

Nombre del Remolcador: **Salvador Dalí**
 Año de Construcción: **2005**
 Astillero: **Zamakona**
 Número de Construcción: **C611**
 Lista - Folio: **1ª - 02/2005**
 Matrícula: **Barcelona**
 Número IMO: **9328950**
 Distintivo de Llamada: **EATX**
 Número MMSI: **224063980**
 NIB: **299558**
 GT: **324**
 NT: **97**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES
MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	27,55	metros
Manga	Beam	15,25	metros
Calado Med.	Depth at sides	3,30	metros
Calado Max.	Max. Draft	5,21	metros
Tripulación	Crew	3 / 6	personas
Tiro	Bollard Pull	74,73	toneladas
Velocidad	Speed	12,00	nudos

CAPACIDADES DE TANQUES
TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	9,80	m³
Reserv. Diesel	R. Diesel	58,26	m³
Agua Dulce	Fresh Water	4,62	m³
Lub Oil	Lub Oil	2,79	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	1,83	m³
Espuma	Foam	5,81	m³
Dispersante	Dispersant	5,81	m³
Aceite Recup.	Oil Recov.	2,23	m³

PROPULSION
PROPULSION

M.E.	Main Eng.	Caterpillar
Modelo	Type	3516B-HD DITA
Potencia	Output	2 x 2536,4 bhp 2 x 1865 Kw
R.P.M.	R.P.M.	1.600
Hélices	Propellers	Rolls Royce
Modelo	Type	2 x US-205

MAQUINARIA AUXILIAR
AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	Guascor
Modelo	Type	H66T-SG
Potencia	Output	166
Alternador	Alternator	Leroy Somer
Potencia	Output	122 Kw 50 H_z
RPM	RPM	1.500

MAQUINARIA DE CUBIERTA
DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	Bi-Kateak
Cabrestrante	Capstan	NO
Maq. Remolque	Tow. Winch	Bi-Kateak 135 t.
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.	NO

CONTRAINCENDIOS
FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	Fi-Fi nº 1
Bombas CI	FiFi Pumps	2.700 m³/h
Presión	Pressure	14 bars

LUCHA CONTRA CONTAMINACION
POLLUTION CONTROL SYSTEM

Difusor Dispersante		
Dispersant Spry System	portable	m³
Bomba	Pump	portable
Tangones	Booms	portable
Skimer	Skimer	portable
Barreras	Barriers	portable
		unt
		unt
		m.