





ATTESTATION SUR L'HONNEUR DU MATERIEL DE SECURITE

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

Du samedi 13 aout au mardi 16 août une équipe de contrôleurs course au large, de la Fédération Française de Voile sera présente au port la Trinité sur Mer pour procéder à des contrôles de sécurité.

NOM du bateau
NOM de baptême CLIFDEN
QUARTIER MARITIME AURAY
N° MMSI AY F39957G VHF ASN (Cf. déclaration ANFR)
INDICATIF VHF. FAD 7537 (Cf. déclaration ANFR)
NOMBRE de passagers à bord (y compris le skipper) : 3
NUMERO de Voile: FRA 44 059
EMPLACEMENT au Ponton:
CONTACTS TELEPHONIQUES: 0688238248

			RSO 3	
LIGNE DE VIE			4.04	MoMu
Acier inox diamètre 5 mm mini ou sangle ou polyéthylène	OUI	NON	4.04.1.b	MoMu
haut module à charge de rupture supérieure ou égale à				
2040kg				
Points d'accroche doivent être adjacents aux postes de	OUI	NON	4.04.2 a	MoMu
travail				
Permettant de s'accrocher avant de monter sur le pont	OUI	NON	4.04.2.b	. MoMu
PANNEAU DE DESCENTE				
Chaque élément de porte de la descente doit être assuré au	OUI	NON	3.08.4	MoMu
bateau		A. C.		
FEUX DE NAVIGATION			3.27	MoMu

			0.05	. ».
FEUX DE NAVIGATION	OHI	NONE	3.27 N	MoMu
Feux de navigation (ampoules de rechange, sauf LED)	OUI	NON		
Feux de secours (alimentation différente des feux de nav)	OUI	NON.		
RECUPERATION DE L'HOMME A LA MER	OHI	NON	4221 N	1 - M.,
Bouée fer à cheval ou Lifesling avec feu à allumage	OUI	NON	4.22.1 N	
automatique, ancre flottante avec bandes réfléchissantes,	OUI	-HUO.	4.17et18	MoMu
du bateau	0111	NON	422 F 1	4 - N4
Ligne de récupération diamètre 6mm mini de 15 à 25m	OUI	NON		ЛоМи ЛоМи
Collier de récupération composé de :	001	NON	4.22.0	violviu
a) Ligne flottante de 4.X LC mini ou 36 mètres				
b)Collier flottant de 90 N de flottabilité mini			O kulus — — — —	
BALCONS, CHANDELIERS, FILIERES (bateau≥8.5m)	OUI	NON	2111	M - M
Double filière tendue avec la filière supérieure à une	001	INOW	3.14.1	MoMu
hauteur de 600mm avec ouverture verticale≤380mm				
ASSECHEMENT et SEAUX	OIII	NON	22216	Mo
Au moins une pompe de cale manuelle installée de façon	OUI	NON	3.23.1 b	Mo
permanente avec trappes et descentes fermées.	OIII	NON	2 22 1 2	Mu
Les multicoques doivent être équipés d'une installation	OUI	NON	3.23.1 c	wu
pour vider tous les compartiments étanches.	OUI	NON	3.23.1 a	MoMu
2 seaux équipés d'un bout capacité 9 litres mini RADEAUX DE SAUVETAGE conforme D240	001	HON	- CONTROL - CONT	MoMu
Extrémité du bout de déclenchement amarrée au voilier			4.20.3 d	
Amené au niveau des filières ou à l'eau en 15secondes max			4.20.3 e	
			7.20.5 0	Moma
Nombre de place (≥ Nombre de pas MarqueTRAMSOCETAN				
Nº do cório SAL ODO 12.012				
N° de série SN 000 12 042 Modèle 54561				
Dernière révision 15/04/2016				
Prochaine révision				
COUTEAU DE COCKPIT				
Doit être accessible du cockpit ou du pont	OUI	NON	4.25 N	Mo Mu
BIDON D'EAU DE SURVIE				
Au moins 9 litres d'eau potable de secours doivent être	OUI	NON-	3.21.3	MoMu
stockés dans un ou des containers réservés à cet usage				
EQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE SECURITE			5.01	Mo Mu
Chaque membre d'équipage doit avoir un				
Gilet de sauvetage en conformité avec ISO 12402-3(niveau	OUI	NON	5.01.1 a	MoMu
150) avec sifflet, anneau de levage, sous-cutale et lumière	OUI	NON	Land Co. Communication	
de secours .Marqué du nom du voilier ou du porteur	OUI	NON	and the second s	
Avoir une protection du visage avec ISO 12402-8	OUI	NON	5.01.1.d	MoMu
Chaque membre d'équipage doit avoir un				
Harnais + Longe avec testeur de surcharge	OUI	NON		
Harnais et une longe respectant la norme EN1095 (ISO	OUI	NON	5.02.1	MoMu
12401) ou équivalent (inférieure à 2 m)				
MOYENS DE COMMUNICATIONS, DE NAVIGATION			0000	
VHF 25 W avec antenne en tête de mât (ASN si après 2015)	OUI	NON		MoMu
Antenne de secours	OUI	NON		MoMu
AIS transpondeur (recommandé donc non obligatoire)	OUI	NON		
Un système de positionnement automatique (GPS)	OUI	NON	La gold a durante de la constante de la consta	MoMu
VHF portable étanche ou dans une housse étanche	OUI	NON		MoMu
Réflecteur radar	OUI	NON		MoMu
Sondeur	OUI	NON.		MoMu
Speedo/indicateur de vitesse	OUI	NON	4.13.1	MoMu
MATERIEL MATERIEL				





