

MOTO-EMPUJADOR CARONÍ

GENERALIDADES (GENERALITIES)

AÑO DE CONSTRUCCION (YEAR BUILT): 1983	ASTILLERO(SHIPYARD): GREENVILLE SHIPBUILD
PUERTO DE REGISTRO (PORT OF REGISTRATION) GUAYANA, VE	MATRICULA (Official Registry No.) ARSK-SE-0024
CLASIFICACIÓN (CLASSIFICATION) INEA VE	BANDERA VENEZUELA



DIMENSIONES (DIMENSIONS)				TONELAJE DE ARQUEO (TONNAGE)	
ESLORA (LENGTH)	MANGA (SLEEVE)	PUNTAL (STRUT)	CALADO (DRAFT)	BRUTO (GROSS)	NETO (NET)
27,43 mts	9,55 mts	3,12 mts	2,00 mts	464,64 tons.	137,30 tons.
MOTORES Y PROPULSIÓN (ENGINES AND PROPULSION)				CAPACIDAD (CAPACITY)	
MARCA: GENERAL MOTORS MOD.: DETROIT DIESEL 16V 149; 16 CILINDROS POTENCIA: 2 X 900 RPM; 2200 HP CAJA REDUCTORAS: TWIN DISC; MOD. MG-540 GENERADORES: DETROIT DIESEL MOD.: 1063-7005; 75 KW; CICLO: 60 HZ; 1200RPM.				CONSUMO DE COMBUSTIBLE MARINE	7 TON/DÍA
				AGUA POTABLE:	26.460 LTS
				LUBRICANTE:	1.134 LTS
				CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	150.000 LTS
				AUTONOMÍA	20 DÍAS
RENDIMIENTO EN PRUEBAS (PERFORMANCE)				EQUIPO DE REMOLQUE (TOWING EQUIPMENT)	
VELOCIDAD DE REMOLQUE 12 NUDOS TIMONES 6= GOBIERNO 2 Y 4 DE FALNQUEO RELACION DE CAJA REDUCTORAS: 6.18:1 PROPELAS ABIERTAS				TIPO DE REMOLQUE: EMPUJADOR UNA BITA HACIA POPA DOS BITAS EN CADA LATERAL WINCHE RETENEDOR DE TREN 30.000 LIBRAS; PATTERSON; MOD.: WWP-40E-5-14; 5 HP; 1620 RPM.	
EQUIPO ESPECIAL (SPECIAL EQUIPMENT)				EQUIPOS ELECTRONICOS (ELECTRONIC EQUIPMENT)	
BOMBA DE ACHIQUE 2 UNIDADES BOMBA CONTRAINCENDIO.: 1 INTERNA EXTINTORES PORTATIL: 8 PIEZA CENTRAL DE INCENDIO ALARMA DE INCENDIO SISTEMA CONTRAINCENDIO GENERAL.				RADAR: BABOR: RAYTHEON; MOD.: R41XX / ESTRIBOR: FURUNO ECOSONDA: FURUNO; FCV-667 VHF: ICOM; IC-M304 COMPAS MAGNETICO: RICHET; MOD.: HB-85 ANEMOMETRO: DAVIS; MOD.: 7425	