

**YAMAHA****F50DETL****Motor**

Tipo	4 cilindros en línea, 4 tiempos refrigerado por agua, SOHC 8 válvulas
Cilindrada	935 cc.
Diámetro x Carrera	63 x 75 mm.
Relación de compresión	9,3:1
Régimen máximo	6000 RPM
Régimen mínimo	850 RPM
Potencia máxima	36,8 KW (50 HP) a 5500 RPM
Lubricación	Cárter húmedo, 2.2 litros
Sistema de lubricación	Bomba de aceite
Aceite	Yamalube 10W-30, 10W-40 API: SE, SF, SG, SH, SJ
Alimentación	4 carburadores con bomba de aceleración
Cebador	Mecánico
Encendido	CDI (Micro-computadora)
Avance de encendido	TDC 5° ~ BTDC 35° (Microcomputadora)
Bujía	DPR6EA-9
Alternador	12V-10Amp.
Arranque	Eléctrico
Ángulo de giro	40° en cada dirección
Trim	Eléctrico
Transmisión	F-N-R
Relación de transmisión	1,85:1
Acople de hélice	Por estrías
Sistema de escape	Por la hélice

Dimensiones

Longitud (pata larga)	536 mm.
Peso (pata larga)	110 Kg.

Equipamiento

Tanque de combustible de 24L sin medidor
Caja de control remoto lateral
Cable de control remoto
Kit acople varilla de dirección
Varilla de dirección
Cuerda de encendido auxiliar
Manguera de combustible
Kits de herramientas
Manual de usuario
Tacómetro digital
Cables y arneses de conexión
Kits tornillos de montaje
Bujía de repuesto
Hélice de aluminio