

# FUMIGADORA



Tecnología que cuida su.....

*Ambiente*

Equipada con motor



- Mejor pulverización para el control de plagas y enfermedades.
- Servicio técnico (taller) especializado
- Amplio stock de repuestos
- Amplia cobertura (Fumigación)



EQ  
**ECUAQUIMICA**  
La mano amiga

Tecnología que  
cuida su  
*Ambiente*



1. Bomba de doble pistón que suministra una presión constante al fumigar y además reduce ampliamente los golpes y vibraciones del equipo.
2. Embrague centrífugo que otorga la independencia entre bomba y el motor para encendidos fáciles, llenado del tanque de combustible y además operaciones del equipo.
3. Fabricado con el piñón reductor de velocidad que aumenta la vida útil tanto de la bomba como del motor.
4. Boquillas de aspersión uniforme que se utilizan en forma de chorro para aplicaciones altas (frutales), ó en fina nebulización para mayor penetración en el follaje.
5. El regulador de presión proporciona una máxima presión de 400 PSI y una mínima de 140 PSI.
6. Motor con sistema de encendido electrónico confiable aún en posiciones muy inclinadas; carburador de diafragma eficiente. Tanque de combustible debajo del motor para mayor seguridad.
7. Mantenimiento fácil de la bomba, la cual se desarma con solo aflojar cuatro tornillos. Válvulas de entrada y salida fabricadas en acero inoxidable para mayor duración.
8. Tanque de agroquímicos de 25 litros para aplicaciones de insecticidas, fungicidas, herbicidas y fertilizantes de cualquier cultivo. Igualmente para baño de animales, desinfección de establos, etc.

## ACCESORIOS OPCIONALES



Doble engrase de pistón

Lanza con 4 boquillas (Codigo 22690176)



Lanza telescópica (Codigo 22690172)



Lanza de extensión (Codigo 22690195)



Cachera 2 Boquillas (Codigo 22421273)



Boquilla roja graduable (Codigo 22690169)



Pistola de fumigación Gum (Codigo 22690174)



Pistola de fumigación cónica (Codigo 22690173)

## ESPECIFICACIONES

Marca	Kawashima	Presión de descarga (psi)	140-400
Modelo	F - 768	Motor	Mitsubishi, 2 tiempos, enfriado por aire
Capacidad de tanque (Lts)	25	Desplazamiento (mm)	25.6
Dimensiones (LxAxD) cm.	64x45x57	Potencia (Hp)	1.4
Peso vacío (kg)	10	Sistema de encendido	Electrónico
Bomba	Balanceda de pistón de doble acción	Carburador	Diafragma
Diámetro pistón (mm)	14	Gasolina / Aceite	25 a 1
Desplazamiento (mm)	6	Bujía	NGK BMGA
Cantidad	1		

**Guayaquil:** Av. J. Santiago Castillo y Av. Juan Tanco Marengo Km 1.8 (04) 266-2050 Fax: (04) 260-2065 • **Quito:** Av. Ilalo Km 1,5 entre los Cisnes y las Nondras (02) 286-1690 / 286-1691 Fax: 286-1012 • **Cuenca:** Av. España 1400 y Toruquigua (07) 280-1661 Fax: 280-7897 • **Quevedo:** Km 4 1/2 vía a Valencia (05) 275-0091 / 276-4094 • **Machala:** Av. Paquisha s/n Km 1,5 vía pasaje (07) 239-2777 / 239-2778 Fax: 239-2780 • **Ambato:** Av. Amazonas Km 2 1/2 vía a Baños (03) 284-4951 / 284-3847 • **Santo Domingo:** Km. 3 1/2 vía Chone (02) 375-1402 / Fax: 375-1407 • **Portoviejo:** Paso lateral Manabí, diagonal a Solca (05) 244-0001 Fax: 244-0002 • **Milagro:** Av. 17 de Septiembre s/n Km 1 vía al Km 26 (04) 297-4232 / 288 Fax: 297-4234 • **Babahoyo:** Av. 16 de Octubre entre I. Chocilla y 18 de Mayo (05) 273-6969 / 273-6370 • **Tulcán:** Av. Veintimilla Poma Sur (Sector Las Juntas) (06) 200-0940 • **Morona:** Daniel Mora s/n y Carlos Jaramillo Endara (07) 269-4770 • **Lago Agrio:** Av. Quito Km 1 y Calle Cuyabeno, Diagonal al Gran Hotel del Lago (06) 200-1990 • **Tabacundo:** Páramo Norte Km 4 1/2, Parque Industrial, San Mateo (02) 380-6266 Fax: 380-6259 • **Baños:** Av. Juan Tanco Marengo y Esmeraldas (03) 284-4951 • **Lasso:** Páramo Sur Km 5, vía a Cuyabeno (03) 271-7009