

Nombre del Remolcador: **FACAL DIECINUEVE**
 Año de Construcción: **1978**
 Astillero: **SCHIFFSWERFT UND MASCHF. MAX SIEGHOLD**
 Número de Construcción:
 Número IMO: **7719064**
 Distintivo de Llamada: **EHYJ**
 Número MMSI: **224044260**
 GT: **193**
 NT: **58**
 Matricula: **1ª - SS - 1 - 3 - 01**



CARACTERISTICAS PRINCIPALES
MAIN CHARACTERISTICS

Eslora Total	Length o.a.	24,8	metros
Manga	Beam	8,8	metros
Calado Med.	Depth at sides	4,74	metros
Calado Max.	Max. Draft	4,98	metros
Tripulación	Crew	6	personas
Tiro	Bollard Pull	32,5	toneladas
Velocidad	Speed	10	nudos

PROPULSION
PROPULSION

M.E.	Main Eng.	DEUTZ KHD
Modelo	Type	SBA6M 528
Potencia	Output	870 BHP 640 KW
R.P.M.	R.P.M.	900
Hélices	Propellers	2
Modelo	Type	AZIMUTALES SCHOTELL

MAQUINARIA DE CUBIERTA
DECK MACHINERY

Molinete	Windlass	STEEN
Cabrestrante	Capstan	STEEN
Maq. Remolque	Tow. Winch	DOBLE CARRETEL
Grúa	Deck Crane	NO

CONTRAINCENDIOS
FI-FI SYSTEM (WATER/FOAM)

Clase	Class	LENZ-U.FEUERLOSCHPUMPE
Bombas CI	FiFi Pumps	40 m3/h
Presión	Pressure	40 bars

CAPACIDADES DE TANQUES
TANK CAPACITIES

Diese Oil	Diesel Oil	96,61	m³
Reserv. Diesel	R. Diesel	NO	m³
Agua Dulce	Fresh Water	12,50	m³
Lub Oil	Lub Oil	1,20	m³
Aceite Hydrá.	Hydr. Oil	2,30	m³
Espuma	Foam	NO	m³
Dispersante	Dispersant	NO	m³
Aceite Recup.	Oil Recov.	NO	m³

MAQUINARIA AUXILIAR
AUXILIARY GENERATING SETS

Generadores	D. Engines	DEUTZ
Modelo	Type	F 6L 413F
Potencia	Output	80 KW + 14 KW
Alternador	Alternator	PILLER
Potencia	Output	122 Kw
		50 H₂
RPM	RPM	1.500

EQUIPOS VARIOS
MISCELLANEOUS

Calefacción	Heating Inst.	AIRE FORZADO
Aire Acondic.	Air Cond.	AIRE FORZADO
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.