

Nom Bateau : Nice Tri
N°Voile : FRA32-61
Modèle et Constructeur : DF 32 evolution - Quoming
Date de construction : 2020
Architecte : Quoming
Type* : Trimaran habitable
Port d'attache :

Rating : 1,114

Classe : M2K1
N° de certificat ** : 24_023
Délivré le : 15/04/2024
Validité jusqu'au : 04/05/2026
 ** : Annule et remplace le Certificat n° : /

Données

Plateforme

Dimensions principales :		Masses :		Coefficients :	
Longueur hors tout :	LOA 9,90 m	Poids pesé léger* :	W 3800 kg	Correction puissance :	CP 0,892
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL 9,90 m	Poids de jauge :	RW 4256 kg	Hauteur sous barrots :	HSB 1,850
Longueur coque principale :	LMH 9,70 m	Nombre d'équipiers si multi léger :	CN /	Correction hauteur sous barrots :	HF 1,000
Largeur :	BOA 8,25 m			Allégeance d'âge :	AA 0,999
Tirant eau max : en condition de mesure	TE 1,90 m				

Appendices

Dérives et safrans :		Propulseur :	
Type appendices :	Dérive sabre	Type de propulseur :	Bec de canard ou Mise en drapeau
Facteur correctif :	Q 1,036	Nombre d'hélices :	NH 1
		Correction d'hélices :	PF 0,996

Gréement

Hauteur Gréement :		Bout dehors :	
Hauteur :	V 17,30 m	Point amure drifter :	TA / m
Mat :		Etai :	
Longueur du mat :	ML 16,70 m	Type :	Etai creux
Mat rotatif ?	Non	Circonférence enrouleur :	CE / 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 59,51 m ²	Surface mat :	RSMA / m ²
Surface Foc :	RSJ 31,09 m ²		
Surface Drifter :	RSD / m ²		
Surface Spi :	RSS 121,00 m ²		
Smax Toumentin :	STOUR 9,06 m ²		
Correction allongement :	CAR 0,98		
Surface voiles jaugée :	RS 106,50 m²		
		Nombre max voiles à bord excepté toumentin :	NS 6

Surfaces voiles

Grande-voile :		Foc :		Triangle avant - FTA :	
Guindant - P :	P 15,50 m	Guindant :	LJ 14,70 m	Long étai :	FL / m
Bordure - E :	E 4,52 m	Perpendiculaire :	LP 4,23 m	Perpendiculaire :	LPF / m
E1 :	E1 4,37 m	Chute :	CJ 13,80 m	Hauteur :	IM / m
E2 :	E2 3,98 m	Rond :	RJ / m	Base :	J / m
E3 :	E3 3,39 m			Distance étai/étraves :	SFJ / m
Tête - T :	T 2,20 m				
Rond de bordure - B :	B 0,15 m	Surface :	SJ 31,09 m ² ← ^{Max}	Surface :	FTA / m ²
Surface :	SM 59,51 m ²				
Drifter :		Spi :			
Bordure :	DF / m	Guindant :	SL1 / m		
Largeur à mi-hauteur :	DMG / m	Chute :	SL2 / m		
	0 %	Rond de chute :	SF / m		
Guindant :	DL / m	Hauteur :	DH / 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 : Etienne Gentil
 N° licence FFV :