

**Rating****1,098**

Classe

N° de certificat

22_030

Validité jusque

01/05/2026

Annule et remplace
le Certificat N°

0

219

Nom Bateau	GALOPIN		
Modèle	Multi 23		
Année construction	0	N°Voile	130
Constructeur	TORPEN, QINGDAO		
Architecte	Van Peteghem Lauriot Prevost		
Type (*)	Trimaran habitable		
Port d'attache	La Trinité sur Mer		

Nbre équipiers si multi léger **Plateforme-coques****Mât****Grand-voile****Drifter**

Longueur HT LOA	<input type="text" value="6,72"/>	m
Long mesurée RL à mi-franc-bord	<input type="text" value="6,72"/>	m
Largeur HT	<input type="text" value="4,80"/>	m
Tirant eau max TE en condition de mesure	<input type="text" value="0,00"/>	m
Poids pesé lège W *	<input type="text" value="410"/>	kg
Poids de jauge RW	<input type="text" value="729"/>	kg

Rotatif	<input type="text" value="Oui"/>	
Carbone	<input type="text" value="Non"/>	
Basculant	<input type="text" value="Non"/>	
Long. ML	<input type="text" value="10,00"/>	m
Long. MSL	<input type="text" value="0,180"/>	m
Trans.MST	<input type="text" value="0,095"/>	m

Guindant P	<input type="text" value="9,26"/>	m
Bordure E	<input type="text" value="2,91"/>	m
E1	<input type="text" value="2,68"/>	m
E2	<input type="text" value="2,33"/>	m
E3	<input type="text" value="1,87"/>	m
Tête T	<input type="text" value="1,15"/>	m
Rond B	<input type="text" value="0,00"/>	m

Hauteur DH	<input type="text" value="9,12"/>	m
Bordure DF	<input type="text" value="4,38"/>	m
Largeur DMG mi-hauteur	<input type="text" value="2,25"/>	m
Surface	<input type="text" value="20,34"/>	m ²

Type appendices	
Dérive pivotante	
Correction Q d'appendices	<input type="text" value="1,033"/>

Gréement		
Hauteur V	<input type="text" value="10,04"/>	m

Surface	<input type="text" value="20,77"/>	m ²
Correction allongement	<input type="text" value="0,961"/>	

Spinnaker

Guindant SL1	<input type="text" value="0,00"/>	m
Chute SL2	<input type="text" value="0,00"/>	m
Bordure SF	<input type="text" value="0,00"/>	m
Largeur SMG mi-hauteur	<input type="text" value="0,00"/>	m

Vitesse VM moteur	<input type="text" value="5,0"/>	nds
Nombre d'hélices	<input type="text" value="1"/>	
Type d'hélices		
Hors bord, Embases/Pods relevables		
Correction PF d'hélices	<input type="text" value="1"/>	

Etai		
Type	<input type="text" value="Enrouleur"/>	
Circonf.	<input type="text" value="0,028"/>	m

Foc

Guindant LJ	<input type="text" value="8,40"/>	m
Perpend LP	<input type="text" value="2,02"/>	m
Chute CJ	<input type="text" value="0,00"/>	m
Rond RJ	<input type="text" value="0,00"/>	m

Surface	<input type="text" value=""/>	m ²
---------	-------------------------------	----------------

Bout dehors		
Dépass TA	<input type="text" value="0,00"/>	m
Correction de bout dehors	<input type="text" value="1"/>	

Surface	<input type="text" value="8,48"/>	m ²
---------	-----------------------------------	----------------

Toumentin

Surface max	<input type="text" value="2,93"/>	m ²
-------------	-----------------------------------	----------------

Hauteur ss barrots	<input type="text" value="1,02"/>	m
Correction HF hauteur ss barrots	<input type="text" value="1,009"/>	
Allégeance d'âge	<input type="text" value="1,000"/>	

Surface jaugee mât rotatif	RSMA	<input type="text" value="1,32"/>	m ²
Surface jaugee GV	RSM	<input type="text" value="22,09"/>	m ²
Surface jaugee Foc	RSJ	<input type="text" value="8,37"/>	m ²
Surface jaugee Drifter, Spi	RSDS	<input type="text" value="1,63"/>	m ²

Notes sur Poids

Source Estimation AMH

Surface de voile jaugee	RS	<input type="text" value="31,22"/>	m ²
-------------------------	----	------------------------------------	----------------

Certificat MUITI2000 délivré le 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 Thomas CAZES

N° licence FFV

(*) se référer à "Jauge Multi2000"

Toutes les unités sont en mètre, kilogramme, nœud et m²