

## Техническое описание лодки Yamaha T330

Yamaha T330 – ПВХ лодка из бюджетной серии Tender.

Основные достоинства Yamaha T330 – это увеличенная высота бортов, повышенная прочность материала и первоклассное качество сборки.

Транец Yamaha T330 сделан из фанеры. Лодка, изготовленная из ПВХ, имеет среднюю плотность (950г/м<sup>2</sup>). Баллон крупного диаметра увеличивает дедейт до 480кг. Внутренние стороны бортов с клееными поливинилхлоридными держателями добавляют дополнительного комфорта рулевому и пассажирам. Фанерные банки крепятся к лодке с помощью гаек, они же служат сиденьями, возможность изменения их положения отсутствует. Демонтируемый пайол на Yamaha T330 усилен жесткими алюминиевыми стрингерам. Надувной киль Yamaha T330 отвечает за устойчивость.

Согласно рекомендациям изготовителя, Yamaha T330 должна быть оборудована ПЛМ, мощностью до 15 л.с., но и 10-сильный мотор обеспечивает грузеной лодке выход на глиссирование.

Кроме того, Yamaha T330 с малосильным мотором работает в режиме водоизмещения.



### Технические характеристики модели

Длина (м)	3.31
Длина кокпита (м)	2.30
Ширина (м)	1.725
Ширина кокпита (м)	0.785
Диаметр баллона (см)	47.0
Количество камер	3+1
Грузоподъемность (кг)	480
Пассажировместимость (чел.)	4+1
Макс. мощность мотора (л.с.)	15
Вес комплекта (кг)	60
Категория конструкции	C
Материал, плотность	1000
Давление в баллонах (бар)	0.25