



ПРОЕКТ GM 3.08

ТРАУЛЕР С КОРМОВЫМ ТРАЛЕНИЕМ ДЛИНОЙ 70,50 М



Globox Marine

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Тип судна	Морозильный траулер кормового траления / свежеевой траулер
Назначение судна	Промысловое судно тралового способа лова донных пород рыб, с последующей переработкой и заморозкой улова.
Объекты промысла	Все виды донных пород рыб
Районы эксплуатации	Район плавания и работы не ограничены
Особые условия в районах эксплуатации	Температура воды от -3°C до +25°C. Температура воздуха от -30°C до +30°C. Влажность 80%
Максимальное расстояние до района промысла	Исходя из автономности судна
Символ класса	KM [®] Ice3 (hull) Ice2 (machinery) AUTI REF OMBO Fishing vessel

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина наибольшая	70,50 м
Длина между перпендикулярами	67,05 м
Ширина	16,00 м
Расчетная осадка до основной линии	6,90 м
Количество палуб	6
Расстояние между шпациями	0,6 - 0,65 м

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВМЕСТИМОСТИ

Максимальное водоизмещение порожнем	2431,40 т
Дедвейт	900 т
Объемы грузовых помещений	1486 м ³
Грузовместимость	850 т мор. р/пр 320 т охл. р/пр
Автономность	40 суток
Топливо (MGO)	852,6 м ³
Пресная вода	74 м ³
Количество членов экипажа (по каютам)	40 человек

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Полный комплект современного радионавигационного оборудования

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ И ПРОПУЛЬСИВНАЯ УСТАНОВКА

Схема энергетической установки	ГД + ВГ + ВДГ + АДГ/стояночный
Главный двигатель	3900 / 4500 кВт
Валогенератор	1500 кВт
Вспомогательный дизель-генератор	800 / 850 кВт
Аварийный дизель-генератор	300 / 350 кВт
ВРШ	ø 5000 мм
Тяговое усилие	65 т
Максимальная скорость	15 узлов

ПАЛУБНОЕ И ПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Ваерные лебедки (x3)	29,8 т
Кабельные лебедки (x6)	11 т
Гиневые лебедки (x2)	18,2 т
Сетной барабан	6 т
Лебедка подъема мешка (кутковая)	10,5 т
Стяжная лебедка	10,5 т
Вспомогательные лебедки (x2)	0,9 т
Палубный кран	7 т
Грузовые стрелы (x2)	3,5 т

РЫБОПЕРЕРАБОТКА

Предполагаемый состав оборудования рыбоперерабатывающих комплексов	По запросу Заказчика
Площадь рыбцеха	ок. 460 м ²
Производительность по основным рыбоперерабатывающим комплексам	30 т/сутки

СОХРАНЕНИЕ УЛОВА

Температура в морозильном трюме 0 - (-30°C)

Производительность по заморозке 80 т/сутки