

GRAND PRIX DE FRANCE DE COURSE AU LARGE



ATTESTATION SUR L'HONNEUR DU MATÉRIEL DE SÉCURITÉ

Parcours DC 1000 et 1500 (RSO 2)

Class'40 - Océan Fifty - Imoca - Rhum Mono - Rhum Multi - Open Grand Mono - Ultime

Ce formulaire doit être rempli par le responsable du bateau et remis lors de la confirmation de l'inscription.

une équipe de contrôleurs course au large, de la FFV sera présente au port de Cherbourg pour procéder à des contrôles de sécurité ainsi qu'à l'arrivée à la Trinité sur Mer.
Nom du bateau BLEU BLANC Numéro de Voile 119
Catégorie de course
Nom de baptême HYDRA Quartier maritime Sourt Malo
N° MMSIVHF ASN (Cf. déclaration ANFR)
Transpondeur AIS (AC 1.6 RSO 3.29.13), nom qui apparaît sur l'écran :
Téléphone satellitaire (Imoca/Océan Fifty) : 00
Indicatif VHF (Cf. déclaration ANFR)
Epirb RSO 4.19.3 manuelle et automatique :
15 caractères : 1C6. 202407 FBCO FFBFF
Marque/type 35 1 G-UAROIAN Date de révision 02/22 en caus de revision
Nbre de passagers : au - 2 sauf pour les bateaux inscrits sur la Route du Rhum :
Balise AIS RSO 4.22.1b (9 chiffres commençant par 97) et PLB non obligatoire, 15 caractères commençant par 1C6 Attention aux dates de révision.
Nom/Prénom HOMAS Heve
Balise AIS No id 972 607478 Validade 05/24
Balise PLB ACR 1C6E9E608EFFBFF
Nom/Prénom Ackeel VENHARD Gente Carenia LENABOUR par
Balise AIS Wid 97260 7477 Value 05/24
Balise PLB

Contacts téléphoniques : Vullige of THOMAS	0626304997
Votre Bateau a t'il été construit après le 1 Juillet 1996 (Date de l'application de la certification CE)	OU)NON
Si OUI, votre plaque de constructeur (CE) est-elle visible et lisible	OUINON
Le nombre de nersonnes composant l'équipage est il infére	d

Le nombre de personnes composant l'équipage est-il inférieur ou égal au nombre maximum inscrit sur la plaque CE pour la catégorie B......OUI.....NON

TOWNS DE LIE CONTROL OF THE CONTROL		RSO 2	
LIGNES DE VIE (indépendantes de chaque bord du bateau)		4.04 MoMu	
Acier inox diamètre 5 mm mini ou sangle ou polyéthylène haut	OK	4.04.1.c MoMu	
module à charge de rupture supérieure ou égale à 2040kg			
Points d'accroche doivent être adjacents aux postes de travail	OK	4.04.2 a MoMu	
Permettant de s'accrocher avant de monter sur le pont	OK	4.04.2.b. MoMu	
PANNEAU DE DESCENTE			
Attaché de façon permanente et capable d'être immédiatement fermé	ОК	3.08 MoMu	
FEUX DE NAVIGATION (conformes au RIPAM)		3.27 MoMu	
Feux de navigation (ampoules de rechange, sauf LED)	ок	0.27	
Feux de secours (alimentation différente des feux de navigation,	O.L.		
peuvent être amovibles)			
LOCALISATION RECUPERATION DE L'HOMME A LA MER			
1 GPS capable d'enregistrer 1 MOB en 10 secondes	ОК	4.22.2 c MoMu	
Bouée de sauvetage avec feu à allumage automatique, un sifflet et	OK	4.22.3 MoMu	
une ancre flottante , avec nom du bateau et bandes réfléchissantes	7.00	4.17et18 MoMu	
Une 2ème bouée de sauvetage avec les mêmes caractéristiques			
que la 1ère et équipée d'une perche IOR Une des 2 bouée doit	ОК	4.22.4 MoMu	
avoir une flottabilité permanente			
Ligne de récupération diamètre 6mm mini de 15 à 25m	ОК	4.22.5 MoMu	
Collier de récupération composé de :	OK	4.22.7 MoMu	
a)Ligne flottante de 4 fois la LC mini ou 36 mètres	ОК	4.22.8 MoMu	
Collier flottant de 90 N de flottabilité mini		- 1.22.0 1.101.10	
BALCONS, CHANDELIERS, FILIÈRES (bateau≥8.5m)			
Double filière tendue avec la filière supérieure à une hauteur mini	ок	3.14.1 MoMu	
le 600mm avec ouverture verticale≤380mm		o.i.i.i.	
ASSÉCHEMENT et SEAUX			
pompe de cale manuelle installées de façon permanente	OK	3.23.1 b Mono	
installation pour vider tous les compartiments étanches	OK	3.23.1.c Multi	
seaux équipés d'un bout capacité 9 litres mini	ОК	3.23.1 a MoMu	
Compe d'urgence : fixe ou portable. Débit 2001/min. Avoir un	ОК	4.30 Mono	
uyau assez long pour l'évacuation			
RADEAUX DE SAUVETAGE ISO 9650 ou SOLAS avec un minimum	ОК	Avis de C 1.6	
ın pack 2 moins de 24h	ОК	4.20.3 d MoMu	
Extrémité du bout de déclenchement amarrée au voilier			
amené au niveau des filières ou à l'eau en 15secondes max	ОК	4.20.3 e MoMu	
Nombre de place (≥ au Nombre de passagers.) Marque			



