

## Основные данные

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



## Главные характеристики

Длина наибольшая	63,30 м
Ширина	13,00 м
Высота борта	6,96 м
Тоннаж (БТ / НТ)	1.969 / 590
Дедвейт	2.350 т
Жилой блок	15 чел

## Машинное отделение

Главный двигатель	Wärtsilä 12V32 / 7.500 л.с. / 750 об/мин
Редуктор	Wärtsilä SCV85
Гребной винт	Wärtsilä / ВРШ / 3.800 мм диам. / насадка Корпа
ВДГ	2x Cummins KTA19
Валогенератор	
Носовое ПУ	Ulstein 150TV / 900 л.с.
Кормовое ПУ	Ulstein 150TV / 900 л.с.

## Промышловое оборудование

Лебёдка траловая	2x 62 т
Барaban сетной	2x 25 куб.м (47-54 т)
Лебёдка сейнерная	2x 29 т
Сетеукладчик	1x Triplex

## Морозильное оборудование

RSW установка	2x ММС / 1.926.000 ккал/ч
Хладагент	аммиак

## Вместимости

Трюм	1.968 куб.м (9 танков RSW)
------	----------------------------

## Судовая электроника

### Современная