



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN SPECIFICATIONS

DATOS GENERALES / GENERAL INFORMATION:

Tipo / Type:	Abastecedor
Bandera / Flag:	Mexicana
Puerto de registro / Port of Registry:	Cd. Del Carmen.
Año de Construcción / Year of built:	1982
Numeral:	XCJX6
MMSI:	345070211
Matrícula / Registration:	0401183522-2 / Carga / Cabotaje
Número IMO / IMO Number:	8123999
Clase / class:	Registro Italiano Navale C-HULL-MACH Supply Vessel
Armador/Operador / Owner / Operator	Marinsa de México, S.A. de C.V.
Nacionalidad del Operador	Mexicano
Astillero / shipyard:	Offshore Shipbuilding Inc.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / KEY FEATURES

Casco / hull:	Acero
Eslora total / total length:	52.42 mt / 172 pies
Manga / width:	12.19 mt / 40 pies
Puntal / Elevation:	4.34 mt / 14.2 pies
Calado / Draft:	3.65 mt / 12 pies
Arqueo Bruto / Gross tonnage:	628 T
Arqueo Neto / Tonnage Net:	188 T
Peso Muerto / Deadlift:	821 TM
Tripulación / crew:	11

CAPACIDADES / CAPACITY

Área de Carga / Cargo Deck:	31.14x9.00= 280.26 m2
Carga en cubierta / Deckload:	400 TM.
Combustible / Fuel:	605.25 m3 / 159,891 gal (100%)
Combustible Diesel para bombeo máximo / Diesel Fuel for maximum pumping.	450 M3 / 118,890 gal
Agua potable / Fresh Water:	127.88 m3 / 33,782 gal (100%)
Agua potable para bombeo máximo / Fresh Water for maximum pumping.	78 m3 / 20607.6 gal
Lastre / Ballast:	382.35 m3 / 101,138.29 gal (100%)
Silos Material a granel / Silos Bulk Material:	4 x 25.49 m3 / 4 x 900 pies3
Voltaje Para Contenedores en cubierta / Voltage For indoor Contenedores	2 x cont. 220V/440 V

Tel. 938 112 1254 Ext. 2104

Calle 26 No. 212 Colonia P.I.P. Laguna Azul
CP. 24140. Cd del Carmen, Campeche, México

ventas@marinsa.com.mx
www.marinsa.com.mx



CARACTERISTICAS PRINCIPALES / MAIN SPECIFICATIONS

DESCARGA / DISCHARGE

Diesel bomba acoplada br (DD 4L-71) / Br coupled diesel pump (DD 4L-71)	14531 gal/55 m ³ x 1 hr @ 1400 rpm altura 5 metros
Diesel bomba acoplada er (DD 6L-71) / er coupled diesel pump (DD 6L-71)	15852gal/60 m ³ x 1 hr @ 1200 rpm altura 5 metros
Diesel bomba eléctrica / Diesel electric pump	30 m ³ x 1 hr
Agua / water:	70-78 Ton x 1 hr (en pruebas físicas)

PROPULSIÓN, MAQUINARIA / PROPULSION MACHINERY

Maquinas principales / Main machines:	2 x Detroit Diesel 16V149 NA 2 x 693.78 Kw
Moto Generadores / Moto Generators:	Motor 2 x Detroit Diesel Mod 6L-71 / 280 kW Generador 2 x Delco E6614 / 2 x 75 Kw
Propulsor de Proa / Bow thruster:	Detroit Diesel Mod 6L-71 280 kW

RENDIMIENTO / YIELD

Velocidad / Speed	8-9 nudos
Consumo de combustible / Fuel consumption	850 -900 gal x 24 hrs
Consumo de agua / Water consumption	4-5 ton x 24 hrs

ACOMODACIÓN / ACCOMMODATION

Certificado para transportar / Certified to carry:	20 personas.
Tripulación / crew:	11
Asientos en el comedor / Seating dining:	6
Cabinas / cabins:	6
Camas / beds:	27

EQUIPO ELECTRÓNICO / ELECTRONIC EQUIPMENT

Radar / Photo Enforced:	2
Radios / Radios:	1 x SSB / 3 x VHF
Video sonda / Video Sounder:	1
GMDSS:	Área A-3
Epirb:	1

EQUIPO EN CUBIERTA

Equipo de Carga / Equipment on deck:	Grúa DM W Marine Capacidad 5.20 mt / 11500 kg - 12.5 mt / 3760 kg
Winche de leva de ancla / Anchor winch cam.	2 anclas

EQUIPO CONTRA INCENDIO AYUDA A TERCEROS / FIRE FIGHTING EQUIPMENT

Monitor contra incendio / Monitor fire:	1, acoplado al motor del propulsor de proa. Detroit diesel 6L-71
---	---

