

YAXEMS430



Длина	430 см
Ширина	185 см
Грузоподъемность	830 кг
Материал корпуса	ПВХ
Макс. Кол-во пассажиров	6
Топливный бак	Переносной, 24 л

Спецификация двигателя

Наименование модели	30NMHS
Тип двигателя - Объем	2 такт - 496 см ³
Рекомендованные обороты	4500-5500
Передаточное число	2,08
Вес	53 кг

Условия теста

Тип гребного винта-Шаг-Материал	664 - 14 дюйм - Алюминий
Высота установки двигателя	0 мм
Позиция кавитационной плиты	0 мм
Температура воздуха	15°C

YAMAHA 30NMHS

Вес (катер + мотор) 70 кг + 53 кг = 123 кг

Результаты испытаний (2 пассажира)		Результаты испытаний (6 пассажиров)	
Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)	Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)
1000	6,2	1000	5,9
2000	9,6	2000	9,2
3000	21,5	3000	10,9
4000	36,0	4000	26,2
4800	42,1	4800	33,8

Выход на глиссирование с двумя людьми – на 2800 об/мин., при 13-14 км/ч.

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (6 чел.) – на 3900 об/мин, при 23 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.

