

Бюллетень производительности Yamaha 50

YPB#: PB_ALM_Pro175_F50TLR_6-8-10_ALM

Дата теста:

6/8/10



Alumacraft® Pro 175®

Длина корпуса	5,3 м.
Ширина корпуса	2,18 м.
Сухой вес катера	477 кг.
Допустимая мощность мотора	90 л.с.
Кол. топлива в баке	75 л.
Вес снаряженного катера на тесте	879 кг.

ALUMACRAFT
BOAT CO.

Boat Manufactured By:

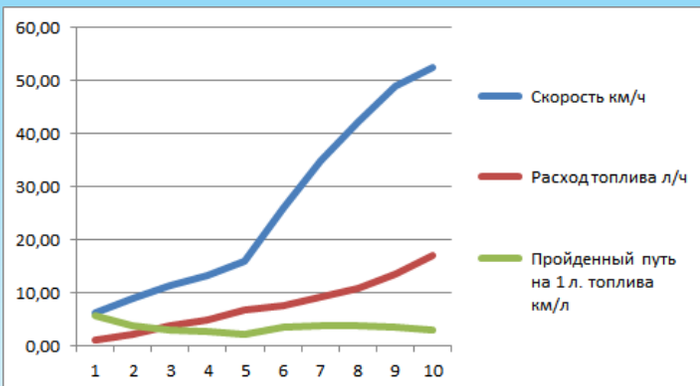
Alumacraft • 315 West St. Julien Street • St. Peter, MN 56082
507-931-1050 • www.alumacraft.com

Показатели производительности

#	#	#	#
1000	10,8	5,6/1	
1500	13,5	3,9/1	
2000	17,2	3,0/1	
2500	20,9	2,7/1	
3000	24,6	2,3/1	
3500	28,3	3,5/1	
4000	32,0	3,7/1	
4500	10,8	3,9/1	
5000	13,5	3,6/1	
5600	17,2	3,0/1	

Ускорение от 0 до 37 км/ч

9,0 секунды



Test performed and verified by Yamaha Application Engineers.

For More Information:

Yamaha Motor Corporation, U.S.A. • OEM Division, Marine Group
1270 Chastain Road NW • Kennesaw, GA 30144 • (800) 88-YAMAHA
For other Performance Bulletins, visit www.yamaha-motor.com.
© 2009 Yamaha Motor Corporation, U.S.A. All rights reserved.

Комментарии: Тест проводился при стандартной комплектации катера + 60 литров топлива, 2 аккумуляторные батареи, съемный троллинговый мотор в носовой части, вычислительное (измерительное) оборудование, дополнительное снаряжение. Данные о расходе топлива двигателем, собирались при помощи системы Link. Моментальное ускорение с 0 км/ч до 37 км/ч - данные собраны с Aftermarket спидометра. Другие скоростные показатели были собраны при помощи систем с GPS-приемником

Yamaha F50TLR

Мощность двигателя	50 л.с.
Рабочий объем двигателя	996 куб. см.
Вес двигателя	112 кг.
Передаточное число	1.85 (24/13)

Место установки двигателя

Штатные заводские отверстия

#1

Спецификация гребного винта

Серия	Алюминиевая серия
Размер/шаг лопасти	11-5/8x 11
Кат. № запчасти	69W-45947-00-EL
Материал	Алюминий

Условия теста

Количество людей на борту	2
Температура воздуха/воды	2°C (+)/1°C (+)
Высота волны (приблизительно)	30 см.
Сила ветра	9-20 км/ч

Уведомление для Потребителя: информация и данные, содержащиеся в этом бюллетени - являются ориентировочными и зависят от многих различных факторов и переменных. Данные предоставлены только в качестве ориентира и их не следует использовать их как стандартные т.к. погрешность может изменять данные как в (+) так и в (-). Производительность Вашего катера может отличаться от информации, содержащейся в этом бюллетени в силу различных факторов: фактического веса, силы ветра, состояния и температуры воды, а также температуры воздуха и уровня влажности. Yamaha оставляет за собой право изменять технические характеристики этого бюллетеня или двигателя без предварительного уведомления.