

### **DRHEAM CUP 2024**



#### 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		Numéro de	Voile	
Catégorie de cou	rse	Emplacement à Chei	rbourg	
Nom de baptême		Quartier ma	ritime	
N° MMSI	VHF ASN (Cf. déclaration ANFR)			
	S (AC 1.6 RSO 3.29.13),			
Téléphone satelli	taire (Imoca/Océan Fif	ty):00		
Indicatif VHF		(Cf. déclar	ation ANFR)	
Epirb RSO 4.19.3	manuelle et automatiq	ue:		
15 caractères :				
Marque/type		Date de révi	sion	
Nbre de passagei	rs : au - 2 sauf pour les l	oateaux inscrits sur la F	Route du Rhum :	
-	-	o ( 9 chiffres commença ttention aux dates de ré	ant par 97) et PLB no evision.	n obligatoire, 15
Nom/Prénom				
Balise AIS				
Balise PLB				

Nom/Prénom				
Balise AIS				
Balise PLB				
Contacts télépho	oniques :			
	il été construit après le a certification CE)	1 Juillet 1996 OUI	NON	(Date de
Si OUI, votre pla	que de constructeur (CI	Ξ)		est-elle visible et

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

lisible.....OUI.....NON

		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	OK	3.08 MoMu
FEUX DE NAVIGATION (conformes au RIPAM)		3.27 MoMu
Feux de navigation (ampoules de rechange, sauf LED)	ОК	
Feux de secours (alimentation indépendante des feux de	OK	
navigation)		
LOCALISATION RECUPERATION DE L'HOMME A LA MER		
1 GPS capable d'enregistrer 1 MOB en 10 secondes sans quitter le	OK	4.22.2 c MoMu
pont tout en suivant visuellement le MOB		
Bouée de sauvetage avec feu à allumage automatique, un sifflet et	OK	4.22.3 b MoMu
une ancre flottante, avec nom du bateau et bandes réfléchissantes		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	OK	4.22.3 c MoMu
avoir une flottabilité permanente		
Bout de halage diamètre 6mm mini de 15 à 25m dans le cockpit	OK	4.22.4 MoMu
Collier de récupération composé de :		4.22.5 MoMu
a)Ligne flottante de 4 fois la Lh mini ou 36 mètres	OK	4.22.5a MoMu
b)Collier flottant de 90 N de flottabilité mini	OK	4.22.5b MoMu
BALCONS, CHANDELIERS, FILIÈRES (bateau≥8.5m)		
Double filière tendue avec la filière supérieure à une hauteur mini		3.14.1 MoMu
de 600mm avec ouverture verticale≤380mm	OK	
ASSÉCHEMENT et SEAUX		
1 pompe de cale manuelle installées de façon permanente	OK	3.23.1 b Mono
1 installation pour vider tous les compartiments étanches	OK	3.23.1.c Multi
2 seaux équipés d'un bout capacité 9 litres mini	OK	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		
RADEAUX DE SAUVETAGE ISO 9650 ou SOLAS avec un minimum	OK	Avis de C 1.6
un pack 2 moins de 24h	OK	



