

Motoazada Motor Gasolina OHV Honda 5,5hp @3600rpm

WM500CMH-R

Motoazada profesional de diseño confiable que se adapta a las elevadas exigencias de agricultores y expertos en mantenimiento y preparación de terrenos para cultivo y siembra.











Gasolina Diesél Eléctrica

Fotografía de referencia, podría cambiar algunas de sus características sin afectar su funcionalidad.

El diseño OHV mejora la eficiencia de combustión.

La disposición de las válvulas permite una admisión de mezcla de combustible más homogénea, además de un escape más rápido y completo.

Fácil arranque gracias al sistema de descompresión automático y a un pomo de arranque más ergonómico

Accesorios:

Juego de cuchillas.

Barra de profundidad.

Llantas.

Manual de usuario.

Manual de garantía..

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Descripción	Motoazada Enermax Gasolina 5,5hp
	Potenciado con:	Motor Gasolina OHV Honda 5,5hp @3600rpr
	Motor:	GX160H2 QTB
	Tipo	Monocilíndrico 4 Tiempos
	Modo Refrigeración:	Por aire, cilindro inclinado 25°
	Tipo de Camisa de Cilindro	Camisa de acero
	Diámetro x Carrera (mm)	68 X 45
	Cilindrada (cc)	163
	Relación de compresión	9:1
	Potencia neta (hp)	5,5
	Tipo de arranque	Manual (retráctil)
	Consumo a potencia nominal (I/h)	1,4
	Capacidad de aceite (I)	0,6
	Aceite recomendado	Enermax 10W-30 API SL
	Capacidad tanque combustible (I)	3,1
	Modelo kit Velocidades	WM500 Dos adelante y una hacia atrás
	Ancho de trabajo (cm)	50 - 100
	Profundidad de trabajo (cm)	15 - 25
	Garantía	2 Años en el motor / 1 Año en el kit
Log.	Peso (kg)	60
	Dimensiones	420 V 05 V 07
	Largo x Ancho x Alto (cm)	138 X 65 X 97