

Основные данные

Тип судна	Морозильный траулер
Построено	1987г. (Фарерские о-ва)
Класс. общество	Член МАКО
Ледовый класс	Ice(C)



Главные характеристики

Длина x ширина x высота	60,33 м x 13,00 м x 7,95 м
Тоннаж (БТ / НТ)	1.805 / 563
Жилые помещения	33 перс.

Машинное отделение

Главный двигатель*	Wärtsilä Vasa 9R32D / 4.556 л.с. @ 625/750 об/м
Редуктор	Valmet D1VC-915X2PC750
Гребной винт	Kamewa 94KS/4 / ПШ / сопло Корта / 3.600 мм диам. / 111-122 об/м
Носовое ПУ	Brunvoll SPT-VP-450 / 330 кВт
ВДГ	2 x MAN Diesel D2842 LE / 435 кВт
ВДГ	Caterpillar SR4-584 / 280 кВт
ВДГ	Стояночный двигатель в румпельном отделении
Валогенератор	Kaick / 2.658 кВА
Генератор	2 x Stamford / 500 кВА
Генератор	Caterpillar / 350 кВА

*- Моточистка в июне 2021 года

Промысловое и палубное оборудование

Лебёдка траловая	2 x Hydraulik Brattvaag D2M 4185U / 38 т каждый / 3.200 мм (28 мм)
Лебёдка стяжная	Hydraulik Brattvaag DMM 2202 / 6 т
Лебёдка кабельная	4 x Hydraulik Brattvaag DSM 4185 / 11 т каждый
Лебёдка кутковая	Hydraulik Brattvaag DMM 4185 / 10 т
Лебёдка гиневая	2 x Hydraulik Brattvaag DMM 6300 / 18 т каждый
Сетной барабан	2 x Hydraulik Brattvaag NETM 4185 / 30 т каждый / 20 куб.м
Лебёдка сетного зонда	
Шпиль	CM 2202 / 5 т
Брашпиль	B62 KC2N
Палубный кран (нос)	14TM MCVT 886 / 2 т
Палубный кран (мид)	Palfinger PMK520 2005 / 5 т

Рыбофабрика

Головорубочная машина	Baader 424
Головорубочная машина	Baader 429
Филетировочная машина	2 x Baader 190
Шкуроеёмная машина	2 x Baader 51
Филетировочная машина	Baader B189 для трески
Сортировщик	Marel (2012)

Морозильное оборудование

Морозильная установка	Sabroe
Морозильный аппарат	5 x Jackstone / плиточный / горизонтальный
Винтовой компрессор	2 x Sabroe SAB / 252.000 ккал/ч каждый
Поршневой компрессор	для RSW установки / 352.000 ккал/ч
Хладагент	Фреон R507
Производительность	50 т/сут

Вместимости

Морозильный трюм	690 куб.м
RSW танк	275 куб.м
Топливная цистерна	430 куб.м
Цистерна пресной воды	46 куб.м

Судовая электроника

Современная

