

DISPOSITIFS DE PROTECTION CONTRE L'INCENDIE  
Conf. à la Résolution IMO A.952(23)

N°	SYMBOLE	PONT NAV.	PONT PRINC.	PONT INF.	QTÉ	DESCRIPTION
1	PLAN INCENDIE	2	1	1	4	PLAN DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE FIRE CONTROL PLAN
2	C	2	--	1	3	POSTE DE COMMANDE CONTROL STATION
3	●	--	--	2	2	POMPE D'INCENDIE / DE GALE FIRE / BILGE PUMP
4	●	--	--	1	1	POMPE D'INCENDIE DE SECOURS EMERGENCY FIRE FIGHTING PUMP
5	▲	1	--	--	1	COMMANDÉ À DISTANCE DES POMPES D'INCENDIE REMOTE CONTROL FOR FIRE PUMPS
6	●	1	--	--	1	COMMANDÉ À DISTANCE DE LA POMPE D'INCENDIE DE SECOURS REMOTE CONTROL FOR EMERGENCY FIRE PUMP
7	●	1	4	4	9	BOUCHE D'INCENDIE FIRE HYDRANT
8	●	--	1	1	2	RÉGULATEUR D'ISOLATION PRINC. FIRE MAIN ISOLATION VALVE
9	●	1	4	4	9	ARMOIRE À TUYAU D'INCENDIE (CONTENU : TUYAU D'INCENDIE, LANCE MANUELLE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE ET CLÉ) FIRE HOSE BOX (CONTENTS: FIRE HOSE, FIRE HAND NOZZLE AND SPANNER)
10	■	--	1	--	1	RACCORD INTERNATIONAL DE JONCTION AVEC LA TERRE PORTATIF PORTABLE INTERNATIONAL SHORE CONNECTION
11	■	--	1	--	1	RÉSERVE FIXE D'EXTINCTION DES INCENDIES FM200 FIXED FIRE-EXTINGUISHING BATTERY
12	FM200	--	2	--	2	ESPACE PROTÉGÉ PAR UN Système D'extinction à eau LOCAL SPACE PROTECTED BY WATER APPLICATION EXTINGUISHING SYS.
13	CO2	1	--	2	3	EXTINCTEUR PORTATIF à CO2 PORTABLE CO2 FIRE EXTINGUISHER
14	F	1	--	3	7	EXTINCTEUR PORTATIF à Mousse PORTABLE FOAM FIRE EXTINGUISHER
15	F	1	--	1	2	EXTINCTEUR PORTATIF à POUDRE CHIMIQUE 9 Kg (20 lbs) DRY CHEMICALPORTABLE FIRE EXTINGUISHER 9 Kg (20 lbs)
16	FL	2	--	--	2	ARMOIRE D'EQUIPEMENT DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES FIRE FIGHTING EQUIPMENT LOCKER
17	▲	--	1	--	1	CONTROLE À DISTANCE DES SOUPAPES DE MAZOUT REMOTE CONTROL FOR FUEL OIL VALVES
18	●	--	1	--	1	COUVERTURE IGNIFIQUE FIRE BLANKET
19	○	--	1	--	1	SOURCE D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE SECOURS (GÉNÉRATRICE) EMERGENCY SOURCE OF ELECTRICAL POWER (GENERATOR)
20	○	--	1	--	1	SOURCE D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE SECOURS (BATTERIE) EMERGENCY SOURCE OF ELECTRICAL POWER (BATTERY)
21	L1	--	1	--	1	TABLEAU DE DISTRIBUTION DE SECOURS EMERGENCY SWITCHBOARD
22	■	1	--	--	1	PANNEAU DE COMMANDE DU SYSTÈME DE DÉTECTION D'INCENDIE ET CONTROL PANEL FOR FIRE DETECTION AND ALARM SYSTEM
23	●	1	--	--	1	COMMUTATEUR/BOUTON-POUSSOIR D'ALARME GÉNÉRALE PUSH-BUTTON/SWITCH FOR GENERAL ALARM
24	●	3	9	17	29	AVERTISSEUR D'INCENDIE À COMMANDE MANUELLE MANUALLY OPERATED CALL POINT
25	●	2	17	17	36	ESPACE CONTRÔLE PAR DÉTECTEUR DE FUMÉE SPACE MONITORED BY SMOKE DETECTOR
26	●	--	2	3	5	ESPACE CONTRÔLE PAR DÉTECTEUR DE CHALEUR SPACE MONITORED BY HEAT DETECTOR
27	●	--	1	--	1	ARRÊT À DISTANCE POMPE DE CARBURANT FUEL OIL PUMP REMOTE SHUT-OFF
28	●	--	1	--	1	ARRÊT À DISTANCE POMPE D'HUILE DE LUBRIFICATION LUB OIL PUMP REMOTE SHUT-OFF
29	●	--	1	--	1	ARRÊT À DISTANCE VENTILATION ESPACES MACHINES REMOTE VENTILATION SHUT-OFF FOR MACHINERY SPACES
30	●	--	1	--	1	ARRÊT À DISTANCE VENTILATION ESPACES ACCOMMODATIONS REMOTE VENTILATION SHUT-OFF FOR ACCOMMODATION AND SERVICE SPACES
31	P	2	--	1	6	EXTINCTEUR PORTATIF à POUDRE CHIMIQUE 4.5 Kg (10 lbs) DRY CHEMICALPORTABLE FIRE EXTINGUISHER 4.5 Kg (10 lbs)
32	M	--	15	--	15	DISPOSITIF DE FERMETURE DE LA VENTILATION EXTÉRIEURE CLOSING DEVICE FOR VENTILATION INLET OR OUTLET MACHINERY SPACES
33						
34						
35						
36						
37						
38	KIDE APC	--	2	--	2	POSTE DE DÉCLENCHEMENT DES SPRINKLER SPRINKLER RELEASE STATION
39						
40						
41						
42						

