

Основные данные

Тип судна	Траулер / Сейнер
Год постройки	1999 г.
Класс судна	Классификационное общество член МАКО



Главные характеристики

Длина наибольшая	68,10 м
Ширина	12,60 м
Высота борта	8,40 м
Брутто-регистрационный тоннаж	1772 т
Нетто-регистрационный тоннаж	531 т
Скорость судна / расход топлива	10 узлов / 310 л/ч ; 12 узлов / 420 л/ч ; 15 узлов / 810 л/ч
Жилые помещения	14 человек (санузлы во всех каютах)

Машинное отделение

Главный двигатель	МАК 8М32 / 5217 л.с. / 3840 кВт
Вспомогательный двигатель	Cummins KTA-38-G4
Вспомогательный двигатель	Volvo Penta
Редуктор	Volda G850
Гребной винт	Volda / \varnothing 3800 мм / в насадке
Подруливающее ус-во	2 x Brunvoll / 800 л. с. каждый

Промысловое и палубное оборудование

Лебедка кошелька	2 x Karmoy / 45 т каждая
Траловая лебедка	2 x Karmoy / 83 т каждая
Сетной барабан	Karmoy / 55 т
Сетная лебедка	Karmoy
Рыбонасос	Karmoy / 16"
Палубный кран	Karmoy / 2 т / 9 м
Палубный кран	Karmoy / 4 т / 12 м

Морозильное оборудование

Охлаждающая система	2 x Oyangen / 885 000 ккал/ч каждая / аммиак
---------------------	--

Вместимости

Танк охлажденной морской воды	1681 м ³ / 9 танков RSW
Топливный танк	441 м ³
Танк пресной воды	152 м ³