

## CARACTERÍSTICAS



- El diseño OHV mejora la eficiencia de combustión.
- Alta potencia en relación a la cilindrada.
- Bajo consumo de combustible y aceite.
- Niveles de ruido y vibraciones reducidos.



## INFORMACIÓN TÉCNICA:

- Tipo de motor:** Cilindro individual – 4 tiempos  
Motor gasolina OHV | Cilindro inclinado 25°  
Eje horizontal
- Tipo de camisa de cilindro:** Camisa de acero
- Calibre x Carrera:** 60 x 43.5 mm
- Cilindrada:** 122 cm<sup>3</sup>
- Relación de compresión:** 8.3 : 1
- Potencia neta:** 2.4 kW ( 3.2 HP ) / 3600 rpm
- Potencia nominal:** 1.8 kW ( 2.4 HP ) / 3000 rpm 2.1 kW ( 2.8 HP ) / 3600 rpm
- Par máximo neto:** 7.5 Nm ( 0.76 kgfm ) / 2500 rpm
- Sistema de encendido:** Transistorizado
- Motor de arranque:** Tirador de arranque
- Capacidad del depósito de combustible:** 2.0 Litro
- Consumo de combustible a potencia nominal:** 1.0 L/H - 3600 rpm
- Capacidad de aceite:** 0.56 Litro
- Dimensiones (L x A x A):** 305 x 346 x 333 mm
- Peso en seco:** 13.2 kg



# PROGRAMA DE MANTENIMIENTO

HT-MH-01 \_ 29/Octubre/2025

Versión 01

PERIODOS REGULARES DE SERVICIO (3) Realizar cada mes indicado o intervalo de horas de funcionamiento, lo que antes se cumpla.		Cada uso	Primer mes o 20 Hrs	Cada 3 meses o 50 Hrs	Cada 6 meses o 100 Hrs	Cada año o 300 Hrs	Consultar la página
ELEMENTO							
Aceite del motor	Comprobar nivel	o					8
	Cambiar		o		o		9
Aceite de la caja de reducción (tipos aplicables)	Comprobar nivel	o					8-10
	Cambiar		o		o		10
Filtro de aire	Comprobar	o					10
	Limpiar			o (1)	o*(1)		10-12
	Sustituir					o**	
Copela de sedimentos	Limpiar				o		12
Bujía	Comprobar-ajustar				o		12
	Sustituir					o	
Parachispas (tipos aplicables)	Limpiar				o (4)		13
Velocidad de ralentí	Comprobar-ajustar					o (2)	13
Holgura de las válvulas	Comprobar-ajustar					o (2)	Manual de taller
Cámara de combustión	Limpiar	Cada 500 Hrs. (2)					Manual de taller
Depósito y filtro de combustible	Limpiar				o (2)		Manual de taller
Tubo de combustible	Comprobar	Cada 2 años (Sustituir si es necesario) (2)					Manual de taller