EXAMINED

EXAMINED on behalf of Transport Canada, Marine Safety for compliance with the applicable Transport Canada Marine Safety Regulations & subject to any amendments or comments stated in the supporting documents

Date: 22 July 2016 Initials: SEG

Marine, Toronto Office

Lloyd's Register Canada Limited

EXAMINED

This plan has been examined and given the status as shown in the Design Appraisal Document (DAD) number:

ATS/4138634/F/001

Date: 22 July 2016 Initials: SEG

Marine, Toronto Office

Lloyd's Register Canada Limited

REMARQUES

1. Un exemplaire du plan de lutte contre l'incendie, destiné aux pompiers, doit être rangé dans un boîtier étanche clairement identifié et situé en dehors du rouf.

## CARACTÉRISTIQUE PRINCIPAL:

Longueur hors-tout  
Largeur moulée  
Creux au centre (Cpl. 14)  
Creux au livet (Cpl. 14)

42.800 m  
7.000 m  
3.910 m  
3.771 m

	Fisheries and Oceans Canada	Pêches et Océans Canada
	Canadian Coast Guard	Garde côtière Canadienne
Direction des Services techniques intégrés Ingenierie navale 101 Boul. Champlain Québec, QC G1K 7Y7		

DISPOSITIFS ET VOIES D'ÉVACUATION PRINC.						
Conf. à la Résolution IMO A.952(23)						
N°	SYMBOLE	PONT NAV.	PONT PRINC.	PONT INF.	QTÉ	DESCRIPTION
1	→	--	--	--	--	VOIE D'ÉVACUATION PRIMAIRE PRIMARY ESCAPE ROUTE
2	→	--	--	--	--	VOIE D'ÉVACUATION SECONDAIRE SECONDARY ESCAPE ROUTE
3	EERO	--	3	16	19	APPAREIL RESPIRATOIRE D'URGENCE (15 MIN.) EMERGENCY ESCAPE BREATHING DEVICE (15 MIN.)

CONTENU ARMOIRE D'ÉQUIPEMENT DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE					
Conf. à la Résolution IMO A.952(23)					
Qté	DESCRIPTION	POSITION (PONT DE NAVIGATION)			
3	VÉTEMENTS DE PROTECTION (RÉSISTANT À LA CHALEUR, À LA VAPEUR ET À L'EAU)	ARMOIRE ARR. BÂBORD	ARMOIRE AV. BÂBORD		
2	APPAREIL RESPIRATOIRE VOLUME D'AIR BOUTEILLE : 1 200 L				
2	CORDE DE SÉCURITÉ RÉSISTANTE AU FEU				
2	CEINTURE DE SÉCURITÉ RÉSISTANTE AU FEU				
3	ANTIÉFLAGRANTE - PÉRIODE MIN. DE COMBUSTION DE 3 H				
3	BOTTES EN MATIÈRE NON CONDUCTRICE				
3	GANTS RÉSISTANTS AU FEU				
3	CASQUE DE SÉCURITÉ AVEC PROTECTION DU VISAGE				
6	HACHE D'INCENDIE				
	CHARGE DE SECOURS 1 200 L (3 PAR APPAREIL)				6

PROTECTION STRUCTURAL PRINCIPALE CONTRE L'INCENDIE						
Conf. à la Résolution IMO A.952(23)						
N°	SYMBOLE	PONT NAV.	PONT PRINC.	PONT INF.	QTÉ	DESCRIPTION
1	■	--	--	--	--	SYMBOLES GRAPHIQUES DE LA PROTECTION CONTRE L'INCENDIE
2	■	--	--	--	--	CLOISONNEMENT D'INCENDIE CLASSE A B-CLASS FIRE DIVISION
3						
4						
5						
6	△	--	7	11	18	PORTE À CHARNIERE COUPE-FEU À CLASSE B B-CLASS HINGED FIRE DOOR
7	△	--	3	1	4	PORTE À CHARNIERE COUPE-FEU À CLASSE A A-CLASS HINGED SELF CLOSING FIRE DOOR
8	△	1	2	4	7	PORTE À CHARNIERE COUPE-FEU CLASSE A A-CLASS HINGED FIRE DOOR
9	GT	--	--	2	2	PORTE À CHARNIERE COUPE-FEU CLASSE A (ETANCHE AUX GAZ) A-CLASS HINGED SELF CLOSING FIRE DOOR (GAS TIGHT)
10	—	--	1	--	1	PORTE COULISSANTE COUPE-FEU CLASSE A A-CLASS SLIDING FIRE DOOR

0	RÉVISION GÉNÉRALE SELON DCC	BO	2015-04-17
rev	description	by	date
Asset - Actif			
NGCC A. LEBLANC			
NAVIRE DE PATROUILLE SEMI-HAUTURIER			