FF oile DRHEAM CUP 2022 GRAND PRIX DE FRANCE DE COURSE AU LARGE



N° de série		_	
Modèle LEAFIELD			
Prochaine révision			
Prochaine révision 14/01/2024 COUTEAU DE COCKPIT		4.20.5	MoMu
Doit être accessible du cockpit ou du pont	OIL	4.05	
BIDON D'EAU DE SURVIE (plombé en fermeture)	OK	4.25	MoMu
Au moins 9 litres d'eau potable de secours doivent être stockés	OIZ	0.04.0	11.11
dans un ou des containers dédiés et scellés	OK	3.21.3	MoMu
VISIBILITÉ POUR RECHERCHE ET SAUVETAGE			
Surface 1 m² de couleur hautement visible bateau retourné	2	4.02.2	Mulei
Surface de 1m2 de couleur hautement visible pouvant être exposé		4.02.2	Multi Multi
sur le roof ou sur le pont		4.02.1	Multi
ÉQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SÉCURITÉ		5.01	MoMu
Chaque membre d'équipage doit avoir un		5.01	MOM
Gilet de sauvetage en conformité avec ISO 12402-3(niveau 150)	ОК	5 01 1	a MoMu
avec sifflet, anneau de levage, sous-cutale et lumière de secours.	OK		o MoMu
Marqué du nom du voilier ou du porteur	OK		MoMu
Avoir une protection du visage avec ISO 12402-8	OK	The second second	d MoMu
1 Kit de percussion en rechange pour chaque type de gilet	OK		MoMu
Chaque membre d'équipage doit avoir un	011	0.01.2	Pionia
Harnais + Longe avec testeur de surcharge	ОК	5 02 2 0	d MoMu
Harnais et une longe respectant la norme ISO 12401 ou équivalent	OK	CHARLES CHIMAL CONTRACTOR	MoMu
(inférieure à 2 m)	OK	South Section Assessment	MoMu
Un gilet de sauvetage de réserve équipé et de même qualité que ci	ОК	5.01.3	
dessus			
MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION			
VHF 25 W avec antenne en tête de mât (ASN si après 2015)	OK	3.29.2	MoMu
Antenne de secours	OK	3.29.1	MoMu
Un système de positionnement automatique (GPS)	OK	3.29.8	MoMu
VHF portable étanche ou dans une housse étanche	OK	3.29.5	MoMu
Réflecteur radar	OK	4.10.1	MoMu
Sondeur	OK	4.13.2	MoMu
Speedo/indicateur de vitesse	OK	4.13.1	MoMu
CONTAINER DE SÉCURITÉ ou SAC de SURVIE :	ОК	4.21	MoMu
avec au moins 0,1m ² de couleurs fluo orange, un bout et système			
d'attache, au nom du voilier et avec une flottabilité incorporée :			
-1 VHF portable étanche ou dans une housse étanche, avec batteries de rechange	OK	3.29.05	MoMu
- 1 lampe électrique étanche			
- 4 feux à main rouges	OK	4.21.b	MoMu
- 1 lampe à éclat	OK	4.21.c	MoMu
- 1 miroir de signalisation	OK OK	4.21.d D240	MoMu
1 couteau	OK	4.21.e	MoMu
2 fumigènes oranges	OK	4.23.1	MoMu
des bâtons lumineux type cyalume	OK		cean Fifty
1 couverture de survie par personne	OK	Imoca/O	cean Fifty
des sachets de fluorescéine	OK	The second secon	cean Fifty
- Aliments énergétiques au moins 1000kj - 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange	OK	Imoca	noan Pion
2 corephone satellite por table étaliche avec batteries de rechange		Imoca/O	ean Fifty

MATÉRIEL			
Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim	ОК	3.20	MoMu
Couchettes installées de façon permanente	OK	3.19	MoMu
Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté	OK	3.18.2	MoMu
Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)	ОК	4.15.1	MoMu
Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé	OK	3.24	MoMu
1 second compas qui peut être portable ou électronique	OK	3.24.b	MoMu
Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité	ОК	4.12	MoMu
2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de		4.06	MoMu
bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)	OK		
2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun	OK	4.05.2	MoMu
1 couverture anti-feu	OK	4.05.1	MoMu
Manuel de premier secours	OK	4.08	MoMu
Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve	OK	4.08	MoMu
Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont	OK	3.22	MoMu
Corne à brume	OK	4.09	MoMu
Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque	OK	4.03	MoMu
Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)	OK	4.11	MoMu
Liste des feux et outils de navigation sur la carte	OK	4.11	MoMu
Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)	OK		
Phare de recherche étanche, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries	OK	4.07.a	MoMu
de rechange	OK		
Lampe Flash light	OK	4.07.b	MoMu
Lampe torche étanche avec piles et ampoules de rechange	OK	4.21.b	MoMu
Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée		4.16.1	MoMu
navigation	OK		
Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	OK	4.16.2	MoMu
l foc de gros temps ou tourmentin	OK	4.26	MoMu
1 voile suédoise ou ris GV réduisant le guindant d'au moins 50%	OK	4.26.3	MoMu
1 combinaison de survie/personne	OK	Imoca/0	cean Fifty

Je soussigné (e) THOMAS Heve` Skipper du bateau BLEU BLANC

Certifie sur l'honneur, avoir à bord, l'équipement et matériel de sécurité rendu obligatoire par la législation de mon pays (D240 modifiée depuis Juillet 2019), ainsi que le matériel listé dans ce document.

Date

23/03/2022

Signature du responsable, du bateau

Pour tous renseignements contacter : Hervé GAUTIER Directeur de Course 06.11.60.82.22 Nathalie MONIER Comité Technique 06.71.24.77.29