

## Основные данные

Тип судна	ярусолов
Построено	2013г. (Турция)
Класс. общество	Не МАКО
Ледовый класс	Ice C

Удлинение корпуса в 2017 году.



## Главные характеристики

Длина наибольшая	47,02 м
Ширина	9,5 м
Высота борта	6,6 м
Осадка (по летнюю ГВЛ)	4 м
Тоннаж (БТ / НТ)	792 / -
Дедвейт	- тн
Скорость	- уз
Топливо	MDO
Автономность	- сут
Жилой блок (макс.)	до 19 чел.

## Машинное отделение

ГД	Cummins QSK38 990 НК / новый апрель 2023
Редуктор	Finnoy
Носовое ПУ	Rolls Royce 250 kWt
Рулевая машина	Rolls Royce
Топливный сепаратор	Alfa Laval
Генератор	2 x Scania DCI 16
Вспомог. двигатель	-
Валогенератор	нет
Опреснитель	Fontemar 1,5 производительность - т/сут.

## Промысловое и палубное оборудование

Промысловый комплекс	Mustad, 53.500 крючков, 432 линии
Выборочная лебедка	Netop 4b – 250 net hauler
Сепаратор крючков	Mustad splitter
Наживочная машина	BFG bait machine and magazine
Кран грузовой	Triplex, 18 t/m

## Рыбоперерабатывающее оборудование

Приёмный бункер	-
Обработка улова	BAADER
Шкуросьёмная машина	-
Выгрузка	Грузовой лифт для 1 паллета, гидравл.система на палубе

## Морозильное оборудование

<b>Производительность</b>	- т/сут
<b>Хладагент</b>	-
<b>Морозильный аппарат</b>	Плиточн., 3 x DSI вертикальн. 26 freezing stations
<b>Туннельная заморозка</b>	Воздушная, 1 морозильн.туннель
<b>Blast freezer</b>	20 м <sup>3</sup>
<b>Оборудование</b>	Teknoterm

## Вместимости

<b>Трюм</b>	461 м <sup>3</sup>
<b>Трюм наживки</b>	- м <sup>3</sup>
<b>Цистерна топливная</b>	140 м <sup>3</sup>
<b>Цистерна пресной воды</b>	56 м <sup>3</sup>
<b>Успокоительная цистерна</b>	13,7 м <sup>3</sup>

## Судовая электроника

Современная

