

Nom Bateau : MICHAUD
 N°Voile :
 Modèle et Constructeur : ASTUS 20.5 SPORT - ASTUS BOATS
 Date de construction : 2018
 Architecte : VPLP Design
 Type* : Trimaran habitable
 Port d'attache : La Trinité sur Mer

Rating : 0,850

Classe : 0
 N° de certificat ** : 24_050
 Délivré le : 11/05/2024
 Validité jusqu'au : 07/05/2026
 ** : Annule et remplace le Certificat n° : /

Données

Plateforme

Dimensions principales :		Masses :		Coefficients :	
Longueur hors tout :	LOA 5,95 m	Poids pesé léger* :	W 650 kg	Correction puissance :	CP 0,921
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL 5,95 m	Poids de jauge :	RW 991 kg	Hauteur sous barrots :	HSB 1,360
Longueur coque principale :	LMH 5,95 m	Nombre d'équipiers si multi léger :	CN 2	Correction hauteur sous barrots :	HF 1,000
Largeur :	BOA 4,50 m			Allégeance d'âge :	AA 0,998
Tirant eau max : en condition de mesure :	TE 1,25 m				

Appendices

Dérives et safrans :		Propulseur :	
Type appendices :	Dérive pivotante	Type de propulseur :	Bec de canard ou Mise en drapeau
Facteur correctif :	Q 1,033	Nombre d'hélices :	NH 1
		Correction d'hélices :	PF 0,996

Gréement

Hauteur Gréement :		Bout dehors :	
Hauteur :	V 8,50 m	Point amure drifter :	TA 0,70 m
Mat :		Etai :	
Longueur du mat :	ML 8,00 m	Type :	Sans profilé
Mat rotatif ?	Non	Circonférence enrouleur :	CE / m
Section longitudinale :	MSL / m	Circonf. étai creux :	CF / m
Section transversale :	MST / m		
		Mat carbone ?	Non
		Correction :	MCA 1,000
		Mat basculant ?	Non
		Correction :	MK 1,000

Surfaces jaugées

Voiles :		Mat rotatif :	
Surface GV :	RSM 14,70 m ²	Surface mat :	RSMA / m ²
Surface Foc :	RSJ 6,79 m ²		
Surface Drifter :	RSD 20,83 m ²		
Surface Spi :	RSS / m ²		
Smax Toumentin :	STOUR 2,15 m ²		
Correction allongement :	CAR 0,98		
Surface voiles jaugée :	RS 24,12 m ²		
		Nombre max voiles à bord excepté toumentin :	NS 4

Surfaces voiles

Grande-voile :		Foc :		Triangle avant - FTA :	
Guindant - P :	P 7,40 m	Guindant :	LJ 6,89 m	Long étai :	FL / m
Bordure - E :	E 2,54 m	Perpendiculaire :	LP 1,97 m	Perpendiculaire :	LPF / m
E1 :	E1 2,41 m	Chute :	CJ 5,77 m	Hauteur :	IM / m
E2 :	E2 2,13 m	Rond :	RJ / m	Base :	J / m
E3 :	E3 1,60 m			Distance étai/étraves :	SFJ / m
Tête - T :	T 1,00 m				
Rond de bordure - B :	B / m	Surface :	SJ 6,79 m ² ← ^{Max}	Surface :	FTA / m ²
Surface :	SM 14,70 m ²				
Drifter :		Spi :			
Bordure :	DF 5,20 m	Perpendiculaire :	DP / m	Guindant :	SL1 / m
Largeur à mi-hauteur :	DMG 3,07 m	Chute :	DC / m	Chute :	SL2 / m
	59 %	Rond de chute :	DR / m	Bordure :	SF / m
Guindant :	DL / m	Hauteur :	DH 7,15 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 : Philippe MICHAUD
 N° licence FFV :