

Nombre del Remolcador: **Atlantic Bear**
 Año de Construcción: **2008**
 Astillero: **East Island Shipyard**
 Número de Construcción: **92**
 Lista - Folio: **N/A**
 Matrícula: **SAINT JOHN**
 Número IMO: **9451147**
 Distintivo de Llamada: **CFH8990**
 Número MMSI:
 NIB: **N/A**
 GT: **395**
 NT: **118**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	30,20	metros
Manga	Beam	11,14	metros
Calado Med.	Depth at sides	5,21	metros
Calado Max.	Max. Draft	5,25	metros
Tripulación	Crew	3/5	personas
Tiro	Bollard Pull	72,50	toneladas
Velocidad	Speed	13,50	nudos

CAPACIDADES DE TANQUES

TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	156,00	m³
Reserv.Diesel	R. Diesel	0,00	m³
Agua Dulce	Fresh Water	23,00	m³
Lub Oil	Lub Oil	10,00	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	0,00	m³
Espuma	Foam	24,00	m³
Dispersante	Dispersant	0,00	m³
Aceite Recup.	Oil Recov.	2,40	m³

PROPULSION

PROPULSION

M.E.	Main Eng.	CATERPILLAR
Modelo	Type	3516
Potencia	Output	5.364,00 bhp 4.000,00 kw
R.P.M.	R.P.M.	1.600
Hélices	Propellers	2
Modelo	Type	Aquamaster US225/2,80

MAQUINARIA AUXILIAR

AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	CATERPILLAR
Modelo	Type	3406C
Potencia	Output	590
Alternador	Alternator	440,00 V
Potencia	Output	320 Kw
		60 Hz
RPM	RPM	1.500

MAQUINARIA DE CUBIERTA

DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	
Cabrestrante	Capstan	SI
Maq.Remolque	Tow. Winch	REDERIKHOP ESCORT
Grúa	Deck Crane	NO

EQUIPOS VARIOS

MISCELLANEOUS

Calefacción	Heating Inst.	SI
Aire Acondic.	Air Cond.	SI
Planta Aguas	Sewage Plant	SI
Separ. Sent.	Bilge Sep.	SI

CONTRAINCENDIOS

FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	FiFi One WS
Bombas CI	FiFi Pumps	2.700 m3/h
Presión	Preasure	13 bars

LUCHA CONTRA CONTAMINACION

POLLUTION CONTROL SYSTEM

Difusor Dispersante			
Dispersant Spry System			30,00 m³
Bomba	Pump	SI	
Tangones	Booms	SI	unt
Skimer	Skimer	No	unt
Barreras	Barriers	No	m.