

FST-7773**Arrastrero Congelador por Popa**

Fecha construcción	: 1994
Astillero	: SINAM s.r.l. - Mazara del Vallo Yard/hull No.: 8
Pais	: Italia
Bandera	: Italia
Clasificación	: RINA
Situación de clase	: El buque fue construido cumpliendo los requisitos de construcción de RINA.
Acomodación	: Para 18 tripulantes
Capacidad Bodegas	: 280 m3
Detalles bodegas	: 210 m ³ en la bodega principal (-25°C) + 70 m ³ en la bodega del puente. Pantano: 15 toneladas.

Dimensiones:

Eslora total	: 41.4 m
Eslora entre p.p.	: 32.5 m
Manga	: 8.8 m
Calado	: 6.18 m
Puntal a cubierta princ.	: 3.4 m

Capacidades:

Cap. F.O.	: 290 m3
Cap. Aceite	: 11 m3
Cap. Agua Dulce	: 24 m3
Gen. Agua Dulce	: 2 x 4 ts/dia

Toneladas:

GT	: 431
NT	: 129

Sistema Propulsor:

Motor Principal	: Mirrlees Blackstone (Man
Tipo	: 1 x ESL8MK2
BHP	: 1347
RPM	: 750

Detalles Motor Principal: Diseño: Blackstone (Grupo: MAN B&W)

Constructor del motor: Mirrlees Blackstone (Stamford) Ltd. – Stamford

1 x ESL8MK2, 4 tiempos, simple efecto, en línea (vertical), 8 cilindros, 222 x 292 mm
MCR: 991 kW (1.347 hp) a 750 rpm

Velocidad : 13 Kts

Velocidad/Consumo : Consumo: en servicio: 2–4 t/día
Autonomía: 100 días

Motores Aux./Generadores:

1 x Mercedes Benz tipo 10v 183 aa 51 (nº de serie 423.900-000-613807)

1 x Mercedes Benz tipo 10v 183 aa 51 (nº de serie 423.900-000-613805)

Instalación Frigorífica:

Capacidad Congelación: 6 ts/dia

Detalles de Congelación: 2 x Túneles de congelación

Sistema de Congelación: 2 x Compresores Sabroe de congelación, bifase, configuración de 8 cilindros

Maquinaria de Cubierta:

Dos maquinillas de arrastre hidráulicas de tambor partido, incluyendo dos malleteros y dos cabidores de virado.

Dos pastecas hidráulicos instaladas en la cubierta del puente (a popa).

2 x Grúas de 2 toneladas.

Aparatos Electrónicos:

1 x Sp radio sailor rt 4822 (vhf con dsc incorporado)

1 x Sp radio sailor hf ssb re 2100

1 x Sp radio sailor rm 2152

1 x Inmarsat satélite standard-c – sailor h 2095 c (id: 424798856)

3 x Sailor vhf sp 3110

2 x Sailor sart transpondedor radar 80 – d160

1 x Epirb satélite sailor 406 mhz

(Todos los detalles están dados de buena fe, pero no los garantizamos)