

Association Multicoques Habitables

www.multicoques-habitables.com

Nom Bateau : BO^2

N°Voile : Modèle et Constructeur :

Date de construction : 1998
Architecte : Franco MANZOLI
Type* : Trimaran habitable
Port d'attache : LOCTUDY

Formule 40 - VELSCAF

Rating: 1,351

Classe: M2K1

N° de certificat **: 24_060

Délivré le : 27/06/2024 Validité jusqu'au : **30/06/2026**

** : Annule et remplace le Certificat n° : 22_025

Données

Plateforme												
Dimensions principales :				Masses :				С	oefficients :			
Longueur hors tout :	LOA	12,18	m	Poids pesé lège* :	W	3359	kg		Correction puissance :	СР	0,869	
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL	12,07	m	Poids de jauge :	RW Pesé	3880 Jean Sans	kg		Hauteur sous barrots :		1,720	
Longueur coque principale :	LMH	/	m						Correction hauteur sous	HF	1,000	
Largeur :	BOA	11,80	m	Nombre d'équipiers si	CN	/			barrots:	• • • •	1,000	
Tirant eau max : en condition de mesure	TE	1,20	m	multi léger :					Allégeance d'âge :	AA	0,992	
Appendices												
Dérives et safrans :				Propulseur :								
Type appendices :	Dérive sabre			Type de propulseur : Nombre d'hélices :					lise en drapeau			
Facteur correctif:	Q	1,036		Correction d'hélices :	PF	0,996						
Gréement												
Hauteur Gréement :								В	out dehors :			
Hauteur:	V	18,50) m						Point amure drifter :	TA	1,80	m
Mat:	N 41	40.50		Mot carbons 2					4-1.		,	
Longueur du mat : Mat rotatif ?	ML	18,50 Oui	m	Mat carbone ? Correction :	MCA	Oui 1,008	-		tai: Type:	En	rouleui	r
Section longitudinale :	MSL	0,37	m	Mat basculant?	WCA				Circonférence enrouleur		0.13	
Section transversale :	MST	0,37	m	Correction:	MK	Non 1,000	-		Circonf. étai creux :	. CE	0,13	m
Surfaces jaugées	WOT	0,10		Correction .		1,000			Circom. Clar Greax .	O.	,	•••
Voiles :								M	lat rotatif :			
Surface GV :	RSM	89,73	m²	Smax Toumentin: S	TOUR	13,40	m²			RSMA	5.26	m²
Surface Foc :	RSJ	48,47	m²	_		,					-,	
Surface Drifter :	RSD	97.81	m²	Correction allongement :	CAR	0.93			Nombre max voiles à l	oord		
Surface Spi :	RSS	/	m²	Surface voiles jaugée :	RS	143,63	m²		excepté tourmentin	:	NS	8
Surfaces voiles												
Grande-voile :				Foc:				Т	riangle avant - FTA :			
Guindant - P :	Р	17,62	m	Guindant :	LJ	16,80	m		Long étai :	FL	/	m
Bordure - E :	Е	6,00	m	Perpendiculaire:	LP	5,90	m		Perpendiculaire :	LPF	/	m
E1:	E1	5,50	m	Chute:	CJ	15,60	m		Hauteur:	IM	/	m
E2:	E2	4,62	m	Rond:	RJ	/	m		Base:	J	/	m
E3:	E3	3,84	m						Distance étai/étraves :	SFJ	/	m
Têtière - T :	Т	2,48	m									
Rond de bordure - B :	В	0,90	m	Surface :	SJ	49,56	m²	→ Max	Surface :	FTA	/	m²
Surface :	SM	84,48	m²									
								s	pi :			
Drifter :		4400	m	Perpendiculaire:	DP	/	m		Guindant :	SL1	/	m
Bordure :	DF	11,00		•								
	DF DMG	5,78	m	Chute :	DC	/	m		Chute:	SL2	/	m
Bordure :				•	DC DR DH	/ / 17,20	m m		Chute : Bordure : Largeur à mi-hauteur :	SL2 SF SM	/	m 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: Gildas BRETON

N° licence FFV :