

## **DRHEAM CUP 2022** 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**

confirmation de	l'inscription.	r le responsab	le du bate	au et remis id	ors de la
	ontrôleurs course au l des contrôles de sécu				
Nom du bateau.	ARKENA	N	uméro de V	oileF.R.A3	3
Catégorie de cou	irseOCEAN FIFT	Emplacen	ent à Cherb	ourg	•••••
Nom de baptêm	eKRAKEN	Qı	ıartier mari	timeA.C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	a2.1.235.a				n ANFR)
Transpondeur AA.K.E.N.A	IS (AC 1.6 RSO 3.29.1	3), nom qui app	araît sur l'é	AH 4568 cran:	
Téléphone satel	litaire (Imoca/Ocean I	Fifty): 008.8.	167711	04.27	
Indicatif VHF	FAH.45.68		(Cf. déclarat	ion ANFR)	
Epirb RSO 4.19.	3 manuelle et automa	tique :			
15 caractères : 1	LCB4.0A.6.CC.QF.F.B.F.F	E]	FFBFF		
Marque/type	Ur Urayo	Da	ite de révisi	on	•••••
Nbre de passage	ers : au - 2 sauf pour le	es bateaux inscr	its sur la Ro	ute du Rhum :	
	1.22.1b ( 9 chiffres con nençant par 1C6				re, 15
Nom/Prénom	VLANYNAL Quentin				
Balise AIS	972126155				
Balise PLB	220-570532 1C6E72A712FFBFF				
	1C6E72A712FFBFF		3		
				5 N."	
Nom/Prénom					
Balise AIS					
Balise PLB					

Contacts téléphoniques :	••••
Votre Bateau a t'il été construit après le 1 Juillet 1996 (Date de l'application de la certification CE)NON	
Si OUI, votre plaque de constructeur (CE) est-elle visible et lisibleNON	
Le nombre de personnes composant l'équipage est-il inférieur ou égal au nombre maximum inscrit sur la plaque CE pour la catégorie B	e

		RS	0 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
a de la description de montes du le pont			
PANNEAU DE DESCENTE			
Attaché de façon permanente et capable d'être immédiatement	OR)	3.08	MoMu
fermé			
FEUX DE NAVIGATION (conformes au RIPAM)		3.27	MoMu
Feux de navigation (ampoules de rechange, sauf LED)	OR)		
Feux de secours (alimentation différente des feux de navigation,			
peuvent être amovibles)			
LOCALISATION RECUPERATION DE L'HOMME A LA MER			
1 GPS capable d'enregistrer 1 MOB en 10 secondes	(OK)	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		4.17et18	B MoMu
Une 2ème bouée de sauvetage avec les mêmes caractéristiques			
que la 1ère et équipée d'une perche IOR Une des 2 bouée doit	(OK)	4.22.4	MoMu
avoir une flottabilité permanente			
Ligne de récupération diamètre 6mm mini de 15 à 25m	OR	4.22.5	MoMu
Collier de récupération composé de :		4.22.7	MoMu
a)Ligne flottante de 4 fois la LC mini ou 36 mètres	(QR)	4.22.8	MoMu
b)Collier flottant de 90 N de flottabilité mini			
BALCONS, CHANDELIERS, FILIÈRES (bateau≥8.5m)			
Double filière tendue avec la filière supérieure à une hauteur mini	(OK)	3.14.1	MoMu
de 600mm avec ouverture verticale≤380mm			
ASSÉCHEMENT et SEAUX			
1 pompe de cale manuelle installées de façon permanente	6K)	3.23.1 b	Mono
1 installation pour vider tous les compartiments étanches		3.23.1.c	Multi
2 seaux équipés d'un bout capacité 9 litres mini		3.23.1 a	MoMu
Pompe d'urgence : fixe ou portable. Débit 2001/min. Avoir un	OK)	4.30	Mono
tuyau assez long pour l'évacuation			in the second
RADEAUX DE SAUVETAGE ISO 9650 ou SOLAS avec un minimum	OK)	Avis de (	
un pack 2 moins de 24h	OK	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	(OK)	4.20.3 e	MoMu
Nombre de place (≥ au Nombre de passagers.)			
MarqueWAYROW		- 9	



