

DRHEAM CUP 2022

GRAND PRIX DE FRANCE DE COURSE AU LARGE

Parcours DC 600 (RSO 3)

IRC – Figaro – Multi 2000 – Mini 6,50

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.....TEASING MACHINE.....Numéro de VoileFRA 8668.....

Catégorie de course.....IRC.....Emplacement à Cherbourg PORT CHANTEREYNE...

Nom de baptême...TEASING MACHINE 54.....Quartier maritime.....

N° MMSI...215000936 VHF ASN (Cf. déclaration ANFR)

Transpondeur AIS (AC 1.6), nom qui apparaît sur l'écran :

.....TEASING MACHINE.....

Indicatif VHF 9HB5724(Cf. déclaration ANFR)

Epirb non obligatoire sauf pour les Mini et Figaro, manuelle et automatique ?

15 caractères : 9AE8D34D0D054D1.....FFBFF

Marque/type.....RLB_41 (ACR ELECTRONICS)..... Date de révision ...2019.....

Nombre de passagers à bord (y compris le skipper, Figaro limité à 2) : .12

Balise AIS non obligatoire sauf pour les Mini et Figaro, 9 chiffres commençant par 97.....
et PLB non obligatoire, 15 caractères commençant par 1C6Attention aux dates de révision.

Nom/Prénom			
Balise AIS			
Balise PLB			

Nom/Prénom			
Balise AIS			
Balise PLB			

Contacts téléphoniques :+33(0)608040028...../ +33(0)611455540.....

Votre Bateau a t'il été construit après le 1 Juillet 1996
(Date de l'application de la certification CE).....OUI

Si OUI, votre plaque de constructeur (CE)
est-elle visible et lisible.....NON (PROTOTYPE NON FRANCISE, NON CE)

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...

		RSO 3
LIGNES DE VIE (indépendantes de chaque bord du bateau) Acier inox diamètre 5 mm mini ou sangle ou polyéthylène haut module à charge de rupture supérieure ou égale à 2040kg Points d'accroche doivent être adjacents aux postes de travail Permettant de s'accrocher avant de monter sur le pont	OK OK OK	4.04 MoMu 1. .c MoMu 2. a MoMu 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) Feux de navigation (ampoules de rechange, sauf LED) Feux de secours (alimentation différente des feux de navigation, peuvent être amovibles)	OK	3.27 MoMu
LOCALISATION RECUPERATION DE L'HOMME A LA MER 1 balise AIS personnel pour chaque membre d'équipage 1 GPS capable d'enregistrer 1 MOB en 10 secondes Bouée de sauvetage avec feu à allumage automatique, un sifflet et une ancre flottante , avec nom du bateau et bandes réfléchissantes Ligne de récupération diamètre 6mm mini de 15 à 25m Collier de récupération composé de : a) Ligne flottante de 4 fois la LC mini ou 36 mètres b) Collier flottant de 90 N de flottabilité mini	OK Oui/ Non OK OK OK OK	AC 1.6 MoMu 2. c MoMu 3. Mo Mu 4.17 et 18 MoM u 4.22.5 MoMu 7. MoM u 8. MoM u 3.14.1 MoMu
BALCONS, CHANDELIERS, FILIÈRES (bateau ≥ 8.5m) Double filière tendue avec la filière supérieure à une hauteur mini de 600mm avec ouverture verticale ≤ 380mm	OK	
ASSÈCHEMENT et SEAUX 1 pompe de cale manuelle installées de façon permanente 1 installation pour vider tous les compartiments étanches 2 seaux équipés d'un bout capacité 9 litres mini	OK OK	3.23.1 b Mo 3.23.1.c Mu 3.23.1 a MoMu

<p>RADEAUX DE SAUVETAGE ISO 9650 ou SOLAS Extrémité du bout de déclenchement amarrée au voilier Amené au niveau des filières ou à l'eau en 15secondes max Nombre de place (≥ au Nombre de passagers.) Marque...OCEAN SAFETY 12p Ultralite Leisure Liferaft N° de série...LR20517121A6879..... Modèle 12p Ultralite Leisure..... Prochaine révision26/09/2022.....</p>	<p>OK OK OK</p>	<p>Avis de C 1.6 4.20.3 d MoMu 4.20.3 e MoMu 4.20.5 MoMu</p>
--	---------------------------	--

