

Aspersora Agrícola para Tractor - GAVIOTA 18

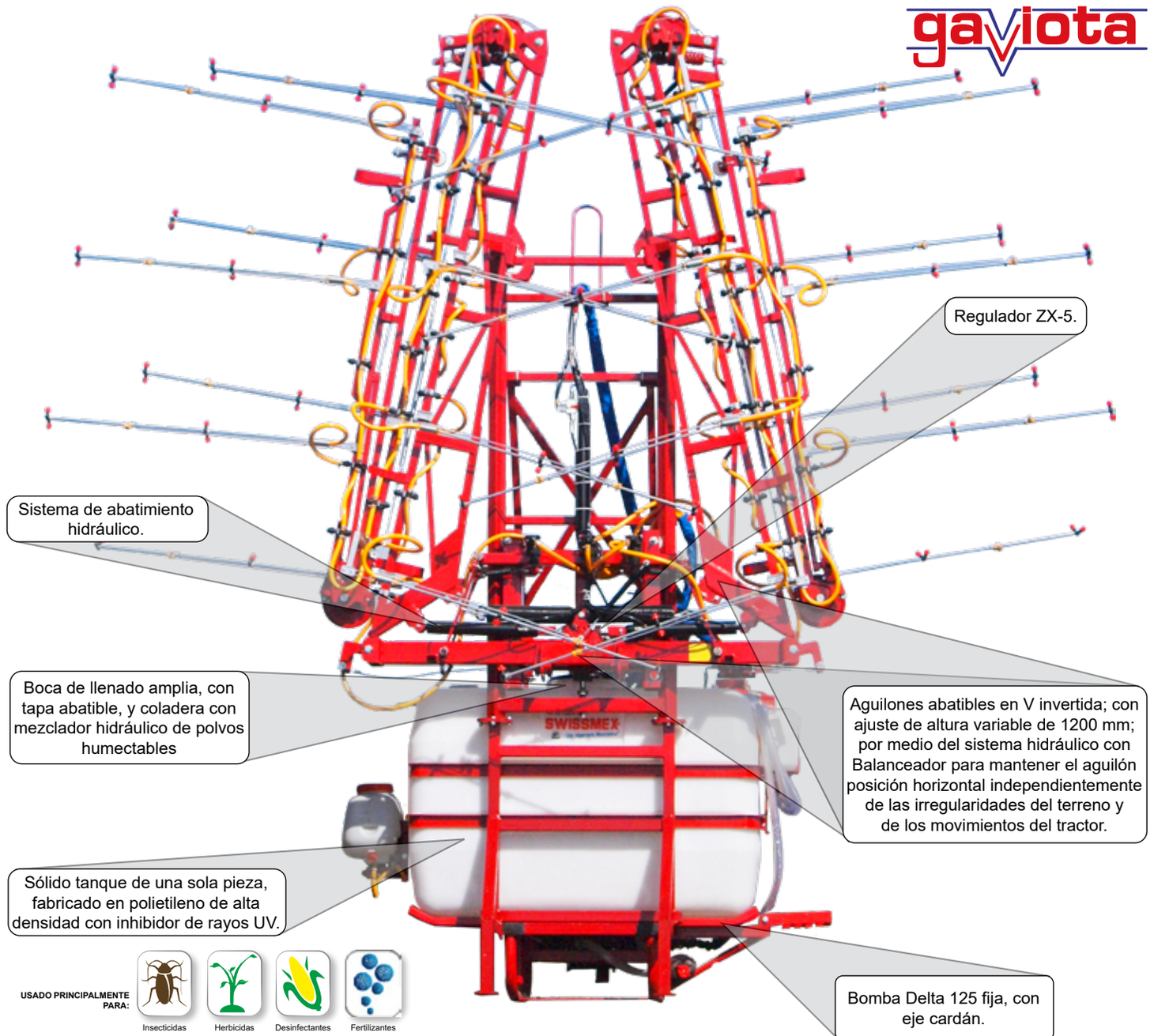
Ideal para utilizar en ganadería, agricultura y control de plagas.

