



Russian Federation, Saint-Petersburg tel/fax: +7 (812) 635-06-56 e-mail: info@glob-ship.com web: www.globoxshipping.com

НАЗВАНИЕ СУДНА: --
ТИП СУДНА: Пелагический траулер / сейнер
ИМО НОМЕР: --
ПОЗЫВНОЙ: --
ФЛАГ: Фарерские острова 🇫🇷
ГОД ПОСТРОЙКИ: 2000 г.
КЛАСС: DNV, +1A1, Рыболовное судно



ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнем
55,95 м	12,00 м	5,35 м	447 т	1198 т	--	--

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный двигатель	MAN	8 M32	5300 л. с.	--	--	ту 70 тонн
Вспомогательный дв. (x2)	Cummins	K19	--	--	--	--
Редуктор	Scana Volda	ACG 85/680	--	--	--	--
Гребной винт	Scana Volda	--	--	3600 мм	--	--
Подрул. ус-во (Нос)	Ulstein Tenfjord	--	350 кВт	--	--	--
Подрул. ус-во (Корма)	Ulstein Tenfjord	--	450 кВт	--	--	--
Генератор (x2)	Stamford	--	650 кВА	--	--	--
Валогенератор	A. Van Kaick	--	1500 кВА	--	--	--

ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Траловая лебедка (x2)	Rapp Hydema	--	65 тонн	--	--	--
Лебедка Life Line	--	--	60,4 тонны	--	--	--
Сетной барабан (x2)	--	--	60,4 тонны	--	--	--
Сетной барабан (x2)	--	--	46,5 тонн	--	--	--
Брашпиль	Rapp Hydema	--	--	--	--	--
Швартовная лебедка (Корма)	--	--	--	--	--	--
Рыбонасос	Sea Quest	--	--	--	--	16"
Палубный кран (Нос)	Triplex	50 TM	--	--	--	--
Палубный кран (Корма)	Triplex	30 TM	--	--	--	--
Лебедка Mid Line	--	--	32 тонны	--	--	--
Кутковая лебедка	--	--	32 тонны	--	--	--
Барабан шланга	Sea Quest	--	--	--	--	--
RSW установка	--	--	--	--	--	580000 ккал/час
RSW установка	--	--	--	--	--	720000 ккал/час
Сепаратор воды	--	--	--	--	--	--

ТАНКИ И ТРЮМЫ						
Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Грузовой трюм	1580 м ³	Хранение груза	--	--	--	9 RSW танков
Танк пресной воды	52 м ³	Хранение воды	--	--	--	--
Топливный танк	272 м ³	Хранение топлива	--	--	--	--
Балластные танки	30 м ³	Балласт судна	--	--	--	--

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Сонар	Simrad	IF SX-93	--
Сонар	Kaijo Denki	HF	--
Радар Нр. 1	Furuno	X Band	--
Радар Нр. 2	Furuno	S Band	--
GPS	Furuno	GP-150	Система глобального позиционирования
GPS	Furuno	Waas-GP32	Система глобального позиционирования
Траловый сонар	Simrad	FS-70HD	--
Траловый сонар	Simrad	FA-3300	--
УКВ	Sailor	Compact RT-2048	--
УКВ	Sailor	DSC-RT-4822	--
Автопеленг	Koden	KS-538	--
Гирокомпас	Robertson	RG10	--
Спутниковый компас	Furuno	--	--
Автопилот	Simrad Robertson	AP9-MK3	--
Автопилот	Simrad Robertson	AP45	--
Ресивер	Sailor	Compact HF 8SB R2122	--
Эхолот	Simrad	ES70	38 и 70 кГц
Эхолот	Furuno	1500 FCV1200I	50 и 200 кГц
AIS	Furuno	Universal FA100	--
Картплоттер	Maxsea	--	--
Картплоттер	Olex	--	--
Допплер	Kaijo	--	--
КДВП	Furuno	BR-510	Система контроля дееспособности вахтенного помощника капитана
Спутниковое ТВ	--	--	--
Спутниковый интернет	--	--	--
Панель батарей	Sailor	BP4680	--

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ	
Количество персон	Количество кают
10	--