

## 4 TIEMPOS DE 200 A 300 HP



## VF250 (V-MAX SHO)

Siendo el mayor de la familia V-MAX SHO, este motor representa el tope de prestaciones con una increíble potencia y rendimiento.

Representa el liderazgo absoluto en la tecnología de motores fuera borda de alto rendimiento. Ha sido diseñado específicamente para desarrollar niveles de potencia impresionantes pero de una forma progresiva y controlable.

## Motor

Capacidad del sistema de lubricación 6,7 L	<b>Cilindros</b> V6, DOHC, V6. 24 valvulas con VCT	<b>Desplazamiento</b> (cilindrada) 4169 cm³	<b>Diámetro x carrera</b> 96 x 96 mm
<b>Lubricación</b> Tipo humeda	Potencia (en eje de la hélice) 250HP/183,9 kW	<b>Ralentí RPM</b> 650 - 750 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	<b>Tipo</b> 4 Tiempos	

## **Dimensiones**

Altura total X	Anchura total	Longitud total	Peso pata larga
1748 mm	664 mm	959 mm	239 kg / 126 kg





