

VF250LB V-MAX SHO

Motor

Capacidad del sistema de lubricación 6,7 L	Cilindros V6, DOHC, 24 válvulas	Desplazamiento (cilindrada) 4169 cm³	Diámetro x carrera 96 x 96 mm
Lubricación Tipo humeda	Potencia (en eje de la hélice) 250HP/183,8 kW	Ralentí RPM 700 - 800 rpm	Rango de RPM (full aceleración) 5000 - 6000 rpm
Relación de compresión 10,3:1	Sistema de arranque Eléctrico	Sistema de combustible Inyección electrónica	Sistema de encendido TCI (Micro-computadora)
Sistema de encendido	Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato	Tipo 4 Tiempos	

Dimensiones

Altura total X	Anchura total	Longitud total	Peso pata larga
1750 mm	672 mm	1016 mm	247 kg













