







Datos generales Generals

Tipo / Type: DP - 1 Abastecedor DP - 1 PSV

Bandera / Flag:

Mexicana / Mexican

Puerto de registro / Port of register:

Carmen, Campeche, México

Año de construcción / Year of built:

2006

Numeral / Call sign:

XCAU8

MMSI:

345070123

Matrícula /Registration:

4013760228

Número IMO /IMO number:

9413171

Clase/Class:

ABS Class. ₩ A1, ₩ AMS,

DPS-1

Armador / Operador Owner / Operator:

Marinsa de México S.A. de C.V.

Nacionalidad de operador / Operator nationality:

Mexicana / Mexican

Nombre anterior / Last Name:

Odyssea Force

Astillero / Shipyard: Master Boat Builders, Inc.



Caracteristicas principales Main Characters

Casco / Hull: Acero / Steel

Eslora total / LOA: 55.98 m / 183.54 ft

Manga / Beam: 10.9 m / 35.76 ft

Puntal / Depth: 3.66 m / 12.00 ft

Calado máximo / Max.draft: 3.00 m / 9.84 ft

Arqueo bruto / Gross tonnage: 515 TRB
Arqueo neto / Net tonnage: 154 TRN
Peso muerto / Deadwelght: 543.95 ton

Tripulación / Crew: 8



CapacidadesCapacity

Carga en cubierta / Deck cargo:

500 ton

Área de carga en cubierta / Deck cargo area:

9.7 m x 38.40 m = 357.4 m² 31.8 ft x 125.9 ft = 4,003.62 ft²

Resistencia de cubierta / Deck strengh:

2.6 ton x m²

Capacidad de combustible / Max. fuel oil:

166.55 m³ / 44,000 gls / 166,558.12 lts



Caleta **PSV DP1**



Capacidades Capacities

Volúmen para bombeo diésel

/ Fuel oil transfer:

147.63 m³ / 39,000 gls / 147.631.06 lts

Capacidad de bombeo / Fuel rate:

 $30 \text{ m}^3 \text{ x hr}$ 8,000 gls x hr 30,000 lts x hr

Número de tanques diésel / Fuel oil tanks:

10 incluyendo tanques diarios / 10 included daily tanks

Agua potable total / Max. fresh water:

340 m³ / 89,818.5 gls / 340,000 lts

Volúmen para bombeo de agua / Fresh water transfer:

302 m³ / 80,000 gls / 302,000 lts

Capacidad de bombeo de agua / Fresh water rate:

50 m³ x hr / 13,210 gls x hr

/50,000 lts x hr

Número de tanques de agua / Fresh water tanks:

11 incluyendo tanques diarios / 11 included daily tanks

Lodo / liquid mud tanks:

337 m³ / 89,035 gls / 337,000 lts

Número de tanques lodo /Liquid mud tanks:

Voltaje disponible para equipos en cubierta / Voltage available

(2) 220 V / 240 V

on desk:



Pasajeros / Passenger: 26 Tripulación / Crew: Asientos / Seats: 10 Cabinas / Cabis: 5 Total de camas / Total beds: 24 Camas disponibles / Available beds: 16



Máquinas principales (2) Caterpillar Mod: 3508,

/ Principal engines:

(2) 850 HP

(2) 634 kW

Aux. generadores / Aux. generatos:

(2) Caterpillar C9 253 HP / 188.66 kW c/u

Generatdor Stamford KVA 187.5 Hz 60 1800 rpm

480 V, AMP. 225, kW 150, AVR MX341

Propulsor de proa / Bow thruster:

Caterpillar C18 450 HP / 335.5 kW



/ Max. speed:

Rendimiento

Velocidad max 12 nudos / 12 knots

Consumo combustible / Fuel oil consumption: $5.45 \text{ m}^3 \times \text{día (per day)}$ 1440 gls x día (perd day)

5,450.4 lts x día (per day)

Velocidad económica / Economic speed:

10 nudos / 10 knots

Consumo de combustible / Fuel oil consumpion:

 $4.54 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 1200 gls x día (per day) 4,542.49 lts x día (per day)

Velocidad mínima / Minimun speed:

4 Nudos / 4 knots

Consumo de combustible / Fuel oil consumpion:

 $1.89 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 500 gls x día (per day) 1892.5 lts x día (per day)

Consumo de combustible en puerto:

 $0.340 \text{ m}^3 \text{ x día (per day)}$ 90 gls x día (per day) 340 lts x día (per day)

Consumo de lubricante / Lub oil consumption:

0.005 m³ x día (per day) 1.5 gls x día (per day) 5.67 lts x día (per day)

Consumo de agua / Fresh water consumption:

1.5 ton x día, sólo tripulacióm (per day, only crew)

Autonomía / Autonomy:

35 días / 35 days



Caleta **PSV DP1**



Equipo electrónico Electronic equipment

Sistema DP / DP System: IVCS 2000 BEIER

Sistemas de referencia /Referencia:

2 DGPS:1 x Mx Marine MX 420 / 1 x Fugro 9205 L - band bifferential receiber

Anemómetro

(2) Young, Mod: 86106 / Anemometers:

Girocompas / Gyro: (2) Gyricompas Yokogawa

Joystick: (1) Cjoystick BEIER IVCS

Radar: (2) Furuno FR - 1510

(2) Furuno FM - 8900S VHF radios:

(2) Icon IC - M504

GPS: (2) GPS Furuno GP 32

Compás magnético /Magnetic compass:

(1) Ritchie

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

GMDSS: (1) Furuno, Mod: A3 RC - 1815

AIS: (1) Furuno, Mod: FA-150

Sistema de internet

/Internet system:

Si / Yes

Epirb: (1) ACR



Equipo contra incendio p/apoyo Fire Fighter equipment support

Equipo contraincendios p/apoyo a terceros Fi-Fi Class / No / Fire fighthing system (FiFi):

Equipo auxiliar sobre cubierta N/A / Auxiliar equipment on deck:

Número de monitores 1 / Fire fighting monitors:

Capacidad de la bomba 500 GPM / Pump capacity:

189.2 m³ X hr Capacidad de monitores 50,000 gls x hr / Fire fighting monitor capacity: 189.200 lts x hr

500 GPM Monitors rate:



Equipo en cubierta Deck equipment

Grúa / Crane: N/A

Bita de apoyo / Towing point: N/A

Número de balsas / Life rafts: (4) 25 pax

Bote de rescate / Rescue boat: N/A

Winche de leva de ancla

/ Widlass winch:

Número de anclas / Anchors: 2

Potabilizadora / Water maker: N/A

























