

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	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 - 12 дюймов - Алюминий
Высота установки двигателя	0 мм
Позиция кавитационной плиты	0 мм
Температура воздуха	15°C

YAMAHA 30NMHS

Вес (катер + мотор) 62 кг + 53 кг = 115 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	4,8	1000	4,2
2000	9,5	2000	8,2
3000	15,5	3000	10,3
4000	30,5	4000	16,4
5000	36,5	5000	31,5
5500	41,9	5200	35,1

Выход на глиссирование с двумя людьми – на 2900 об/мин., при 15 км/ч.

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (6 чел.) – на 4000 об/мин, при 16.5 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.

