

Рыбацкий катер

Моторная лодка предназначена для отдыха и рыбной ловли. Судно оборудовано аэратором и другими вспомогательными системами для хорошего времени на воде.

Лодка изготовлена из полиэтилена высокой плотности (HDPE), что обеспечивает надежность и безопасность даже в самых строгих условиях эксплуатации. Отличные ходовые характеристики и практичность позволяют сосредоточиться на том, что важно для Вас.

Гарантия производителя на корпус лодки – 2 года.
Срок эксплуатации изделия превышает 30 лет.

Лодка прошла сертификацию на соответствие требованиям Директивы ЕС 20133/53 и построена в соответствии с требованиями Технического регламента Украины по прогулочным судам.



Условия плавания:

Категория С, плавание при высоте волн до 2 м и силой ветра по шкале Бофорта до 6 баллов (17 м/сек).

Допустимая эксплуатация без ограничений (днем и ночью, при температуре воздуха от -20 С до + 50 С, в морской и речной воде глубиной от 30 см и в жестких условиях (песок, галька, битый лед, кусты и т.п.)).

Код товара: 9010108





Технические характеристики

- Максимальная скорость – 50 узлов;
- Максимальное количество людей на борту – 4;
- Длина габаритная – 7,7 м;
- Ширина габаритная – 2,42 м;
- Длина по КВЛ – 6,247 м;
- Высота борта на меделе – 1,035 м;
- Осадка по КВЛ – 0,4 м;
- Водоизмещение по КВЛ – 2,23 т;
- Угол килеватости на транце – 29 градусов;
- Топливо – Бензин – 347 литра;
- Двигатель – Mercury 300 XL PTS TDS – 220 кВт;
- Грузоподъемность – 503 кг;
- Аккумуляторные батареи – общесудовая (200 А/час, 12 V DC);
Стартерная (100 А/час, 12V DC); Батарея для MINN KOTA Ulterra (110 А/час, 36V);
- Полная масса – 2230 кг;



Корпус:

Корпус катера изготовлен из полиэтилена высокой прочности (HDPE), которому свойственны ряд преимуществ перед традиционными материалами, а именно, материал:

- Сохраняет свои свойства при пониженных или при повышенных температурах окружающей среды и не проводит тепло или холод, то есть «теплый»;
- Имеет позитивную плавучесть (плотность материала меньше плотности воды – 0,965);
- Не проводит электрический ток, не намагничивается;
- Устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения;
- Не поддается коррозионному износу;
- Не поддерживает горения;
- Имеет повышенную износостойкость;
- Имеет устойчивость к значительным динамическим нагрузкам;
- Не требует покраски или дополнительной защиты от атмосферы;
- Экологически безопасный и полностью пригоден к повторной переработке;
- Легко ремонтируется при возможных повреждениях.





Базовое оснащение катера

- Сидения водителя / пассажира двухповоротные с ремнями безопасности – 1 / 1 шт;
- Ходовые фары, комплект;
- Навигационные огни – бортовые, топовый;
- Светильники внутреннего освещения палубы, шт – 15;
- Тент для хранения лодки;
- Аэратор;
- Насос для наполнения аэратора;
- Топливный пластиковый бак емкостью 347 л.
- Автоматический осушительный насос Q=60 л/мин с функцией невозвратного клапана, шт – 2;
- Система управления MINN KOTA Ulterra – 3 л. с.;
- Плот спасательный надувной на 4 человека Viking (опционально);
- Огнетушитель углекислотный (8А/68В) с массой заряда 1.4 кг;
- Якорь 30lbs – 13,6 кг;
- Якорная лебедка «Stronger – Steel Hands 35 Pro»;
- Цепная смывка длиной 3 м и калибром 6 мм,
- Боцманский нож;
- Буксировочные рымы и швартовные утки;
- Кранец надувной, шт – 4;
- Огнетушитель ОП-2;
- Эхолот-картплоттер, шт. – 2;
- Якорный трос, буксировочный и швартовный канаты;
- Сигнальное устройство;
- Стеклоочиститель Роса;
- Рундук закрытого типа, шт – 8;
- Фальшфейер красный;
- Багор телескопический, шт – 6;
- Медицинская аптечка;
- Спасательный трапик;
- Спасательные жилеты со свистками, шт – 4;
- Черный шар диаметром 300мм;

* – Возможна установка дополнительного оборудования по желанию заказчика.