La aspersora Gaviota, le ofrece presión y facilidad de uso, su inversión está segura ya que contribuirá a tener cosechas sanas al hacer aplicaciones foliares eficientes.



TractoSpray

gaviota



Sistema de abatimiento hidráulico.

Boca de llenado amplia, con tapa abatible, y coladera con mezclador hidráulico de polvos humectables

Sólido tanque de una sola pieza, fabricado en polietileno de alta densidad con inhibidor de rayos UV.

Regulador ZX-5.

Aguilones abatibles en V invertida; con ajuste de altura variable de 1200 mm; por medio del sistema hidráulico con Balanceador para mantener el aguilón posición horizontal independientemente de las irregularidades del terreno y de los movimientos del tractor.

Bomba Delta 125 fija, con eje cardán.

USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Desinfectantes

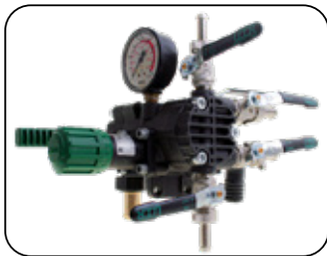


Fertilizantes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Chasis	De hierro estructural, protegido con pintura epóxica homeada cortado que garantiza cortes exactos y soldadura por medio de robots.
Tanque	800 L = 211.3 US gal.; fabricado en polietileno de alta densidad con inhibidor de rayos ultravioleta. Coladera en la boca de llenado del tanque con mezclador hidráulico de polvos humectables en la boca de llenado y tapa roscada con válvula check. Aforo exterior con marcas en L y en US gal. Manguera de succión de 5 metros con filtro tipo canasta con contrapeso, que lo mantiene siempre en el fondo. Toma antitorbellino que elimina el remolino. Hidrollenador que permite el llenado del tanque en menos tiempo.
Agitador	hidráulico, tipo Venturi con injerto de cerámica.
Filtro	de admisión con check integrado que permite la limpieza, aún con el tanque lleno.
Boquillas	108 piezas con punta de cerámica 1030.015 (o su equivalente en otras marcas), también pueden ser a elección del cliente (con un costo adicional) separadas 50 cm.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Acople al tractor	a 3 puntos, categoría II + con escalón
Porta boquillas	en plástico de alta ingeniería, con antigoteo (de diafragma) integrado, con filtro y tuerca de ataque rápido (bayoneta).
Sistema hidráulico	Activado por medio del sistema del tractor, evitando los problemas que se producen cuando el sistema hidráulico se genera por medio del eje cardán.
Bomba	Delta-125 de 4 diafragmas montada fija en el chasis, con eje cardán a la toma de fuerza; caudal de 125.1 l = 33 US gal/min a una presión máxima de 40 bar (580 psi).
Regulador	ZX-5 con escala de 0 a 40 bar (0 a 580 psi) con manómetro con glicerina, palanca para descarga total (verde) y llaves de paso de acción rápida para cada una de las secciones de los aguillones.
Peso	698.0 kg = 1538.83 lbs.
Mezclador	Capacidad en de 25 l = 6.6 US gal fabricado en polietileno de alta densidad y base de hierro estructural.



Regulador ZX-5



Filtro de admisión con check integrado



Bomba Delta 125

BENEFICIOS:

Logre cosechas sanas realizando aplicaciones de cobertura eficiente de productos fitosanitarios, el aguillón le forma un nebulizado uniforme y efectivo y sin deriva.



Hidrollenador, permite el llenado del tanque en menos tiempo.



Tanque de 15 l para limpieza del operador.



Línea de aforo del tanque, visible desde el puesto de mando del tractor.



Mando hidráulico manual; con 3 palancas: para movimiento vertical y apertura y cierre de aguillones, en forma independiente



Pistón para el movimiento vertical del aguillón, con carrera máxima de 1.2 m.



Mezclador hidráulico para polvos, ideal para disolver polvos humectables directamente en el tanque, ahorre tiempo ya que no necesitará realizar su mezcla en un contenedor aparte.

Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.

SÍGUENOS



SERVICIO POST-VENTA

Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación