

VF150 (V-MAX SHO)

Motor

| Capacidad del sistema de lubricación 5,2 L | Cilindros 4, DOHC 16 valvulas, con VCT | Desplazamiento (cilindrada) 2785 cm³ | Diámetro x carrera 96 x 96,2 mm |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Lubricación Tipo humeda | Potencia (en eje de la hélice) 150HP/110,3 kW | Ralentí 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 |
| Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato | Tipo 4 Tiempos | | |

Dimensiones

| Altura total L | Altura total X | Anchura total | Longitud total |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1742 mm | 1869 mm | 548 mm | 920 mm |
| Peso en seco L 223 kg | Peso en seco X 227 kg | | |









