

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 - 12 дюймов - 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)

Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)
1000	5,1
2000	9,4
3000	12,3
4000	30,4
5000	37,8
5500	41,8

Результаты испытаний (6 пассажиров)

Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)	Обороты двигателя (об/мин)	Скорость катера (км/час)
1000	4,5	1000	4,5
2000	8,6	2000	8,6
3000	10,5	3000	10,5
4000	25,7	4000	25,7
5000	34,4	5000	34,4
5500	36,9	5500	36,9

Выход на глиссирование с двумя человеками – на 3400 об/мин., при 16 км/ч

Выход на глиссирование с максимальной загрузкой (6 чел.) – на 3800 об/мин, при 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 измерялся. Скорость указана по показаниям GPS навигатора.

