

**Rating****0,874**

Classe

N° de certificat

23_027

339

Validité jusqu'au

03/04/2025

Annule et remplace

le Certificat N°

0

Nom Bateau

KUKURUZ

Modèle

BALI 4.6

Année construction

2021

N°Voile

0

Constructeur

CATANA

Architecte

SAIL4YOU Gleb LINNIK

Type (*)

Catamaran habitable

Port d'attache

0

Nbre équipiers si multi léger

Plateforme-coques**Mât****Grand-voile****Drifter**Longueur HT LOA mLong mesurée RL m
à mi-franc-bordLongueur LMH m

coque principale

Largeur HT mTirant eau max TE m

en condition de mesure

Poids pesé lège W * kgPoids de jauge RW kg

Type appendices

Dérive pivotante

Correction Q

d'appendices

Nombre d'hélices

Type d'hélices

Palesfixes

Correction PF

d'hélices

Hauteur ss barrots mCorrection HF

hauteur ss barrots

Allégeance d'âge Rotatif Carbone Basculant Long. ML mLong. MSL mTrans.MST m

Corrections

Mat carbon. Mat bascul. **Gréement**Hauteur V m**Etai**Type Circonf. m**Bout dehors**Dépasst TA mCorrection

bout dehors

Guindant P mBordure E mE1 mE2 mE3 mTête T mRond B mSurface m2Correction

allongement

Bordure DF mLargeur DMG m

mi-hauteur

Guindant DL mPerpend DP mChute DC mRond chu DR mHauteur DH mSurface m2**Foc**Guindant LJ mPerpend LP mChute CJ mRond RJ mSurface m2**Spinnaker**Guindant SL1 mChute SL2 mBordure SF mLarge mSurface m2Surface jaugee mât rotatif RSMA m2Surface jaugee GV RSM m2Surface jaugee Foc RSJ m2Surface jaugee Drifter, Spi RSDS m2Surface de voile jaugee RS m2**Notes sur Poids**

Source 2 specifs: 13,8 et 14,4 ??

Toumentin Surface max STOUR m2Nombre 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

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

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