d'hélices

Type d'hélices

Palesfixes

Correction PF

d'hélices

Hauteur ss barrots m

Correction HF

hauteur ss barrots

Allégeance d'âge

Notes sur Poids

Source Pesée Jean Sans

Rotatif

Carbone

Basculant

Long. ML m

Long. MSL m

Trans.MST m

Corrections

Mat carbon.

Mat bascul.

Gréement

Hauteur V m

Etai

Type

Circonf. m

Bout dehors

Dépassst 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 m

Hauteur DH m

Surface m2

Foc

Guindant LJ m

Perpend LP m

Chute CJ m

Rond RJ m

Surface m2

Spinnaker

Guindant SL1 m

Chute SL2 m

Bordure SF m

Large m

Surface m2

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

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 Charles PECHER

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

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