

Nom Bateau : SKIN GLAZ
 N°Voile :
 Modèle et Constructeur : Tricat 25 - chantier naval tricat
 Date de construction : 2008
 Architecte : Houdet
 Type* : Trimaran habitable
 Port d'attache :

Rating : 0,971

Classe : #N/A
 N° de certificat ** : 25_034
 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 7,70 m	Poids pesé léger* :	W 890 kg	Correction puissance :	CP 0,929
Longueur mesurée à mi-franc-bord :	RL 7,38 m	Poids de jauge :	RW 1302 kg	Hauteur sous barrots :	HSB 1,470
Longueur coque principale :	LMH 7,70 m	Nombre d'équipiers si multi léger :	CN /	Correction hauteur sous barrots :	HF 1,000
Largeur :	BOA 5,50 m			Allégeance d'âge :	AA 0,994
Tirant eau max : en condition de mesure	TE 1,20 m				

Appendices

Dérives et safrans :		Propulseur :	
Type appendices :	Dérive sabre	Type de propulseur :	Hors bord ou Embases / Pods relevables
Facteur correctif :	Q 1,036	Nombre d'hélices :	NH 1
		Correction d'hélices :	PF 1,000

Gréement

Hauteur Gréement :		Bout dehors :	
Hauteur :	V 9,10 m	Point amure drifter :	TA 0,69 m
Mat :		Etai :	
Longueur du mat :	ML 9,20 m	Type :	Enrouleur
Mat rotatif ?	Non	Circonférence enrouleur :	CE 0,09 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 19,73 m ²	Surface mat :	RSMA / m ²
Surface Foc :	RSJ 11,69 m ²		
Surface Drifter :	RSD / m ²	Nombre max voiles à bord excepté tourmentin : NS 5	
Surface Spi :	RSS 36,29 m ²		
Smax Toumentin :	STOUR / m ²		
Correction allongement :	CAR 0,94		
Surface voiles jaugée :	RS 35,11 m ²		

Surfaces voiles

Grande-voile :		Foc :		Triangle avant - FTA :	
Guindant - P :	P 8,20 m	Guindant :	LJ 8,10 m	Long étai :	FL / m
Bordure - E :	E 3,40 m	Perpendiculaire :	LP 2,98 m	Perpendiculaire :	LPF / m
E1 :	E1 3,02 m	Chute :	CJ 7,05 m	Hauteur :	IM / m
E2 :	E2 2,53 m	Rond :	RJ / m	Base :	J / m
E3 :	E3 1,85 m			Distance étai/étraves :	SFJ / m
Tête - T :	T 0,93 m				
Rond de bordure - B :	B / m	Surface :	SJ 12,07 m ² ← ^{Max}	Surface :	FTA / m ²
Surface :	SM 19,73 m ²				
Drifter :		Spi :			
Bordure :	DF / m	Perpendiculaire :	DP / m	Guindant :	SL1 9,75 m
Largeur à mi-hauteur :	DMG / m	Chute :	DC / m	Chute :	SL2 8,70 m
	0 %	Rond de chute :	DR / m	Bordure :	SF 5,20 m
Guindant :	DL / m	Hauteur :	DH / m	Largeur à mi-hauteur :	SM 4,60 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 : Thierry Le Guen
 N° licence FFV :