

4 TIEMPOS DE 2,5 A 50 HP


F50HETL

Este modelo cuenta con un desarrollo y una tecnología que lo colocan como uno de los motores con mejor desempeño dentro de su segmento.

Con óptimo rendimiento y manejo sencillo, ofrece una experiencia de navegación única. Además el sistema de inyección electrónica de combustible asegura un funcionamiento silencioso y limpio.

Posee un desempeño excelente en rangos medios y una impresionante potencia a altas velocidades.

Motor

Capacidad del sistema de lubricación 2,1 L	Cilindros 4, SOHC	Desplazamiento (cilindrada) 996 cm ³	Diámetro x carrera 65 x 75 mm
Lubricación Tipo húmeda	Potencia (en eje de la hélice) 50HP / 36,8 kW	Ralenti RPM 700 - 800 rpm	Rango de RPM (full aceleración) 5000 - 6000 rpm
Relación de compresión 9,5:1	Sistema de arranque Eléctrico	Sistema de combustible Inyección electrónica	Sistema de encendido TCI
Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato	Tipo 4 Tiempos		

Dimensiones

Altura del peto de popa del motor en L 527 mm	Altura del peto de popa del motor en X 641 mm	Altura total L 1435 mm	Altura total X 1549 mm
Anchura total 386 mm	Longitud total 698 mm	Peso en seco L 113 kg	Peso en seco X 116 kg