# DRHEAM CUP 2024



## **GRAND PRIX DE FRANCE DE COURSE AU LARGE**

Extrémité du bout de déclenchement amarrée au voilier		4.20.3 c	МоМи
Amené au niveau des filières ou à l'eau en 15secondes max	OK	4.20.3 d	
Nombre de place (≥ au Nombre de passagers.)	011	112010 0	110114
Marque			
N° de série			
Modèle			
Prochaine révision		4.20.4	MoMu
COUTEAU DE COCKPIT			
Doit être accessible du cockpit ou du pont	OK	4.25	MoMu
BIDON D'EAU DE SURVIE (plombé en fermeture)			
2 litres par personne d'eau potable de secours doivent être	OK	3.21.3	MoMu
stockés dans un ou des containers flottants dédiés et <b>scellés</b>			
VISIBILITÉ POUR RECHERCHE ET SAUVETAGE			
Surface 1 m <sup>2</sup> 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			
ÉQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SÉCURITÉ		5.01	MoMu
Chaque membre d'équipage doit avoir un			
Gilet de sauvetage en conformité avec ISO 12402-3(niveau 150)	OK	5.01.1 a	
avec sifflet, anneau de levage, sous-cutale et lumière de secours.	OK	5.01.1 b	
Marqué du nom du voilier ou du porteur	OK	5.01.1.c	MoMu
Avoir une protection du visage avec ISO 12402-8	OK	5.01.1.d	MoMu
1 Kit de percussion en rechange pour chaque type de gilet Chaque membre d'équipage doit avoir un	OK	5.01.2	MoMu
Harnais + Longe avec testeur de surcharge	OK	5.02.2 d	MoMu
Harnais et une longe respectant la norme ISO 12401 ou équivalent	OK	5.02.1	MoMu
(inférieure à 2 m)	OK	5.02.2 b	
Un gilet de sauvetage de réserve équipé et de même qualité que ci dessus	OK	5.01.3	MoMu
MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION			
VHF 25 W avec antenne en tête de mât (ASN si après 2015)	OK	3.29.5	MoMu
Antenne de secours	OK	3.29.5	MoMu
Un système de positionnement automatique (GPS)	OK	3.29.6f	MoMu
VHF portable étanche ou dans une housse étanche pour chaque	OK	3.29.1	MoMu
Grag Bag	_		
Réflecteur radar	OK	4.10.1	MoMu
Sondeur	OK	4.13.2	MoMu
Speedo/indicateur de vitesse	OK	4.13.1	MoMu
SAC OU CONTAINER DE SÉCURITÉ:			
avec au moins 0,1m² de couleurs fluo orange, un bout et système d'attache, au nom du voilier avec le numéro de série du radeau auquel il est rattaché et avec une flottabilité incorporée:	OK	4.21.1	MoMu
-			

