

Nombre del Remolcador: **ESCOTA**  
 Año de Construcción: **1980**  
 Astillero: **ASTILLEROS TARRAGONA, SA**  
 Número de Construcción:  
 Lista - Folio: **1ª 10/92**  
 Matrícula: **Santander**  
 Número IMO: **8017372**  
 Distintivo de Llamada: **EABI**  
 Número MMSI:  
 NIB: **N/A**  
 GT: **168,9**  
 NT: **36,77**



#### CARACTERISTICAS PRINCIPALES

##### MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	<b>22,10</b>	<b>metros</b>
Manga	Beam	<b>8,40</b>	<b>metros</b>
Calado Med.	Depth at sides	<b>3,26</b>	<b>metros</b>
Calado Max.	Max. Draft	<b>4,02</b>	<b>metros</b>
Tripulación	Crew	<b>6,00</b>	<b>personas</b>
Tiro	Bollard Pull	<b>41,50</b>	<b>toneladas</b>
Velocidad	Speed	<b>12,00</b>	<b>nudos</b>

#### PROPULSION

##### PROPULSION

M.E.	Main Eng.	<b>MOTOR DIESEL</b>
Modelo	Type	<b>CATERPILLAR 3606 DITA</b>
Potencia	Output	<b>2585</b>
R.P.M.	R.P.M.	<b>900</b>
Hélices	Propellers	<b>HÉLICE DE PROA</b>
Modelo	Type	<b>120,00</b>

#### MAQUINARIA DE CUBIERTA

##### DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	<b>ELECTROHIDRÁULICO</b>
Cabrestrante	Capstan	<b>SI</b>
Maq. Remolque	Tow. Winch	<b>NO</b>
Grúa	Deck Crane	<b>SI</b>

#### CONTRAINCENDIOS

##### FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	<b>FIFI</b>
Bombas CI	FiFi Pumps	<b>300 m3/h</b>
Presión	Pressure	<b>12 bars</b>

#### CAPACIDADES DE TANQUES

##### TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	<b>64,00</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Reserv. Diesel	R. Diesel	<b>7,00</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Agua Dulce	Fresh Water	<b>7,80</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Lub Oil	Lub Oil	<b>2,65</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	<b>1,25</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Espuma	Foam	<b>4,00</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Dispersante	Dispersant	<b>4,00</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
Aceite Recup.	Oil Recov.	<b>NO</b>	<b>m<sup>3</sup></b>

#### MAQUINARIA AUXILIAR

##### AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	<b>2 CAT</b>
Modelo	Type	<b>85/530</b>
Potencia	Output	<b>95 KW</b>
Alternador	Alternator	<b>INDAR</b>
Potencia	Output	<b>105 Kw</b>
		<b>50 H<sub>z</sub></b>
RPM	RPM	<b>1.500</b>

#### EQUIPOS VARIOS

##### MISCELLANEOUS

Calefacción	Heating Inst.	<b>SI</b>
Aire Acondic.	Air Cond.	<b>SI</b>
Planta Aguas	Sewage Plant	<b>SI</b>
Separ. Sent.	Bilge Sep.	<b>NO</b>

#### LUCHA CONTRA CONTAMINACION

##### POLLUTION CONTROL SYSTEM

Difusor Dispersante		
Dispersant Spry System		<b>4,00 m<sup>3</sup></b>
Bomba	Pump	<b>AZCUE</b>
Tangones	Booms	<b>2 unt</b>
Skimer	Skimer	<b>NO unt</b>
Barreras	Barriers	<b>NO m.</b>