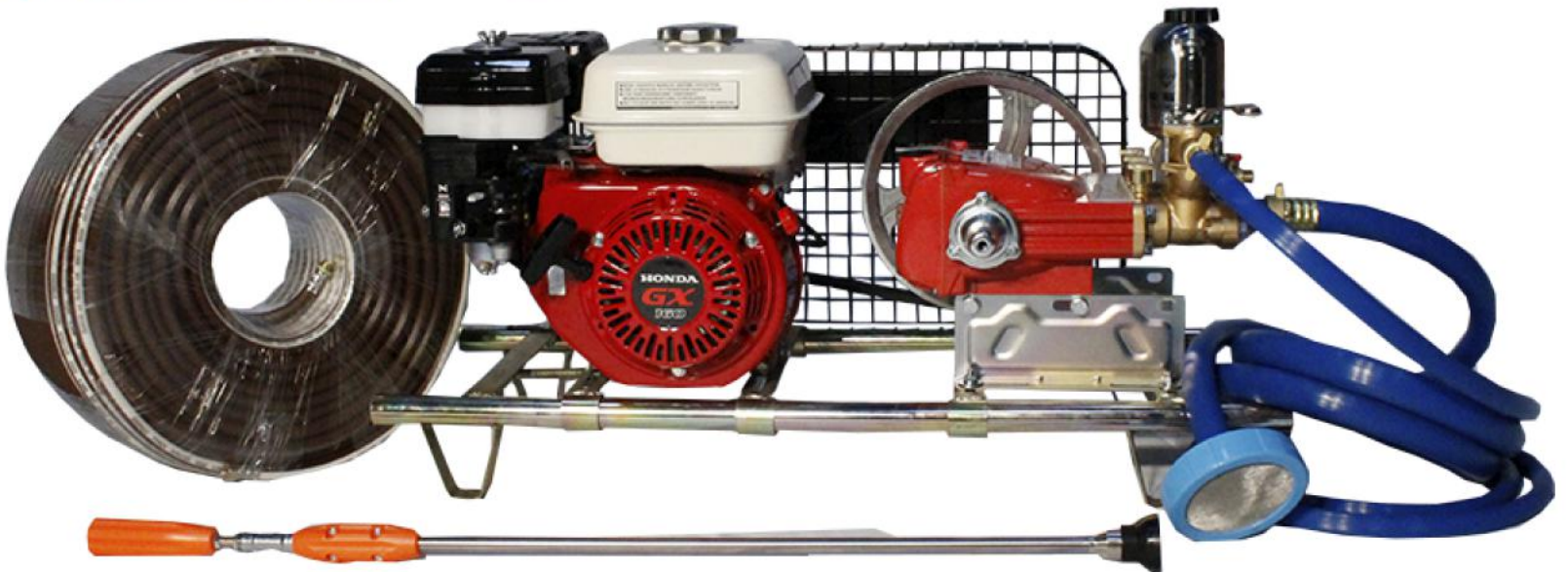


Fumigadoras estacionarias

ENERMAX



Fumigadora ideal para realizar trabajos de control de plagas y enfermedades en cultivos de hortalizas, papa, frutales y café, entre otros, así como también para realizar trabajos de fertilización foliar.



Alimentación **G** **D** **E**
Gasolina Diesel Eléctrica

Retorno bomba **M** **A**
Manual Automático

Motor de la serie GX de **HONDA** legendario por su alta confiabilidad y rendimiento superior por su diseño OHV que proporciona mayor eficiencia en la combustión.

Kit de bomba estacionaria de pistones metálicos para una presión de trabajo de 300psi y una presión máxima que alcanza hasta 500psi. Este kit permite configurar la bomba para trabajar en irrigación alcanzado una presión máxima de 140psi.

Accesorios

Rollo de manguera de 100 m / Lanza /
Manguera de succión / Manguera de retorno
Filtro coladera/ Guarda poleas.

Motor	Tipo de motor	Motor a gasolina HONDA	
		Monocilíndrico 4 tiempos	
		Cilindro inclinado 25°	
	Tipo de camisa de cilindro	Camisa de acero	
	Dímetro x Carrera (mm)	68 x 54	
	Cilindrada (cm³)	196	
	Relación de compresión	8,5 : 1	
	Potencia neta (hp)	5,5 @ 3600 rpm	
	Par máximo neto (Nm)	12,4 @ 2500 rpm	
	Arranque	Manual	
	Sistema de encendido	Transistorizado	
	Consumo de combustible a potencia nominal (l/h)	1,7 @ 3600 rpm	
Capacidad de aceite (l)	0.6		
Aceite recomendado	Enermax 10W-30		
Capacidad del tanque de combustible (l)	3.1		
Bomba	Presión máxima (psi)	Fumigación	Irrigación
		500	140
	Presión de trabajo (psi)	300	
	Caudal máximo (lpm)	28	40
	Velocidad (rpm)	800	1200
Peso (kg)	50		
Dimensiones (mm)	1000 x 405 x 580		