

## Основные данные

Тип судна	сейнер/траулер
Построено	2000 г. (Польша)
Класс. общество	член МАКО
Ледовый класс	есть



## Главные характеристики

Длина наибольшая	67,00 м
Ширина	14,00 м
Высота борта	8,40 м
Осадка	6,50 м
Тоннаж (БТ / НТ)	2.213 / 663
Скорость	15 / 19 уз
Жилой блок	14 чел (12 кают – все с туалетом и душем)

## Машинное отделение

Главный двигатель	Wärtsilä 12V/32 / 7.500 л.с.
Редуктор	Valmet M1CV-840 /
Гребной винт	Wichmann PR 108/41 / ВРШ
ВДГ	3 x Caterpillar 3412 TC / 590 кВт каждый
Валогенератор	Leroy Somer / 2.000 кВт
Рулевое устройство	Ulstein Tenfjord SR-662
Подрул. устройство	2 x Brunvoll FU.63-LTC-1550 / 800 л.с.

## Промысловое и палубное оборудование

Лебёдка траловая	2 x Rapp Hydema / 80,4 т каждая
Лебёдка сейнерная	2 x Rapp Hydema / 32,5 т каждая
Барабан сетной	2 x Rapp / 50 т каждый
Лебёдка э/кабеля зонда	1 x Rapp / 4 т
Лебёдка вспомогательная	2 x Rapp / 9,5 т каждая
Брашпиль	1 x Rapp / 7,5 т
Шпиль	1 x Rapp Hydema HC-3HC / 3 т
Сетной кран	1 x Triplex KN-5012 / 4 т
Палубный кран	1 x Triplex JN-50
Лебёдка верхней подборы	1 x Triplex
Лебёдка сетная	1 x Triplex 840/500/ISN / 18,5 т
Кран для рыбонасоса	1 x Triplex KN-30 / 2,5 т
Барабан шланга насоса	1 x Z-Marine Seaquest / 18" / 4 т
Рыбонасос	1 x Z-Marine Seaquest / 18"

## Морозильное оборудование

RSW установка	2 x Øyangen + Hovden / 1.020 кВт каждая
Хладагент	аммиак
Производительность	2 x 800.000 ккал/ч

**Вместимости**

<b>Трюм</b>	1.840 куб.м (танки RSW)
<b>Цистерна топливная</b>	458 куб.м
<b>Цистерна пресной воды</b>	98 куб.м

**Судовая электроника****Современная**