

Основные данные

Тип судна	ярусолов/gillnetter
Построено	2004 г. (Испания)
Класс. общество	член МАКО
Ледовый класс	ID



Главные характеристики

Длина x ширина x высота	55,00 м x 10,20 м x 6,40 м
Осадка	5,57 м
Тоннаж (БТ / НТ)	1.016 / 305
Дедвейт	641 т
Жилой блок	42 чел + госпиталь
Скорость	13 уз

Машинное отделение

Главный двигатель	Caterpillar 3516B-HD / 1.875 л.с. (1.379 кВт) @ 1.200 об/мин
Редуктор	4,846:1
Гребной винт	Reintjes WAF 1562 / 5 лопастей
Подруливающее устройство	ВФШ / 5 лопастей
Вспомогательный двигатель	2x Caterpillar 3412 / по 578 л.с. @ 1.500 об/мин каждый
Вспомогательный двигатель	1x Caterpillar 3406C / 349 л.с. @ 1.500 об/мин
Рулевое устройство	Magariños MAG-ST-5000

Промысловое и палубное оборудование

Машина для постановки	Hivisa MC-8000-2C-2C4
Ярусоподъемник	2x Hivisa
Ярусоподъемник	NAH-637 / для глубоководного лова
Брашпиль	Fluid Mechanica / M-4500-LB
Шпиль	Hivisa C-1000
Палубный кран	FERRI / 1.500 кг @ 10,0 м
Палубный кран	GUERRA / 800 кг @ 9,6 м

Рыбофабрика

Машина для резки голов	из нержавеющей стали
Моечная машина	INP-503 / нержавеющая сталь
Дробилка	JM-311
Обвязочная машина	автоматическая
Обвязочная машина	полуавтоматическая

Морозильное оборудование

Морозильный аппарат	3х туннельного типа
Винтовой компрессор	4х MYCOM F1612MSC / по 90 кВт каждый
Хладагент	R22
Морозка	36 т/сут

Вместимости

Цистерна топливная	450 куб.м
Цистерна масляная	34 куб.м
Трюм грузовой	310 т (-60°C)

Судовая электроника

Современная

Прочее

Опреснитель 2х Aquamar AQ-4/5 A / 4.000 лтр/сут

