

GENERALITES

Nom du Navire : **KREIZ ER MOR**

Classe : I 3/3 E \cong

Date Francisation : 26 Mai 1977

N° Francisation : 8234/2600/1

Chantier Constructeur : Chantiers CHAUVET - PAIMBOEUF (44)

Date contrat : Mars 1976

Date mise en service : 25 Juin 1977

Nombre de Passagers : 520

Immatriculation : 384 127 Z

Indicatif : FW 4024

N° MMSI : 227 001 030

Port d'attache : LORIENT

Catégorie : 3ème

Jauge brute : 434.93 Tx / 512 UMS

Jauge nette : 174.85 Tx / 196 UMS

Vitesse : 12 noeuds

Nombre de véhicules : 18

Equipage : 7

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur HT : 39.10 m

Longueur entre PP : 36.00 m

Largeur HM : 10.00 m

Creux : 3.30 m

Appareil levage : Grue

Tirant eau été AR : 2.70 m

Tirant eau été AV : 2.20 m

Tirant air léger : 12.80 m

Déplacement : 524 T 70

Poids léger : 410 T 25 avec soutes

Port utile : 114 T 45

Capacité gas-oil : 26 T + Fret : 20 T

Type : CERIA 5 T à 7.80 m

Moteurs principaux

Nombre : 2

Puissance : 600 CV

Nb de tours : 760 Tr

Fabricant : CREPELLE

Type : 6 PSN

N° série :

VHF

Fabricant : SAILOR DSC

Type : RT 4822

Fabricant : SAILOR DSC

Type : RT 4822C

Portable : SAILOR Nombre : 3 Type : SP 3110

Réducteurs

Nombre : 2

Rapport : 1.733

Fabricant : REINTJES

Type : WAV 800

Radar

Fabricant : FURUNO

Type :

Fabricant : RAYTHEON

Type : R 72

Groupes électrogènes

Nombre : 2

Puissance : 138 CV/100 KVA

Nb de tours : 1000 Tr

Secours : LOMBARDINI 20 KVA

Fabricant : POYAUD

Type : 6 PZI

Autres appareils de navigation

Sondeur : JRC

Type : JFE 582

G P S : FURUNO

Type : GP 30

Radio Balise : KANNAD

Type : 406 PH

Transpondeur : MARTEC

Type : RT9.3

Gyro : ANSCHUTZ

Table traçante: MAX SEA

Propulsion

Type : 2 Hélices fixes

Fabricant :

Drome de sauvetage

Canot secours : 1

Radeaux : 7 (5 x 100 places + 2 x 30 places)

Bouées couronnes : 21 dont 10 lumineuses et 2 manoverboard

Brassières : 593 dont 58 enfants

Rampes d'évacuation : 4 zodiac

Stabilisateurs : A.E.G.

Fabricant : Denny BROWN

Type : CC 1.4 m²

Surface

Oeuvres vives :

Oeuvres mortes :