

Основные данные

Тип судна	японск.шхуна
Построено	1999г. (Тайвань)
Класс. общество	-
Ледовый класс	-



Главные характеристики

Длина наибольшая	59,20 м
Ширина	9,00 м
Высота борта	- м
Осадка (по летнюю ГВЛ)	3,5 м
Тоннаж (БТ / НТ)	488 / 288
Дедвейт	- тн
Скорость	13,5 уз

Машинное отделение

ГД	HANSHIN LH28LRG / 1.600 л.с.
Редуктор	-
Носовое ПУ	-
Генератор	-
Гребной винт	ВФШ
ВДГ	2 x Yanmar S165L-SN / 540 л.с.

Промышленное и палубное оборудование

Траловый комплекс	-
Ваерная лебедка	-
Кабельная лебедка	-
Грузовые устройства	-
Люковые закрытия трюма	-

Морозильное оборудование

Хладагент	-
Реф.установка	Hasegawa VZL62RM @ 75 кВт
Компрессор	-
Насос	-
Охлаждение трюмов	-

Вместимости

Трюм	625 м ³
Цистерна масла	8 м ³
Цистерна топливная	486 м ³
Цистерна пресной воды	34 м ³

Судовая электроника - современная





