

YAXEMS385



Длина	383 см
Ширина	175 см
Грузоподъемность	680 кг
Материал корпуса	ПВХ
Макс. Кол-во пассажиров	5+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) 62 кг + 36 кг = 98 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	4,4	1000	4,1
2000	7,5	2000	7,4
3000	9,5	3000	8,9
4000	22,9	4000	10,5
5000	29,9	4800	17,5
5500	34,2		

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

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (6 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.

