

Технические характеристики четырехтактного лодочного мотора YAMAHA F50HETL



Описание двигателя	4-цилиндр. рядный, с одинарным верхним распределительным валом, 4-такт.
Рабочий объём, см	996 см ³
Диаметр цилиндра x ход поршня, мм	65 x 75
Макс. мощность на валу греб. винта	50 л.с. (36,8 кВт) при 5500 об/мин
Диапазон макс. оборотов двигателя	5000-6000 об/мин
Система питания	Электронный впрыск топлива
Система смазки	Мокрый поддон
Передаточное число	1,85(24/13)
Стартер	Электрический
Топливный бак, л	
Макс. расход топлива (л/ч)	20
Сухой вес с гребным винтом	111 кг

Салон YAMAHA, г. Киров, ул. Менделеева, 4; тел. (8332) 621-000
e-mail: yamaha@motor92.ru, moto@motor92.ru