# DRHEAM CUP 2022 GRAND PRIX DE FRANCE DE COURSE AU LARGE



N° de sérieSN W 20C070			
ModèleModèle			
Prochaine révision Q3.1.2.2.2		4.20.5	MoMu
COUTEAU DE COCKPIT		4.20.5	Mona
	OK	4.25	MoMu
Doit être accessible du cockpit ou du pont	COR	4.23	MOMU
BIDON D'EAU DE SURVIE (plombé en fermeture)	OK	3.21.3	MoMu
Au moins 9 litres d'eau potable de secours doivent être stockés dans un ou des containers dédiés et scellés	UK	5.21.5	MOMU
VISIBILITÉ POUR RECHERCHE ET SAUVETAGE			
Surface 1 m² de couleur hautement visible bateau retourné		4.02.2	Multi
Surface de 1m2 de couleur hautement visible pouvant être exposé		4.02.1	Multi
sur le roof ou sur le pont		1.02.1	Marci
ÉQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SÉCURITÉ		5.01	MoMu
Chaque membre d'équipage doit avoir un		3.01	Mona
	OK	5.01.1 a	MoMu
Gilet de sauvetage en conformité avec ISO 12402-3(niveau 150)		5.01.1 b	
avec sifflet, anneau de levage, sous-cutale et lumière de secours.		5.01.1.c	Automotive Contraction of the Co
Marqué du nom du voilier ou du porteur		5.01.1.d	
Avoir une protection du visage avec ISO 12402-8		5.01.1.4	
1 Kit de percussion en rechange pour chaque type de gilet	OR	3.01.2	Monu
Chaque membre d'équipage doit avoir un	(V)	5.02.2 d	MoMu
Harnais + Longe avec testeur de surcharge		5.02.2 d	MoMu
Harnais et une longe respectant la norme ISO 12401 ou équivalent		5.02.1 5.02.2 b	ARDA ENGLISHMAN ARROSOLUL
(inférieure à 2 m)		5.02.2 5	MoMu
Un gilet de sauvetage de réserve équipé et de même qualité que ci	OK	3.01.3	MoMu
dessus			
MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION			
VHF 25 W avec antenne en tête de mât (ASN si après 2015)	OR	3.29.2	MoMu
Antenne de secours	OK		MoMu
Un système de positionnement automatique (GPS)			MoMu
VHF portable étanche ou dans une housse étanche			MoMu
Réflecteur radar			MoMu
Sondeur			MoMu
Speedo/indicateur de vitesse			MoMu
Speedo/ maicateur de vitesse			
CONTAINER DE SÉCURITÉ ou SAC de SURVIE :	(0R)	4.21	MoMu
avec au moins 0,1m² 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	OR)	3.29.05	MoMu
rechange			
- 1 lampe électrique étanche	OK)	4.21.b	MoMu
- 4 feux à main rouges	OK)		MoMu
- 1 lampe à éclat	OK)		MoMu
- 1 miroir de signalisation	OK)	D240	MaN
- 1 couteau 2 fum(αληρες oranges	OK)		MoMu MoMu
- 2 fumigènes oranges - des bâtons lumineux type cyalume	OK)	4.23.1 Imoca/Oc	
des bâtons lumineux type cyalume - 1 couverture de survie par personne	8	Imoca/Oc	
des sachets de fluorescéine	ŎŔ)	lmoca/Oc	Control of the Contro
- Aliments énergétiques au moins 1000kj	(OK)	lmoca	
- 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange		lmoca/Oc	ean Fifty

MATÉRIEL		2.20	M - M -
Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim	OK	3.20	MoMu
Couchettes installées de façon permanente	OK OK	3.19	MoMu
Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté	<b>⊙</b> κ	3.18.2	MoMu
Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)	OR)	4.15.1	MoMu
Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé	(OR)	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	OK OK OK OK	4.12	MoMu
matériel de sécurité			
2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de		4.06	MoMu
bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)	OR)		
2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun	(OK)	4.05.2	MoMu
1 couverture anti-feu	QK	4.05.1	MoMu
Manuel de premier secours	90000x	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	QK	4.09	MoMu
Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque	OK	4.03	MoMu
Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)	ØR	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)	ØK.		
Phare de recherche étanche, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries	OK	4.07.a	MoMu
de rechange	OK 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	0k		
Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	QK)	4.16.2	MoMu
1 foc de gros temps ou tourmentin	(OK)	4.26	MoMu
1 voile suédoise ou ris GV réduisant le guindant d'au moins 50%	OK OK OK OK	4.26.3	MoMu
1 combinaison de survie/personne	(OK)	Imoca/0	cean Fifty

Je soussigné (e) YARXIXK. Quentin
Skipper du bateauARKENA

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: 24/05/2022

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