

Nom Bateau : ACAPELLA
N°Voile : 88
Modèle et Constructeur : ACAPELLA - Walter GREEN/Charlie Capelle
Date de construction : 1996
Architecte : Walter GREEN/ Nigel IRENS
Type* : Trimaran habitable
Port d'attache : La Trinité sur Mer

Rating : 1,197

Classe : M2K1
N° de certificat ** : 24_045
Délivré le : 30/04/2024
Validité jusqu'au : 04/05/2026
 ** : Annule et remplace le Certificat n° : 22_053

Données

Plateforme

Dimensions principales :		Masses :		Coefficients :	
Longueur hors tout :	LOA 11,32 m	Poids pesé léger* :	W 3925 kg	Correction puissance :	CP 0,916
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL 11,10 m	Poids de jauge :	RW 4433 kg	Hauteur sous barrots :	HSB 1,850
Longueur coque principale :	LMH 11,32 m	Nombre d'équipiers si multi léger :	CN /	Correction hauteur sous barrots :	HF 1,000
Largeur :	BOA 8,54 m			Allégeance d'âge :	AA 0,991
Tirant eau max : en condition de mesure	TE 2,50 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 16,85 m	Point amure drifter :	TA 1,05 m
Mat :		Etai :	
Longueur du mat :	ML 16,40 m	Type :	Sans profilé
Mat rotatif ?	Oui	Circonférence enrouleur :	CE / m
Section longitudinale :	MSL 0,32 m	Circonf. étai creux :	CF / m
Section transversale :	MST 0,15 m		
		Mat carbone ?	Oui
		Correction :	MCA 1,007
		Mat basculant ?	Oui
		Correction :	MK 1,070

Surfaces jaugées

Voiles :		Mat rotatif :	
Surface GV :	RSM 57,19 m ²	Surface mat :	RSMA 4,25 m ²
Surface Foc :	RSJ 33,67 m ²		
Surface Drifter :	RSD 88,43 m ²		
Surface Spi :	RSS / m ²		
Smax Toumentin :	STOUR 8,66 m ²		
Correction allongement :	CAR 0,97		
Surface voiles jaugée :	RS 101,33 m ²		
		Nombre max voiles à bord excepté toumentin :	NS 7

Surfaces voiles

Grande-voile :		Foc :		Triangle avant - FTA :	
Guindant - P :	P 15,60 m	Guindant :	LJ 14,80 m	Long étai :	FL / m
Bordure - E :	E 4,52 m	Perpendiculaire :	LP 4,55 m	Perpendiculaire :	LPF / m
E1 :	E1 4,14 m	Chute :	CJ 13,21 m	Hauteur :	IM / m
E2 :	E2 3,52 m	Rond :	RJ / m	Base :	J / m
E3 :	E3 2,66 m			Distance étai/étraves :	SFJ / m
Tête - T :	T 1,80 m				
Rond de bordure - B :	B 0,07 m	Surface :	SJ 33,67 m ² ← ^{Max}	Surface :	FTA / m ²
Surface :	SM 52,94 m ²				
Drifter :		Spi :			
Bordure :	DF 10,75 m	Perpendiculaire :	DP / m	Guindant :	SL1 / m
Largeur à mi-hauteur :	DMG 5,45 m	Chute :	DC / m	Chute :	SL2 / m
	51 %	Rond de chute :	DR / m	Bordure :	SF / m
Guindant :	DL / m	Hauteur :	DH 16,30 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 : Charlie CAPELLE
 N° licence FFV : 1000725X