

YAXEMS330



YAMAHA



Длина	330 см
Ширина	160 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 15FMHS

Вес (катер + мотор) 51,2 кг + 36 кг = 87,2 кг

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	4,5	1000	4,1
2000	7,9	2000	6,5
3000	8,9	3000	8,8
4000	21,1	4000	9,8
5000	31,8	4400	10,5
5500	38,1		

Выход на глиссирование с двумя людьми – на 3800 об/мин., при 15-16 км/ч.

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (4 чел.) – не выходит на глиссер. 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.

