Yellowfin







Datos generales Generals

Embarcación de Abastecimiento Rápido Tipo / Type: / Fast Supply Vessel

Bandera / Flag:



Mexicana / Mexican

Puerto de registro / Port of register:

Carmen, Campeche, México

Año de construcción / Year of built:

2007

Numeral / Call sign:

XCRR1

MMSI:

345070276

Matrícula /Registration:

04013474427-2

Número IMO /IMO number:

9423279

Clase/Class:

ABS-A1,

Armador / Operador

Marinsa de México

HSC CREWBOAT AMS

Owner / Operator:

S.A. de C.V.

Nacionalidad de operador / Operator nationality:

Mexicana / Mexican

Nombre anterior / Last Name:

JACKSON YELLOWFIN

Astillero / Shipyard:

C & C Boat Works



Caracteristicas principales Main Characters

Casco / Hull: Aluminio / Aluminium Eslora total / LOA: 52.29 m / 165 ft Manga / Beam: 8.84 m / 29 ft Puntal / Depth: 4.27 m / 14 ft Calado máximo / Max.draft: 2.80 m / 9.2 ft

Arqueo bruto / Gross tonnage: 320 TRB Arqueo neto / Net tonnage: **96 TRN** Peso muerto / Deadwelght: 449 ton

Tripulación / Crew: 9



Capacidades Capacity

Carga en cubierta / Deck cargo:

228 ton

Área de carga en cubierta / Deck cargo area:

253.21 m² / 2,725 ft²

Resistencia de cubierta / Deck strengh:

2.8 ton x m²

Capacidad de combustible / Max. fuel oil:

130 m³ / 34,346 gls / 130,000 lts



Yellowfin



Capacidades Capacities

Volúmen para bombeo diésel / Fuel oil transfer:

94.63 m³ / 25,000 gls / 94.635.29 lts

Capacidad de bombeo / Fuel rate:

45.42 m³ x hr 12.000 gls x hr 45,420 lts x hr

Número de tanques diésel / Fuel oil tanks:

6 incluyendo tanques diarios / 6 included daily tanks

Agua potable total / Max. fresh water:

186.7 m³ / 49,326 gls / 186,700 lts

Volúmen para bombeo de agua / Fresh water transfer:

176.7 m³ / 46,684 gls / 176,700 lts

Capacidad de bombeo de agua / Fresh water rate:

37.85 m³ x hr / 10,000 gls x hr / 37,850 lts x hr

Número de tanques de agua / Fresh water tanks:

11 incluyendo tanques diarios / 11 included daily 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:

(2) 220 VAC, 60 HZ 440 VAC, 60 HZ



Acomodación Accomodation

Pasajeros / Passenger:

65

Tripulación / Crew:

7

Asientos / Seats:

65

Cabinas / Cabis:

6

1

Total de camas / Total beds:

Camas disponibles / Available beds:

10



Máguinas principales KTA 50 m² HX / Principal engines:

4 x 1342 kW

4 x 1800 HP 1900 rpm

Aux. generadores

2 x 80 kW

/ Aux. generatos:

2 x 125 HP (Cummins/Onan)

1800 rpm

Propulsor de proa / Bow thruster:

1 x 201.33 kW 1 x 270 HP 1800 rpm



Rendimiento

Velocidad max / Max. speed:

20 nudos / 20 knots

Consumo combustible / Fuel oil consumption: $11.35 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 3,000 gls x día (per day)

11,355 lts x día (per day)

Velocidad económica / Economic speed:

11 nudos / 11 knots

Consumo de combustible / Fuel oil consumpion:

5.22 m³ x día (per day) 1,380 gls x día (per day)

5,225 lts x día (per day)

Velocidad mínima / Minimun speed:

6 Nudos / 6 knots

Consumo de combustible / Fuel oil consumpion:

 $1.51 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 400 gls x día (per day) 1,514 lts x día (per day)

Consumo de combustible en puerto:

 $0.303 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 80 gls x día (per day) 303 lts x día (per day)

Consumo de lubricante / Lub oil consumption:

0.00757 m³ x día (per day) 2 gls x día (per day) 7.57 lts x día (per day)

Consumo de agua / Fresh water consumption:

2 - 3 ton x día, sólo tripulacióm

(per day, only crew)

Autonomía / Autonomy:

30 días / 30 days



Yellowfin



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 BR,

Mod: RDP - 150, ER Mod: RDP - 150

VHF radios:

(2) Standard Horizon

(1) ICOM

GPS:

(1) Furuno, Mod: GP-32

Compás magnético /Magnetic compass:

(1) DIRIGO

GMDSS:

N/A

Ecosondas / Ecosounder: (1) Furuno, Mod: RD-30

AIS:

(1) Furuno, Mod: FA-150

Sistema de internet /Internet system:

Si / Yes

Epirb:

(1) SATELLITE 3 406,

RIB - 38



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:

Número de monitores

N/A 2

/ Fire fighting monitors:

227.12 m³ X hr

Capacidad de la bomba / Pump capacity:

60,000 gls x hr 227,120 lts x hr

Capacidad de monitores / Fire fighting monitor capacity: 113.56 m³ X hr 30,000 gls x hr 113,562.35 lts x hr

Monitors rate:

500 GPM



Equipo en cubierta Deck equipment

Grúa / Crane: N/A

Bita de apoyo / Towing point: N/A

Número de balsas / Life rafts: (4) DSB 25 pax Bote de rescate / Rescue boat: (1) Tipo Zodiac

Winche de leva de ancla

/ Widlass winch:

Número de anclas / Anchors:

1 Potabilizadora / Water maker: N/A























