

Association Multicoques
Habitable

Nom Bateau :

N°Voile :
Modèle et Constructeur :
Date de construction :
Architecte :
Type* :
Port d'attache :

TRIBU

FRA 2874
DRAGONFLY 28 Sport - QUORNING
2012
QUORNING
Trimaran habitable
La Trinite / Mer

Rating : 1,047

Classe : M2K1

N° de certificat **: 24_013

Délivré le : 09/03/2024

Validité jusqu'au : 24/10/2025

** : Annule et remplace le Certificat n° : 18_012

Données
Plateforme
Dimensions principales :

Longueur hors tout : LOA 9,15 m
Longueur mesurée à mi-franc-bord : RL 9,10 m
Longueur coque principale : LMH 8,75 m
Largeur : BOA 6,50 m
Tirant eau max : TE 1,70 m
en condition de mesure

Masses :

Poids pesé léger* : W 2321 kg
Poids de jauge : RW 2746 kg
Rodrigues 2023
Nombre d'équipiers si multi léger : CN /

Coefficients :

Correction puissance : CP 0,891
Hauteur sous barot : HM 1,344
Correction hauteur sous barrots : HF 1,000
Allégeance d'âge : AA 0,996

Appendices
Dérives et safrans :

Type appendices : Dérive pivotante
Facteur correctif : Q 1,033

Propulseur :

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

Gréement
Hauteur Gréement :

Hauteur : V 13,90 m

Mat :

Longueur du mat : ML 13,50 m
Mat rotatif ? Non
Section longitudinale : MSL / m
Section transversale : MST / m

Mat carbone ? Oui
Correction : MCA 1,006
Mat basculant ? Non
Correction : MK 1,000

Bout dehors :

Point amure drifter : TA 1,90 m

Étai :

Type : Étai creux
Circonférence enrouleur : CE 0,09 m
Circonf. étau creux : CF / m

Surfaces jaugées
Voiles :

Surface GV : RSM 37,63 m²
Surface Foc : RSJ 20,27 m²
Surface Drifter : RSD 40,56 m²
Surface Spi : RSS 78,69 m²
Smax Toumentin : STOUR 5,84 m²
Correction allongement : CAR 0,98
Surface voiles jaugée : RS 68,33 m²

Mat rotatif :

Surface mat : RSMA / m²

Nombre max voiles à bord excepté toumentin : NS 6

Surfaces voiles
Grande-voile :

Guindant - P : P 12,40 m
Bordure - E : E 4,00 m
E1 : E1 3,61 m
E2 : E2 3,14 m
E3 : E3 2,43 m
Tête - T : T 1,80 m
Rond de bordure - B : B 0,07 m
Surface : SM 37,63 m²

Foc :

Guindant : LJ 11,96 m
Perpendiculaire : LP 3,48 m
Chute : CJ 11,22 m
Rond : RJ / m

Triangle avant - FTA :

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

Surface : SJ 20,81 m² \leftrightarrow Surface : FTA / m²

Drifter :

Bordure : DF 7,20 m
Largeur à mi-hauteur : DMG 3,49 m
48 %
Guindant : DL / m
Perpendiculaire : DP / m
Chute : DC / m
Rond de chute : DR / m
Hauteur : DH 11,50 m

Spi :

Guindant : SL1 13,90 m
Chute : SL2 11,90 m
Bordure : SF 7,80 m
Largeur à mi-hauteur : SM 7,20 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 : Denis HENRION
N° licence FFV :