

Основные данные

Тип судна	сейнер / траулер (пелагич.)
Построено	2002г. (Норвегия)
Класс. общество	член МАКО
Ледовый класс	нет



Главные характеристики

Длина x Ширина x Высота	64,00 м x 13,00 м x 8,60 м
Осадка	6,10 м
Тоннаж (БТ / НТ)	1.514 / 454
Жилой блок	15 чел

Машинное отделение

Главный двигатель	Caterpillar 3612 TA / 4.700 л.с. @ 900 об/мин
Редуктор	Scana Volda ACG-750K
Гребной винт	Scana Volda CP 85/4 / ВРШ / 3.800 мм диам / насадка Корта
Генератор	2 x Caterpillar 3412
Носовое ПУ	Brunvoll FU 45 LTC / 1.375 мм диам / 442 кВт
Кормовое ПУ	Brunvoll FU 63 LTC / 1.550 мм диам / 588 кВт

Промысловое и палубное оборудование

Траловая лебёдка	2 x 60 т каждая
Сетной барабан	1 x 40 т
Кошельковая лебёдка	1 x Triplex
Сетеукладчик	1 x Triplex
Сетная корзина	1 x
Вакуумный насос	1 x
Рыбонасос	1 x Rapp Hydema / 18"
Кран	1 x SM Triplex / 4 т
Кран	1 x SM Triplex / 2 т

Морозильное оборудование

Хладагент	аммиак
RSW установка	2 x 735 кВт / 1.260.000 ккал/ч всего

Вместимости

Трюм	1.557 куб.м (8 RSW танков)
------	----------------------------

Судовая электроника

Современная