

Nombre del Remolcador: **Willy T**
 Año de Construcción: **2008**
 Astillero: **Zamakona**
 Número de Construcción: **C-653**
 Lista - Folio: **Lista 1ª - 1/2008**
 Matrícula: **BARCELONA**
 Número IMO: **9521186**
 Distintivo de Llamada: **ECOT**
 Número MMSI: **225394000**
 NIB: **349119**
 GT: **327**
 NT: **98**



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	5,25	metros
Tripulación	Crew	3 / 6	personas
Tiro	Bollard Pull	71,50	toneladas
Velocidad	Speed	12,00	nudos

PROPULSION

PROPULSION

M.E.	Main Eng.	MTU
Modelo	Type	16V 4000M 40-90
Potencia	Output	2 x 2000 Kw 2 x 2681 HP
R.P.M.	R.P.M.	1.800
Hélices	Propellers	SHOTTEL
Modelo	Type	2 x SRP 1515 FP

MAQUINARIA DE CUBIERTA

DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	CARRAL CH35/5000-H
Cabrestrante	Capstan	
Maq. Remolque	Tow. Winch	CARRAL MRL 146T
Grúa	Deck Crane	_____
Gancho	Tow Hook	CARRAL 100T

CONTRAINCENDIOS

FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

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

CAPACIDADES DE TANQUES

TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	68,56	m³
Agua Dulce	Fresh Water	4,74	m³
Lastre	Balast	18,71	m³
Lub Oil	Lub Oil	5,05	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	1,90	m³
Espuma	Foam	4,92	m³
Séptico	Septic	3,34	m³
Aceite Recup.	Oil Recov.	1,11	m³

MAQUINARIA AUXILIAR

AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	Guascor
Modelo	Type	H66T-SG
Potencia	Output	166
Alternador	Alternator	Leroy Somer
Potencia	Output	111 Kw 50 H₂
RPM	RPM	1.500

EQUIPOS VARIOS

MISCELLANEOUS

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

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.