· ·				
Réchaud installé de façon permanente avec robinet d'arrêt	OUI	NON	3.20	MoMu
Couchettes installées de façon permanente	OUI	NON	3.19	MoMu
Toilettes, installées de façon permanente ou seau adapté	OUI	NON	3.18	MoMu
Gouvernail de secours (sauf bateaux à 2 safrans et 2 barres)	OUI	NON	4.15.1.	MoMu
Méthode de dépannage pour gouverner avec un gouvernail hors	OUI	MOM	4.15.2	.MoMu
d'usage				
Compas de relèvement en plus du compas fixe compensé	OUI	NON	3.24	MoMu
Dessin sécurité, affiché dans le carré avec les emplacements du	OUI	NON	4.12	MoMu
matériel de sécurité				
2 ancres adaptées (bateau ≥8.5m) répartition adéquate de	OUI	HON	4.06	MoMu
chaine et de bout et prêt pour une utilisation immédiate				
2 extincteurs feu ABC norme CE0029 ou SOLAS 0029/03	OUI	HON	4.05.2	MoMu
capacité minimum 2kg chacun				
1 couverture anti-feu	OUI	NON,	4.05.1	MoMu
Manuel de premier secours	OUI	NON	4.08.	MoMu
Trousse 1er secours adaptée aux conditions, durée, et équipage	OUI	NON	4.08.	MoMu
Mains courantes, fixés sous le pont permettant de se déplacer en	OUI	NON-	3.22	MoMu
mer en toute sécurité				
Corne à brume	OUI	NON-	4.09	MoMu
Pinoches, stockées à proximité de chaque passe coque	OUI	NON	4.03	MoMu
Cartes marines papier à jour des zones fréquentées	OUI	NON-	4.11.1	MoMu
Liste des feux et outils de navigation sur la carte	OUI	NON	4.11.1	MoMu
Annuaire des marées, journal de bord (bloc marine par ex)	OUI	NON		
Phare de recherche étanche, puissamment alimenté avec	OUI	NON-	4.07.1a	MoMu
ampoules (sauf Led), piles de rechange ou batteries ou chargeur.				
Lampe Flashlight	OU	NON	4.07.1b	MoMu
Lampe Flashlight étanche dans sac sécu ou container de sécu	OUI	NON	4.07.1b	Mu
Outillage et pièces de rechange adaptés à la nature et la durée	OUI	NON	4.161	MoMu
navigation				
Outillage pour déconnecter le gréement	OUI	-NON	4.162	MoMu
1 foc de gros temps ou tourmentin de couleur vive	OUI	NON	4.26	MoMu
4Feux à main rouge LSA III (péremption Aout 2016)	OUI	NON	4.23.1	MoMu
2 Fumigènes orange LSA III (péremption Aout 2016)	OUI	NON	4.23.1	MoMu

Je soussigné EBOSSE PHUPE Skipper du bateau LVCOM / CLIFDEN

Certifie sur l'honneur, avoir à bord, l'équipement et matériel de sécurité rendu obligatoire par la législation de mon pays (D240 modifiée depuis le 01/05/2015), ainsi que le matériel listé dans ce document.

Date: 3/08/2016

Signature du responsable du bateau

Directeur de course Yves le Blevec

Tel: 06 86 90 94 32

Jaugeur d'épreuve Jean Luc Laurent Tél: 06 15 17 08 51