

**Nom Bateau :** MIKAD'EAU  
**N°Voile :** 2805  
**Modèle et Constructeur :** DRAGONFLY 28 Performance - QUORNING  
**Date de construction :** 2012  
**Architecte :** QUORNING  
**Type\* :** Trimaran habitable  
**Port d'attache :** Locmariaquer

**Rating : 1,078**

**Classe :** M2K1  
**N° de certificat \*\* :** 24\_040  
**Dé livré le :** 10/04/2024  
**Validité jusqu'au :** 04/05/2026  
**\*\* : Annule et remplace le Certificat n° :** 22\_020

## Données

### Plateforme

Dimensions principales :		Masses :		Coefficients :	
Longueur hors tout :	LOA 9,30 m	Poids pesé léger* :	W 2083 kg	Correction puissance :	CP 0,873
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL 9,30 m	Poids de jauge :	RW 2502 kg	Hauteur sous barrots :	HSB 1,850
Longueur coque principale :	LMH 8,75 m	Pesée Manu Guedon		Correction hauteur sous barrots :	HF 1,000
Largeur :	BOA 6,50 m	Nombre d'équipiers si multi léger :	CN /	Allégeance d'âge :	AA 0,996
Tirant eau max : en condition de mesure	TE 1,70 m				

### Appendices

Dérives et safrans :		Propulseur :	
Type appendices :	Dérive pivotante	Type de propulseur :	Hors bord ou Embases / Pods relevables
Facteur correctif :	Q 1,033	Nombre d'hélices :	NH 1
		Correction d'hélices :	PF 1,000

### Gréement

Hauteur Gréement :		Bout dehors :	
Hauteur :	V 14,00 m	Point amure drifter :	TA 1,90 m
<b>Mat :</b>		<b>Etai :</b>	
Longueur du mat :	ML 13,60 m	Type :	Enrouleur
Mat rotatif ?	Non	Circonférence enrouleur :	CE 0,10 m
Section longitudinale :	MSL / m	Circonf. étai creux :	CF / m
Section transversale :	MST / m		
		Mat carbone ?	Oui
		Correction :	MCA 1,007
		Mat basculant ?	Non
		Correction :	MK 1,000

### Surfaces jaugées

Voiles :		Mat rotatif :	
Surface GV :	RSM 38,65 m <sup>2</sup>	Surface mat :	RSMA / m <sup>2</sup>
Surface Foc :	RSJ 20,43 m <sup>2</sup>		
Surface Drifter :	RSD / m <sup>2</sup>		
Surface Spi :	RSS 72,16 m <sup>2</sup>		
Smax Toumentin :	STOUR 5,97 m <sup>2</sup>		
Correction allongement :	CAR 0,98		
Surface voiles jaugée :	RS 68,47 m <sup>2</sup>		
		Nombre max voiles à bord excepté toumentin :	NS 6

### Surfaces voiles

Grande-voile :		Foc :		Triangle avant - FTA :	
Guindant - P :	P 12,60 m	Guindant :	LJ 11,88 m	Long étai :	FL / m
Bordure - E :	E 3,97 m	Perpendiculaire :	LP 3,54 m	Perpendiculaire :	LPF / m
E1 :	E1 3,69 m	Chute :	CJ 11,20 m	Hauteur :	IM / m
E2 :	E2 3,23 m	Rond :	RJ / m	Base :	J / m
E3 :	E3 2,53 m			Distance étai/étraves :	SFJ / m
Tête - T :	T 1,50 m				
Rond de bordure - B :	B / m	Surface :	SJ 21,03 m <sup>2</sup> ← <sup>Max</sup>	Surface :	FTA / m <sup>2</sup>
Surface :	SM 38,65 m <sup>2</sup>				
<b>Drifter :</b>		<b>Spi :</b>			
Bordure :	DF / m	Guindant :	SL1 14,20 m		
Largeur à mi-hauteur :	DMG / m	Chute :	SL2 12,20 m		
	0 %	Rond de chute :	DR / m		
Guindant :	DL / m	Hauteur :	DH / m	Bordure :	SF 7,40 m
				Largeur à mi-hauteur :	SM 6,35 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 : Emeric DUBAR  
 N° licence FFV : 1018930L