rechange dans chaque sac ou container  La sac ou container doit être immédiatement accessible que le bateau soit retourné ou pas  1 couteau  1 couteau  1 sifflet  1 coverture de survie par personne  4 des bâtons lumineux type cyalume  1 couverture de survie par personne  4 des sachets de fluorescéine  Aliments énergétiques au moins 1000kj  1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL  Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim  Couchettes installées de façon permanente  Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié  Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé  1 second compas qui peut être portable ou électronique  Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité  2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (Smin)  2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  Manuel de premier secours  OK 4.05.2 MoMu  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK 4.09 MoMu  Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules  (sauf Led), piles, batteries de rechange adaptés à la nature et la durée  OK 4.16.1 MoMu  navigation  Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  OK 4.27.3 MoMu  1 tourmentin  OK 4.27.4 MoMu			1	
La sac ou container doit être immédiatement accessible que le bateau soit retourné ou pas 1 couteau 1 couteau 1 sifflet 2 des bâtons lumineux type cyalume 1 couverture de survie par personne 4 des sachets de fluorescéine Aliments énergétiques au moins 1000kj 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente OK 3.19.1 MoMu Couchettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé OK 3.24 MoMu Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) 2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun Manuel de premier secours Pharmacie of RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve OK 4.05.2 MoMu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque OK 4.05.1 MoMu Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.07.4 MoMu Cartes de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange OK 4.07.0 MoMu Noutilsage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 tourentin	-1 VHF portable étanche ou dans une housse étanche, avec batteries de			
soit retourné ou pas 1 couteau 1 couteau 1 couteau 1 couteau 1 sifflet 1 sifflet 1 couverture de survie par personne 2 couverture de survie par personne 3 couvernail couverture de sachets de fluorescéine 4 Aliments énergétiques au moins 1000kj 1 teléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Couvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Couperail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Couperail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Couperail de secouris (sauf bareaux à 2 barres) Couperail de secouris (sauf bareau		OK	3.29.1	MoMu
1 scouteau 1 stifflet 1 stifflet 1 des bâtons lumineux type cyalume 1 couverture de survie par personne 1 des sachets de fluorescéine 1 Aliments énergétiques au moins 1000kj 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Couchettes installées de façon de certe de face et es	*			
1 sifflet des bâtons lumineux type cyalume 1 couverture de survie par personne des sachets de fluorescéine Aliments énergétiques au moins 1000kj 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) 2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corte de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corte de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corte de brume Corte de	*			
des bâtons lumineux type cyalume 1 couverture de survie par personne des sachets de fluorescéine Aliments énergétiques au moins 1000kj 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) 2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Corne de brume Corte de bru	- 1 couteau	OK		
- 1 couverture de survie par personne - des sachets de fluorescéine - Aliments énergétiques au moins 1000kj - 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL  Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) OK  1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) Cextincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun Couverture anti-feu  Manuel de premier secours Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Corne de brume Ains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Cartes de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules Cauf Led), piles, batteries de rechange Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.27.4 MoMu Coutil tourmentin OK 4.27.4 MoMu Coutil tourmentin				
des sachets de fluorescéine     Aliments énergétiques au moins 1000kj     1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL  Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim  Couchettes installées de façon permanente ou seau adapté et identifié  Gok  January 19,1 MoMu  Couchettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié  Gok  January 19,1 MoMu  Couvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)  Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé  OK  January 19,1 MoMu  Jacourentie, affiché dans le carré avec les emplacements du  matériel de sécurité  Zancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)  Zextincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  Manuel de premier secours  Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  OK  January 20,2 MoMu  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK  A.03  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.03  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de navigation sur la carte  OK  A.07  MoMu  Outils de na	- des bâtons lumineux type cyalume	OK	_	Jcean Fifty
Aliments énergétiques au moins 1000kj - 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange  MATÉRIEL  Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente  Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gok  3.19.1 MoMu Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gok  3.18.1 MoMu Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé OK  3.24 MoMu Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) Cextincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun Comparent en fRSO 2, urgence, journalier, général et de réserve MAMu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve MAMu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume OK Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK A.03.22 MoMu Corne de brume OK A.09 MoMu Noutils de navigation sur la carte OK A.11 MoMu Outils de navigation sur la carte OK A.11 MoMu Outils de navigation sur la carte OK A.11 MoMu Cartes de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (Sauf Led), piles, batteries de rechange OK Campa de prèces de rechange adaptés à la nature et la durée OK A.16.2 MoMu Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK A.16.1 MoMu Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK A.27.3 MoMu 1 tourmentin OK A.27.4 MoMu				
Antients elegetqua at Holins 1000s    At téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange	- des sachets de fluorescéine			
MATÉRIEL  Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim  Couchettes installées de façon permanente  OK 3.19.1 MoMu  Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié  OK 3.18.1 MoMu  Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)  Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé  1 second compas qui peut être portable ou électronique  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  2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)  2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  1 couverture anti-feu  Manuel de premier secours  Pharmacie ef RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  OK 4.08 MoMu  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  OK 4.09 MoMu  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK 4.11 MoMu  Outils de navigation sur la carte  Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (cauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange  OK 4.07.a MoMu  Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  NE 4.16.1 MoMu  Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement  OK 4.27.3 MoMu  1 tourmentin  OK 4.27.4 MoMu	- Aliments énergétiques au moins 1000kj	OK		
Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim Couchettes installées de façon permanente Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique Compas de recharge Compas qui peut être portable ou électronique Compas de recharge Compas de rec	- 1 téléphone satellite portable étanche avec batteries de rechange	OK	Imoca/	Jean Fifty
Couchettes installées de façon permanente Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) OK 3.18.1 MoMu Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique OK 3.24. MoMu Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) C extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume OK 4.08 MoMu Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (Sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange OK 4.16.1 MoMu Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation OK 4.16.2 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	MATÉRIEL			
Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres) Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique OK 3.24.b 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 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) Cextincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu OK 4.05.2 MoMu Manuel de premier secours OK 4.08 MoMu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont OK 4.08 MoMu Corne de brume OK 4.09 MoMu Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.11.1 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange OK 4.16.1 MoMu Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin	Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim	OK	3.20	MoMu
Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)  Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé  1 second compas qui peut être portable ou électronique  Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité  2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)  2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  1 couverture anti-feu  Manuel de premier secours  Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK 4.03 MoMu  OK 4.03 MoMu  OK 4.09 MoMu  OK 4.09 MoMu  OK 4.11 MoMu  OK 4.11 MoMu  OK 4.11 MoMu  OK 4.07.a MoMu	Couchettes installées de façon permanente	OK	3.19.1	MoMu
Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé 1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) 2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange OK 4.07 OK 4.08 MoMu Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.1 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté et identifié	OK	3.18.1	MoMu
1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) C extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Cutillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu Ottillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu  A.27.4 MoMu OK 4.27.4 MoMu  A.27.4 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 barres)	OK	4.15.1	MoMu
1 second compas qui peut être portable ou électronique Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) C extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Cutillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu Ottillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu  A.27.4 MoMu OK 4.27.4 MoMu  A.27.4 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé	OK	3.24	MoMu
matériel de sécurité 2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min) 2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.03 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.07 MoMu 0K 4.16.2 MoMu 0K 4.27.3 MoMu 0K 4.27.4 MoMu	1 second compas qui peut être portable ou électronique	OK	3.24.b	MoMu
2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)  2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  1 couverture anti-feu  Manuel de premier secours  Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK  A.03  MoMu  OK  4.08  MoMu  OK  4.09  MoMu  OK  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  OK  A.11.1  MoMu  OK  D240  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules  (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange  OK  Cutillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  OK  OK  4.07  MoMu  OK  D240  OK  4.07  MoMu  OK  D4.07  MoM	Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du	OK	4.12	MoMu
bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)  2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun  1 couverture anti-feu  Manuel de premier secours  Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque  Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  Ok 4.08 MoMu  Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange  Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement  1 foc de gros temps  OK 4.05.2 MoMu  4.08 MoMu  OK 4.08 MoMu  OK 4.09 MoMu  OK 4.09 MoMu  OK 4.11.1 MoMu  OK 4.11.1 MoMu  OK 4.11.1 MoMu  OK 4.07 MoMu  OK 4.07.2 MoMu  OK 4.16.1 MoMu  Anouigation  OK 4.16.2 MoMu  OK 4.27.3 MoMu  OK 4.27.3 MoMu  OK 4.27.3 MoMu  OK 4.27.4 MoMu	matériel de sécurité			
2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement Outil tourmentin Outil de premier secours Outil de réserve Outil d	2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de		4.06	MoMu
2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche chacun 1 couverture anti-feu Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement Outil tourmentin Outil de premier secours Outil de réserve Outil d	bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)	OK		
Manuel de premier secours Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve OK 4.08 MoMu Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Cartes de navigation sur la carte OK 4.11.1 MoMu Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange OK 4.07 MoMu Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu		OK	4.05.2	MoMu
Pharmacie of RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve  Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont  Corne de brume  Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange  Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement  1 foc de gros temps  1 tourmentin  OK  4.08  MoMu  OK  4.09  MoMu  OK  4.11.1  MoMu  OK  4.07.a  MoMu  OK  4.07.a  MoMu  OK  4.16.1  MoMu  OK  4.16.2  MoMu  OK  4.27.3  MoMu  OK  4.27.4  MoMu	1 couverture anti-feu	OK	4.05.1	MoMu
Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Manuel de premier secours	OK	4.08	MoMu
Corne de brume Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) OK 4.03 MoMu Outils de navigation sur la carte OK 4.11.1 MoMu Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.1 MoMu OK 4.16.2 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Pharmacie cf RSO 2, urgence, journalier, général et de réserve	OK	4.08	MoMu
Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque Cartes de navigation (pas uniquement électroniques) Outils de navigation sur la carte Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex) Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.07. MoMu OK 4.16.1 MoMu OK 4.16.2 MoMu OK 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont	OK	3.22	MoMu
Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)  Outils de navigation sur la carte  Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	Corne de brume	OK	4.09	MoMu
Outils de navigation sur la carte  Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  OK  4.07. MoMu  OK  4.16.1 MoMu  OK  1 foc de gros temps OK  4.16.2 MoMu  OK  1 tourmentin OK  4.27.3 MoMu  OK  4.27.4 MoMu	Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque	OK	4.03	MoMu
Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)  Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange  Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange  Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée  navigation  Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement  1 foc de gros temps  1 tourmentin  OK  D240  OK  4.07.a MoMu  OK  4.16.1 MoMu  OK  4.16.2 MoMu  OK  1.27.3 MoMu  OK  4.27.3 MoMu  OK  4.27.4 MoMu	Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)	OK	4.11.1	MoMu
Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.1 MoMu OK 4.16.2 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Outils de navigation sur la carte	OK	4.11	MoMu
(sauf Led), piles, batteries de rechange Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.1 MoMu OK 4.16.2 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.3 MoMu OK 4.27.4 MoMu	Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)	OK	D240	
Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	Phare de recherche 400 LUMENS si LED étanche IP 67, avec ampoules	OK	4.07.a	MoMu
Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée OK 4.16.1 MoMu navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	(sauf Led), piles, batteries de rechange	OK		
navigation Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement OK 4.16.2 MoMu 1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	Lampe torche étanche IP 67 avec piles et ampoules de rechange	OK	4.07	MoMu
Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement  1 foc de gros temps  1 tourmentin  OK  4.16.2 MoMu  OK  4.27.3 MoMu  OK  4.27.4 MoMu	Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée	OK	4.16.1	MoMu
1 foc de gros temps OK 4.27.3 MoMu 1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	navigation			
1 tourmentin OK 4.27.4 MoMu	Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	OK	4.16.2	MoMu
	1 foc de gros temps	OK	4.27.3	MoMu
		OK	4.27.4	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/Ocean Fifty		OK	Imoca/C	cean Fifty

Je soussigné (	e)

Skipper du bateau.....

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:

Signature du responsable du bateau

Pour tous renseignements contacter : Hervé GAUTIER Directeur de Course 06.11.60.82.22 Dominique FLAYAC Comité Technique 06.32.99.58.95