

2 TIEMPOS DE 60 A 70 HP



E60HMHDL

Diseñado para trabajos pesados y bajos niveles de mantenimiento, este modelo se destaca dentro de su segmento. Por su diseño sencillo resulta fácil su operación y mantenimiento, mientras que sus componentes han sido desarrollados para resistir a las condiciones más duras de trabajo y mantener la confiabilidad y rendimiento.

Motor

Capacidad del depósito de aceite -	Cilindros 3	Desplazamiento (cilindrada) 849 cm ³	Diámetro x carrera 72 x 69,5 mm
Lubricación Premezcla combustible y aceite 2T	Potencia (en eje de la hélice) 60HP / 44,1 kW	Ralentí RPM 950 - 1050 rpm	Rango de RPM (full aceleración) 4500 - 5500 rpm
Relación de compresión 6,1:1	Relación de mezcla 50 :1	Sistema de arranque Eléctrico	Sistema de combustible Carburador
Sistema de encendido CDI	Sistema de refrigeración Circuito abierto, controlado por termostato	Tipo 2 Tiempos	

Dimensiones

Altura total X 1482 mm	Anchura total 318 mm	Longitud pata corta -	Longitud pata extra larga -
Longitud total 301 mm	Peso -	Peso pata corta -	Peso pata extra larga -
Peso pata larga 105 kg			

