



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:	Научно-исследовательское судно (бывш. траулер)
ИМО НОМЕР:	--
ПОЗЫВНОЙ:	--
ФЛАГ:	Норвегия
ГОД ПОСТРОЙКИ:	1987 г. (переоборудован в 1991 г.)
КЛАСС:	RINA - Ice Class 1C



Комментарий:

Возможна обратная конверсия в траулер.

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнем
29,40 м	8,60 м	4,50 м	103 т	346 т	--	--

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный двигатель	Alpha Diesel	5L23/30	850 л. с.	--	--	ТУ 10 т
Вспомогательный дв. (x2)	MAN	D2886 LE 212	225 кВА	--	--	--
Генератор (x2)	Stamford	--	--	--	--	--
Подрул. ус-во	--	--	150 кВт	--	--	--
ВРШ	Alpha	--	--	--	--	--
Опреснитель	--	--	--	--	--	12 м ³ /сутки

ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Траловая лебедка (x4)	--	--	--	--	--	--
Шпиль	--	--	--	--	--	--
Брашпиль	Rapp Hydema	--	--	--	--	--
А-рама	--	--	--	--	--	--
Траловая система	Trawl traction	--	--	--	--	--
Палубный кран	Effer	--	20 т	Гидравлический	--	--

ТАНКИ И ТРЮМЫ

Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Топливный танк	100 м ³	Хранение топлива	--	--	--	--

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Современное радионавигационное оборудование

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ

Количество персон

Количество кают

10

5 двухместных

