

Nombre del Remolcador: **Pau Casals**
 Año de Construcción: **1998**
 Astillero: **ZAMAKONA**
 Número de Construcción:
 Lista - Folio: **1º - 2/97**
 Matrícula: **Barcelona**
 Número IMO: **9157985**
 Distintivo de Llamada: **EAMZ**
 Número MMSI:
 NIB:
 GT: **267**
 NT: **81**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	25,85	metros
Manga	Beam	9,70	metros
Calado Med.	Depth at sides	5,38	metros
Calado Max.	Max. Draft	5,40	metros
Tripulación	Crew	3/6	personas
Tiro	Bollard Pull	46	toneladas
Velocidad	Speed	12,00	nudos

PROPULSION PROPULSION

M.E.	Main Eng.	ULSTEIN
Modelo	Type	BERGEN
Potencia	Output	2 X 1800 CV
R.P.M.	R.P.M.	900
Hélices	Propellers	SHOTTLE
Modelo	Type	1,00

MAQUINARIA DE CUBIERTA DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	GURIA
Cabrestrante	Capstan	NO
Maq. Remolque	Tow. Winch	GURIA
Grúa	Deck Crane	CITECMA

CONTRAINCENDIOS FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	KVAERNER
Bombas CI	FiFi Pumps	900 m3/h
Presión	Preasure	12 bars

CAPACIDADES DE TANQUES

TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	83,06	m³
Reserv. Diesel	R. Diesel	7,00	m³
Agua Dulce	Fresh Water	24,77	m³
Lub Oil	Lub Oil	2,50	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	1,80	m³
Espuma	Foam	4,00	m³
Dispersante	Dispersant	4,00	m³
Aceite Recup.	Oil Recov.	NO	m³

MAQUINARIA AUXILIAR AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	PEGASO
Modelo	Type	GUASCOR
Potencia	Output	120 CV
Alternador	Alternator	INDAR
Potencia	Output	90 Kw
RPM	RPM	50 H_z
		1.600

EQUIPOS VARIOS MISCELLANEOUS

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

LUCHA CONTRA CONTAMINACION POLLUTION CONTROL SYSTEM

Difusor Dispersante		
Dispersant Spry System	30,00	m³
Bomba	Pump	
Tangones	Booms	2 unt.
Skimer	Skimer	NO unt.
Barreras	Barriers	NO m.