

Основные данные

Тип судна	сейнер/траулер
Построено	2000г. (Норвегия)
Класс. общество	член МАКО



Главные характеристики

Длина x ширина x высота	61,75 м x 11,60 м x 6,00 м
Осадка	6,6 м
Тоннаж (БТ / НТ)	1.190 / 357
Скорость (эксп.) / расход	14 уз / 500 л/ч
Жилые помещения	9 кают для 11 чел

Машинное отделение

Главный двигатель	Wärtsilä NSD 6L32 / 3.750 л.с.
Редуктор	Wärtsilä SCV75-P53
Гребной винт	Rolls-Royce Marine / ВРШ / 4 лопасти / 3.500 мм диам.
Подрул. устройство	2x Brunvoll FU-45-LTC-1225 / 578 л.с. / носовое и кормовое
ВДГ	Caterpillar 3508B DITA / 910 кВт
АДГ	Caterpillar 3306 DIT / 160 кВт
Валогенератор	Wärtsilä / 1.500 кВА

Промысловое и палубное оборудование

Траловая лебёдка	Rapp Hydema TWS-7530 / 52 т
Сетной барабан	Rapp Hydema ND-10002B
Сетеподъёмник	Triplex 840/500/ISN / 18,5 т
Сетной кран	Triplex NK-5012 / 4 т
Палубный кран	Triplex KN-50 / 3,8 т
Палубный кран	Triplex KN-16 / 1,6 т
Рыбонасос	Sea Quest / 18"
Рыбонасос	Rapp Hydema CP-2005 / 16"
Вакуумный насос	Samson KS-10

Система охлаждения

Установка	2x Øyangen / 600.000 ккал
-----------	---------------------------

Вместимости

RSW цистерна	1.088 куб.м (10 танков)
Топливная цистерна	356 куб.м
Цистерна пресной воды	48 куб.м

Судовая электроника

Современная