

## Основные данные

Тип судна	Свежевой траулер
Год постройки	1988г. (Норвегия)
Класс судна	Член МАКО



## Главные характеристики

Длина наибольшая	34,60 м
Ширина	8,00 м
Высота борта	6,75 м
Осадка (в грузу/в балласте)	4,5/4,47 м
Валовая вместимость	383,00 т
Чистая вместимость	114,00 т
Дедвейт	146,60 т
Скорость	10 узлов
Жилые помещения	14 человек (8 кают)

## Машинное отделение

Главный двигатель	WARTSILA VASA 8V22 MD-C / 1120 кВт / ДВС
Редуктор	ULSTEN 520AGSC-3KP
Вспомогательный двигатель	CATERPILLAR 3412 / 382 кВт
Валогенератор	LSA 50 M2-4 / 600 кВт
Генератор	CATERPILLAR 5NA06246 / 350 кВт
Гребной винт	2500 мм диам. / 4 лопасти / ВРШ
Рулевое устройство	TENFJORD I-3M160/2GM410 / активное

## Промысловое и палубное оборудование

Лебёдка ваерная	x2 BRATTVAAG
Лебёдка кабельная	x4 BRATTVAAG
Кормовая гидравлика	x4 лебёдки RAPP HYDEMA
Палубный кран	x1 EMV 8000/2 007

## Вместимости

Грузовой трюм	193,50 м <sup>3</sup>
Топливные танки	81,83 м <sup>3</sup>
Танки пресной воды	23,97 м <sup>3</sup>