ФОРМА СПЕЦИФИКАЦИЙ СУДНА РУ FST-58



Russian Federation, Murmansk tel/fax: +7 (8152) 42-09-10 e-mail: info@glob-ship.com web: www.globoxshipping.com

НАЗВАНИЕ СУДНА: -

ТИП СУДНА: Траулер креветколов

 ИМО НОМЕР:
 -

 ПОЗЫВНОЙ:
 -

ФЛАГ: Норвегия

ГОД ПОСТРОЙКИ: 1986 г.

KЛАСС: DNV +1A1, Ice 1C, Stern Trawler

Комментарий:

Ледовый пояс 25-30 мм. В январе - феврале 2019 года был проведен капитальный ремонт.



ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ						
Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнём
58,00 м	13,00 м	8,12 м	553 т	1720 т	865 т	
МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ						
Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	06/мин	Производительность
Главный двигатель	Wartsila Vasa	8R32BC	3700 л. с.		750	
Вспомогательный дв. (х2)	Deutz MWM	BA8M816R	477 кВт		1800	
Генератор (x2)	Stamford	MSC 734C	1820 κΒΑ		1800	
Генератор (x2)	Stamford	534E	575 кВА		1800	
Редуктор	Volda	ACG 750				
Гребной винт	Wichmann CP				148	
Рулевое ус-во	Tenfjord					
Перо руля	Becker					
ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВА	НИЕ					
Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Траловая лебедка (х2)	Bratvaag		28 т			
Траловая лебедка	Bratvaag		40 т			Двойное траление
Лебедка Gilson (x2)			10 т			
Сетной барабан			25 т			
Свиплайн лебедка (х4)			10 т			
Оттяжная лебедка			2,5 т			
Брашпиль			8 т			
Палубный кран	SBG		3 т			Вылет 8 м
Палубный кран	SBG		3 - 1 т			Вылет 8 - 12 м
Палубный кран	HMF		1,25 т			Вылет 8 м
Фабрика	Carnitech					Переработка креветки
Вертик. плиточные морозильники (х4)						40-50 т/сутки
Туннельная заморозка (х2)						
Опреснитель	Atlas	AFGU-1-E 10				10 м³/сутки
ТАНКИ И ТРЮМЫ						
Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Грузовой трюм	1300 м ³	Хранение груза				
Танк пресной воды	60 м ³	Хранение воды				
Топливный танк	530 м ³	Хранение топлива				

ФОРМА СПЕЦИФИКАЦИЙ СУДНА РУ FST-58

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Современное радионавигационное оборудование

жилые помещения в надстройке

Количество персон Количество кают

33 + госпиталь на двоих человек