

Nom Bateau : LES COPINES D'ABORD
N°Voile : FRA 43802
Modèle et Constructeur : CDK 28 - CDK
Date de construction : 2015
Architecte : Philippe CABON
Type* : Catamaran habitable
Port d'attache :

Rating : 1,207

Classe : M2K1

N° de certificat ** : 24_055

Délivré le : 11/06/2024

Validité jusqu'au : 31/05/2026

** : Annule et remplace le Certificat n° : 22_051

Données

Plateforme

Dimensions principales :

Longueur hors tout : LOA 8,53 m
 Longueur mesurée à mi-franc-bord : RL **8,53** m
 Longueur coque principale : LMH / m
 Largeur : BOA 5,50 m
 Tirant eau max : TE 1,60 m
en condition de mesure

Masses :

Poids pesé léger* : W 1080 kg
 Poids de jauge : RW 1510 kg
 Nombre d'équipiers si multi léger : CN /

Coefficients :

Correction puissance : CP **0,839**
 Hauteur sous barrots : HSB **1,170**
 Correction hauteur sous barrots : HF **1,004**
 Allégeance d'âge : AA **0,997**

Appendices

Dérives et safrans :

Type appendices : Dérive sabre
 Facteur correctif : Q **1,036**

Propulseur :

Type de propulseur : Hors bord ou Embases / Pods relevables
 Nombre d'hélices : NH 1
 Correction d'hélices : PF 1,000

Gréement

Hauteur Gréement :

Hauteur : V 14,60 m

Mat :

Longueur du mat : ML 14,50 m
 Mat rotatif ? **Oui**
 Section longitudinale : MSL / m
 Section transversale : MST / m

Mat carbone ?

Non
 Correction : MCA **1,000**
 Mat basculant ? **Non**
 Correction : MK **1,000**

Bout dehors :

Point amure drifter : TA 0,83 m

Étai :

Type : Sans profilé
 Circonférence enrouleur : CE / m
 Circonf. étai creux : CF / m

Surfaces jaugées

Voiles :

Surface GV : RSM 41,36 m²
 Surface Foc : RSJ 16,50 m²
 Surface Drifter : RSD 66,00 m²
 Surface Spi : RSS / m²
 Smax Toumentin : STOUR 5,44 m²
 Correction allongement : CAR 0,98
 Surface voiles jaugée : RS **66,80** m²

Mat rotatif :

Surface mat : RSMA 3,44 m²

Nombre max voiles à bord excepté toumentin :	NS 5
--	------

Surfaces voiles

Grande-voile :

Guindant - P : P 13,50 m
 Bordure - E : E 3,85 m
 E1 : E1 3,57 m
 E2 : E2 3,06 m
 E3 : E3 2,15 m
 Tête - T : T 0,85 m
 Rond de bordure - B : B / m
 Surface : SM 37,91 m²

Foc :

Guindant : LJ 12,00 m
 Perpendiculaire : LP / m
 Chute : CJ / m
 Rond : RJ / m

Triangle avant - FTA :

Long étai : FL / m
 Perpendiculaire : LPF / m
 Hauteur : IM / m
 Base : J / m
 Distance étai/étraves : SFJ / m

Surface : SJ 16,50 m² ←^{Max} Surface : FTA / m²

Drifter :

Bordure : DF / m
 Largeur à mi-hauteur : DMG / m
 Guindant : DL / m

Perpendiculaire : DP / m
 Chute : DC / m
 Rond de chute : DR / m
 Hauteur : DH / m

Spi :

Guindant : SL1 / m
 Chute : SL2 / m
 Bordure : SF / m
 Largeur à mi-hauteur : SM / m

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 : Laurent LOUEDEC
 N° licence FFV :