

YAXEHHD330



YAMAHA



Длина	330 см
Ширина	147 см
Грузоподъемность	550 кг
Материал корпуса	ПВХ
Макс. Кол-во пассажиров	4+1
Топливный бак	Переносной, 24 л

Спецификация двигателя

Наименование модели	15FMHS
Тип двигателя - Объем	2 такт - 246 см ³
Рекомендованные обороты	4500-5500
Передаточное число	2,08
Вес	36 кг

Условия теста

Тип гребного винта-Шаг-Материал	63V - 10 дюймов - Алюминий
Высота установки двигателя	0 мм
Позиция кавитационной плиты	0 мм
Температура воздуха	15°C

YAMAHA F15CMHS

Вес (катер + мотор)

Результаты испытаний (2 пассажира)		Результаты испытаний (5 пассажиров)	
Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)	Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)
1000	5,6	1000	4,6
2000	8,8	2000	7,5
3000	10,3	3000	9,3
4000	23,2	4000	12,3
5000	26,0	5000	22,0
5200	27,3		

Выход на глиссирование с двумя человеками – на 3400 об/мин., при 15.7 км/ч.

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (4 чел.) – на 4300 об/мин, при 16-17 км/ч. Испытания проводились в пресной воде.

Данные испытаний могут измениться из-за изменений в погоде, высоты над уровнем моря, загрузки катера и дополнительного оборудования, а так же формы корпуса лодки. Расход топлива не замерялся. Скорость указана по показаниям GPS навигатора.

