

#### Основные данные

 Тип судна
 Свежьевой траулер

 Год постройки
 1988г. (Норвегия)

 Класс судна
 Член МАКО



## Главные характеристики

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

 Гребиой 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 м³

 Топливные танки
 81,83 м³

 Танки пресной воды
 23,97 м³