

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 | Cilindros V6, DOHC, V6. 24 valvulas con VCT | Desplazamiento (cilindrada) 4169 cm ³ | Diámetro x carrera 96 x 96 mm |
| Lubricación Tipo húmeda | Potencia (en eje de la hélice) 250HP / 183,9 kW | Ralenti RPM 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 |
| Sistema de encendido TCI (Micro-computadora) | Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato | Tipo 4 Tiempos | |

Dimensiones

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