

Nombre del Remolcador: **FACAL ONCE**
 Año de Construcción: **1975**
 Astillero: **ASTILLERO BALENCIAGA**
 Número de Construcción:
 Lista - Folio: **1ª - 1 - 4 - 95**
 Matrícula: **Pasajes**
 Número IMO: **N/A**
 Distintivo de Llamada: **E A 5487**
 Número MMSI: **N/A**
 NIB: **NIB7410**
 GT: **37,49**
 NT: **13,12**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	16	metros
Manga	Beam	5	metros
Calado Med.	Depth at sides	2,6	metros
Calado Max.	Max. Draft	2,9	metros
Tripulación	Crew	3	personas
Tiro	Bollard Pull	12	toneladas
Velocidad	Speed	11	nudos

PROPULSION

PROPULSION

M.E.	Main Eng.	CATERPILLAR
Modelo	Type	398
Potencia	Output	1075 HP
R.P.M.	R.P.M.	1300
Hélices	Propellers	1
Modelo	Type	FIJA

MAQUINARIA DE CUBIERTA

DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	SI
Cabrestrante	Capstan	NO
Maq. Remolque	Tow. Winch	n/a
Grúa	Deck Crane	NO

CONTRAINCENDIOS

FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	
Bombas CI	FiFi Pumps	m3/h
Presión	Pressure	bars

CAPACIDADES DE TANQUES

TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	19.40	m³
Reserv. Diesel	R. Diesel	0,00	m³
Agua Dulce	Fresh Water	3.50	m³
Lub Oil	Lub Oil	0,70	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil		m³
Espuma	Foam		m³
Dispersante	Dispersant		m³
Aceite Recup.	Oil Recov.		m³

MAQUINARIA AUXILIAR

AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	DEUTZ	
Modelo	Type		
Potencia	Output	30	HP
Alternador	Alternator		
Potencia	Output	25	Kw
		50	H_z
RPM	RPM	1.500	

EQUIPOS VARIOS

MISCELLANEOUS

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

LUCHA CONTRA CONTAMINACION

POLLUTION CONTROL SYSTEM

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