COUTEAU DE COCKPIT Doit être accessible du cockpit ou du pont	OK	4.25 MoMu
BIDON D'EAU DE SURVIE (plombé en fermeture) Au moins 9 litres d'eau potable de secours doivent être stockés dans un ou des containers dédiés et scellés VISIBILITÉ POUR RECHERCHE ET SAUVETAGE Surface 1 m ² de couleur hautement visible bateau retourné	OK	3.21.3 MoMu 4.02.2 Mu
ÉQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SÉCURITÉ Chaque membre d'équipage doit avoir un Gilet de sauvetage en conformité avec ISO 12402-3(niveau 150) avec sifflet, anneau de levage, sous-cutale et lumière de secours .Marqué du nom du voilier ou du porteur Avoir une protection du visage avec ISO 12402-8 1 Kit de percussion en rechange pour chaque type de gilet Chaque membre d'équipage doit avoir un Harnais + Longe avec testeur de surcharge Harnais et une longe respectant la norme ISO 12401 ou équivalent (inférieure à 2 m)	OK OK OK OK OK OK OK OK	1. MoMu u 1.1. a MoMu 1. b MoMu 1.1. MoMu 1.2. .d MoMu u 5.01.2 MoMu 5.02.2 d MoMu 1. MoMu 2. b MoMu
MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION VHF 25 W avec antenne en tête de mât (ASN si après 2015)Antenne de secours Transpondeur AIS avec antenne en tête de mât (ou splitter)Un système de positionnement automatique (GPS) VHF portable étanche ou dans une housse étanche Réflecteur radar Sondeur Speedo/indicateur de vitesse	OK OK OK OK OK OK OK OK	3.29.2 MoMu 3.29.1 MoMu 3.29.13 Mo Mu 3.29.8 MoMu 3.29.5 MoMu 4.10.1 MoMu 4.13.2 MoMu 4.13.1 MoMu

CONTAINER DE SÉCURITÉ ou SAC de SURVIE : avec au moins 0,1m² de couleurs fluo orange, un bout et système d'attache , au nom du voilier et avec une flottabilité incorporée :	OK	4.21 MoMu
-1 VHF portable étanche ou dans une housse étanche, avec batteries de rechange - 1 lampe électrique étanche - 3 feux à main rouges (4 pour les Figaro et les Mini) - 1 lampe à éclat - 1 miroir de signalisation Figaro et Mini - 1 couteau - 2 fumigènes oranges - 2 bâtons lumineux type cyalume Figaro et 3 pour les Mini - 2 couvertures de survie Figaro et Mini - 2 sachets de fluorescéine - 1 pharmacie de survie Figaro	OK OK OK OK OK OK OK OK OK OK OK	3.29.05 MoMu b. MoM u c. MoM u d. Mo Mu D11 et E16 e. MoM u
		4.23.1 MoMuD11 et E16 D11 et E16 D11 et E16 D11

MATÉRIEL			
Réchaud installé de façon permanente avec coupure sécu alim	OK	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)	OK	4.15.1	MoMu
Compas de relèvement en plus du compas fixe	OK	3.24	MoMu
compensé	OK	3.24.b	
1 second compas qui peut être portable ou électronique	OK	MoMu	
Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du matériel de sécurité		4.12	MoMu
2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de chaîne et de bout et prêt pour une utilisation immédiate (5min)	OK	4.06	MoMu
2 extincteurs capacité minimum 2kg de poudre sèche	OK	4.05.2	MoMu
chacun	OK	4.05.1	MoMu
1 couverture anti-feu	OK	4.08	MoMu
Manuel de premier secours	OK	4.08	MoMu
Pharmacie cf RSO 3	OK	4.08	MoMu
équipage	OK	3.22	MoMu
Mains courantes adéquates doivent être fixés sous le pont	OK	4.09	MoMu
Corne à brume	OK	4.03	MoMu
Pinoches, stockées à proximité de chaque trou à travers la coque	OK	4.11	MoMu
Cartes de navigation (pas uniquement électroniques)	OK	4.11	MoMu
Liste des feux et outils de navigation sur la carte	OK		
Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)	OK	a.	MoMu
Phare de recherche étanche, avec ampoules (sauf Led), piles, batteries de rechange	OK	b.	MoMu
Lampe Flash light		4.21.b	MoMu
Lampe torche étanche 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
Outillage pour déconnecter ou sectionner le gréement	Ok	4.26	MoMu
1 foc de gros temps ou tourmentin		4.26.3	MoMu
1 voile suédoise ou ris GV réduisant le guindant d'au moins 40%			

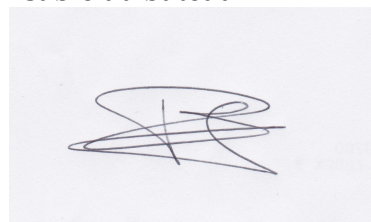
Je soussigné (e) ...LAURENT PAGES

Skipper du bateau...TEASING MACHINE

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 : 01/06/2022

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