







Datos generales Generals

Tipo / Type: Lancha Mixta de Pasaje y Carga / Crew and Cargo Vessel

Bandera / Flag:

Mexicana / Mexican

Puerto de registro / Port of register:

Carmen, Campeche, México

Año de construcción / Year of built:

1981

Numeral / Call sign:

XCMC9

MMSI:

345070235

Matrícula /Registration:

0401196027-1

Número IMO /IMO number:

8739798

Clase/Class:

Registro Italiano (RINA) C - Special Service, Special Navigation

Armador / Operador Owner / Operator:

Marinsa de México S.A. de C.V.

Nacionalidad de operador / Operator nationality:

Mexicana / Mexican

Nombre anterior / Last Name:

Desconocido

Astillero / Shipyard: Swiftship, Inc.

K Y

Caracteristicas principales Main Characters

Casco / Hull: Aluminio / Aluminium
Eslora total / LOA: 28.59 m / 93.799 ft
Manga / Beam: 6.56 m / 21.522 ft
Puntal / Depth: 3.15 m / 10.335 ft
Calado máximo / Max.draft: 1.66 m / 5.446 ft

Arqueo bruto / Gross tonnage: 156 TRB
Arqueo neto / Net tonnage: 47 T
Peso muerto / Deadwelght: 62.34 TM

Tripulación / Crew: 5



CapacidadesCapacity

Carga en cubierta / Deck cargo:

28.5 ton

Área de carga en cubierta / Deck cargo area:

13.5 m x 4.75 m = 64.125 m² 44.291 ft x 15.584 ft = 690.236 ft²

Resistencia de cubierta / Deck strengh:

0.38 ton x m²

Capacidad de combustible / Max. fuel oil:

 $67.535 \text{ m}^3 \text{ / } 17,840.8760 \text{ lts}$

/ 67, 530 gls





Volúmen para bombeo diésel / Fuel oil transfer:

57.781 lts / 15,264.12 gls

/ 57,781 lts

Capacidad de bombeo / Fuel rate:

21 m³ x hr 5, 547.61 gls x hr

Número de tanques diésel

21,000 lts x hr

/ Fuel oil tanks:

7 incluyendo tanques diarios /7 included daily tanks

Agua potable total / Max. fresh water: 4 m³ / 1.056.68 gls

/ 4,000 lts

Volúmen para bombeo de agua / Fresh water transfer:

N/A

Capacidad de bombeo de

agua / Fresh water rate:

N/A

Número de tanques de agua / Fresh water tanks:

Lodo / liquid mud tanks:

N/A

Número de tanques lodo

/Liquid mud tanks:

N/A

Voltaje disponible para equipos

en cubierta / Voltage available

on desk:

(1) 110 VAC 60 Hz

30



Pasajeros / Passenger:

Tripulación / Crew:

Asientos / Seats: 30

Cabinas / Cabis: 3

Total de camas / Total beds:

Camas disponibles / Available beds: N/A



Máquinas principales 3 Detroit Diésel 12V-71 TI

/ Principal engines: 3 x 391.66 kW @ 2100 rpm (Total 1175 kW)

3 x 525.23 HP @ 2100 rpm (Total 1575.7 HP)

2 Detroit Diésel, Modelo: 3L-71 Aux. generadores

2 x 30 Kw @ 1200 rpm / Aux. generatos: 2 x 40.231 HP @ 1200 rpm

Propulsor de proa / Bow thruster:

/ Max. speed:

N/A



Velocidad max 14 nudos / 14 knots

 $3.255 \text{ m}^3 \times \text{día (per day)}$ Consumo combustible 860 gls x día (per day) / Fuel oil consumption:

3,255.54 lts x día (per day)

Velocidad económica 10 nudos / 10 knots / Economic speed:

 $2.461 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ Consumo de combustible 650 gls x día (per day) / Fuel oil consumpion: 2,460.51 lts x día (per day)

Velocidad mínima 4 Nudos / 4 knots

/ Minimun speed:

1.325 m³ x día (per day) Consumo de combustible 350 gls x día (per day) / Fuel oil consumpion: 1,324.89 lts x día (per day)

 $0.227 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ Consumo de combustible 60 gls x día (per day) en puerto:

227 lts x día (per day)

0.01135 m³ x día (per day) Consumo de lubricante 3 gls x día (per day) / Lub oil consumption: 11.35 lts x día (per day)

Consumo de agua 1 - 2 ton x día, sólo tripulacióm / Fresh water (per day, only crew)

Autonomía / Autonomy: 35 días / 35 days

consumption:







Equipo electrónico Electronic equipment

Sistema DP / DP System: N/A

Sistemas de referencia

/Referencia:

Anemómetro / Anemometers:

N/A

Girocompas / Gyro: N/A

Joystick: N/A

Radar: (2) Furuno, Mod: 1835

VHF radios: (3) Standard Horizon,

Mod: GX 2000.1150

(1) Furuno. GPS: Mod: GP-32

Compás magnético (1) Ritchie, Mod: SP-6

/Magnetic compass:

Ecosondas / Ecosounder: (1) Furuno, Mod: LS-4100

GMDSS: N/A

AIS: (1) Furuno Fa - 1502

Sistema de internet /Internet system:

Si / Yes

(1) Ocean Signal, Epirb:

Mod: 142422



Equipo contra incendio p/apoyo Fire Fighter equipment support

Equipo contraincendios p/apoyo a terceros

/ Fire fighthing system (FiFi):

Fi-Fi Class / No

Equipo auxiliar sobre cubierta / Auxiliar equipment on deck:

N/A

Número de monitores / Fire fighting monitors:

N/A

Capacidad de la bomba / Pump capacity:

N/A

Capacidad de monitores / Fire fighting monitor rate:

N/A



Equipo en cubierta Deck equipment

Grúa / Crane: N/A

Bita de apoyo / Towing point: N/A

Número de balsas / Life rafts: (3) 25 pax

Bote de rescate / Rescue boat: N/A

Winche de leva de ancla

/ Widlass winch:

1

Número de anclas / Anchors:

Potabilizadora / Water maker:

Truwater Mod: RWT RWT - 2R1SW4040 - 1



















