

# КС701

# YAMAHA



Длина	810 см
Ширина	250 см
Грузоподъемность	737 кг
Материал корпуса	Алюминий
Вес катера	1900 кг
Макс. Кол-во пассажиров	12
Метод сборки	Сварка
Система управления	Гидравлика
Топливный бак	Стационарный, 520 л

## Спецификация двигателя

Наименование модели	F300BETX
Тип двигателя - Объем	4 такт - 4169 см <sup>3</sup>
Рекомендованные обороты	5000 - 6000
Передаточное число	1,75
Вес	265 кг

## Условия теста

Тип гребного винта-Шаг-Материал	6СЕ - 17 дюйм - Нержавеющий
Высота установки двигателя	45 мм
Позиция кавитационной плиты	0 мм
Температура воздуха	25°C

## YAMAHA F300BETX

Вес (катер + мотор) 1900 кг + (520 л) + 265 кг = 2685 кг

## Результаты испытаний (5 пассажиров)

Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)	Расход топлива (л/час)	Угол Трима
1000	10,00	5,10	
2000	15,00	12,70	
3000	30,50	24,00	
4000	52,70	45,20	
5000	65,40	82,00	
5400	69,20	98,70	0/4
5500	72,00	99,50	1/4
5600	74,50	99,80	2/4
5700	74,80	99,20	3/4
5800	75,00	98,80	4/4

Данные испытаний могут измениться из-за изменений в погоде, высоты над уровнем моря, загрузки катера и дополнительного оборудования, а так же формы корпуса катера. Данные о расходе топлива собраны относительно показаний системы управления топливом Yamaha's Command Link®. Скорость указана по показаниям GPS навигатора.

