

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 : #N/A

N° de certificat ** : 25_032

Délivré le : 23/03/2025

Validité jusqu'au : 31/12/2025

** : 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	0,998
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	Mat carbone ?	Oui	
Mat rotatif ?	Non		Correction :	MCA	1,007
Section longitudinale :	MSL	/ m	Mat basculant ?	Non	
Section transversale :	MST	/ m	Correction :	MK	1,000

Surfaces jaugées

Voiles :			Mat rotatif :		
Surface GV :	RSM	59,51 m ²	Smax Toumentin :	STOUR	9,06 m ²
Surface Foc :	RSJ	31,09 m ²	Correction allongement :	CAR	0,98
Surface Drifter :	RSD	/ m ²	Surface voiles jaugée :	RS	106,50 m ²
Surface Spi :	RSS	121,00 m ²	Nombre max voiles à bord excepté tourmentin : NS 6		

Surfaces voiles

Grande-voile :			Foc :			Triangle avant - FTA :		
Guindant - P :	P	15,50 m	Guindant :	LJ	14,70 m	Long étau :	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	Surface : SJ 31,09 m ² ← ^{Max} →			Distance étau/étraves :	SFJ	/ m
Tête - T :	T	2,20 m				Surface :	FTA	/ m ²
Rond de bordure - B :	B	0,15 m						
Surface :	SM	59,51 m ²						
Drifter :			Spi :					
Bordure :	DF	/ m	Perpendiculaire :	DP	/ m	Guindant :	SL1	/ m
Largeur à mi-hauteur :	DMG	/ m	Chute :	DC	/ m	Chute :	SL2	/ m
			Rond de chute :	DR	/ m	Bordure :	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 :