



SUNDERØY

Tipo: Arrastrero congelador

Casco: Acero

Armador: Prestfjord Havfiske A/S (Noruega)

Sunderøy es un pesquero congelador tecnológicamente avanzado diseñado y construido para llevar a cabo maniobras de arrastre utilizando maquinillas de cubierta alimentadas por corriente alterna, siendo la primera vez que se instalan en un buque de este tipo. Construido y equipado con los más altos estándares de acomodación, Sunderøy se dedica a la captura de bacalao y gambas, operando principalmente en aguas noruegas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Información general

Material de construcción	Acero
Tipo de buque	Arrastrero congelador
Entrega	2004
Clasificación DNV-GL	✘ 1A1 , Stern Trawler, Ice 1B (Hull notation 1A*),EO

Dimensiones principales

Eslora total	56,2 m
Eslora entre perpendiculares	49,2 m
Manga	14 m
Puntal	5,6 m
Calado	6 m

Capacidades

Combustible	510 m ³
Agua dulce	110 m ³
Bodega	890 m ³

Acomodación

Tripulación	26
-------------	----

PRESTACIONES & MAQUINARIA

Propulsión / Maniobra

Tipo de propulsión	Convencional
Motores principales	1 x RRM Bergen B32-40LP9, 4500 kW
Helice principal y línea de ejes	Rolls Royce Kamewa Ulstein 3000 AGSC -KP 560/94P1/4-T
Helice de maniobra	Rolls Royce TT1300K, 450 kW

Velocidad y consumo

Velocidad	16 nudos
-----------	----------

EQUIPOS PRINCIPALES

Equipos de cubierta / Especiales

Grúas	1 x Grúa de cubierta 5 t a 12 m + 1 x Grúa de aprovisionamiento 2 t a 8m
Bote de Rescate	1 x MOB 5,10 m eslora, 40 Cv
Winches principales alimentados por corriente alterna	2 x RRM Brattvaag trawl winch 37 t tiro + 1 x RRM Brattvaag trawl winch 45 t tiro + 6 x RRM Brattvaag sweep line winches 18t tiro + 2 x RRM Brattvaag gilson winches 20 t tiro
Parque de pesca	1 x línea de procesamiento de pescado + 1 x línea de procesamiento de gamba
Instalacion de sistema de congelación y conserva de peces	Optimar Total capacidad de congelación 70 t/24 hr + IQF capacidad tunel de congelaciónl 7t/24h