



ПРОЕКТ GM 3.03

ТРАУЛЕР С КОРМОВЫМ ТРАЛЕНИЕМ ДЛИНОЙ 39,90 М



Globox Marine

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Тип судна	Морозильный траулер кормового траления / морозильный 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) AUT3 OMBO Fishing vessel (REF)

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина наибольшая	39,90 м
Длина между перпендикулярами	36,00 м
Ширина	12,00 м
Расчетная осадка до основной линии	4,70 м
Количество палуб	3
Расстояние между шпациями	0,6 м

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВМЕСТИМОСТИ

Максимальное водоизмещение порожнем	814 т
Дедвейт	ок. 500 т
Объемы грузовых помещений	ок. 500 м ³
Грузовместимость	300 т мор. р/пр
Автономность	ок. 25 суток
Топливо (MGO)	210 м ³
Пресная вода	16,5 м ³
Количество членов экипажа (по каютам)	22 человека

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Полный комплект современного радионавигационного оборудования

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ И ПРОПУЛЬСИВНАЯ УСТАНОВКА

Схема энергетической установки	ГД + ВГ + ВДГ + АДГ/стояночный
Главный двигатель	2000-2200 кВт
Валогенератор	800 кВт
Вспомогательный дизель-генератор	500 кВт
Аварийный дизель-генератор	150 кВт
ВРШ	ø 3800 мм
Тяговое усилие	40 т
Максимальная скорость	12 узлов

ПАЛУБНОЕ И ПРОМЫСЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Ваерные лебедки (x3)	35 т
Кабельные лебедки (x6)	15 т
Гиневые лебедки (x2)	20 т
Лебедки подъема мешка (кутковые) (x2)	15 т
Стяжные лебедки (x2)	5 т
Выкидные лебедки (x2)	1 т
Вспомогательные лебедки (x2)	5 т
Палубный кран	1,5 - 3 т

РЫБОПЕРЕРАБОТКА

Предполагаемый состав оборудования рыбоперерабатывающих комплексов	По запросу Заказчика
Площадь рыбцеха	200-210 м ²
Производительность по основным рыбоперерабатывающим комплексам	30 т/сутки

СОХРАНЕНИЕ УЛОВА

Температура в морозильном трюме

- 28°C

Производительность по заморозке

30 т/сутки