

905345

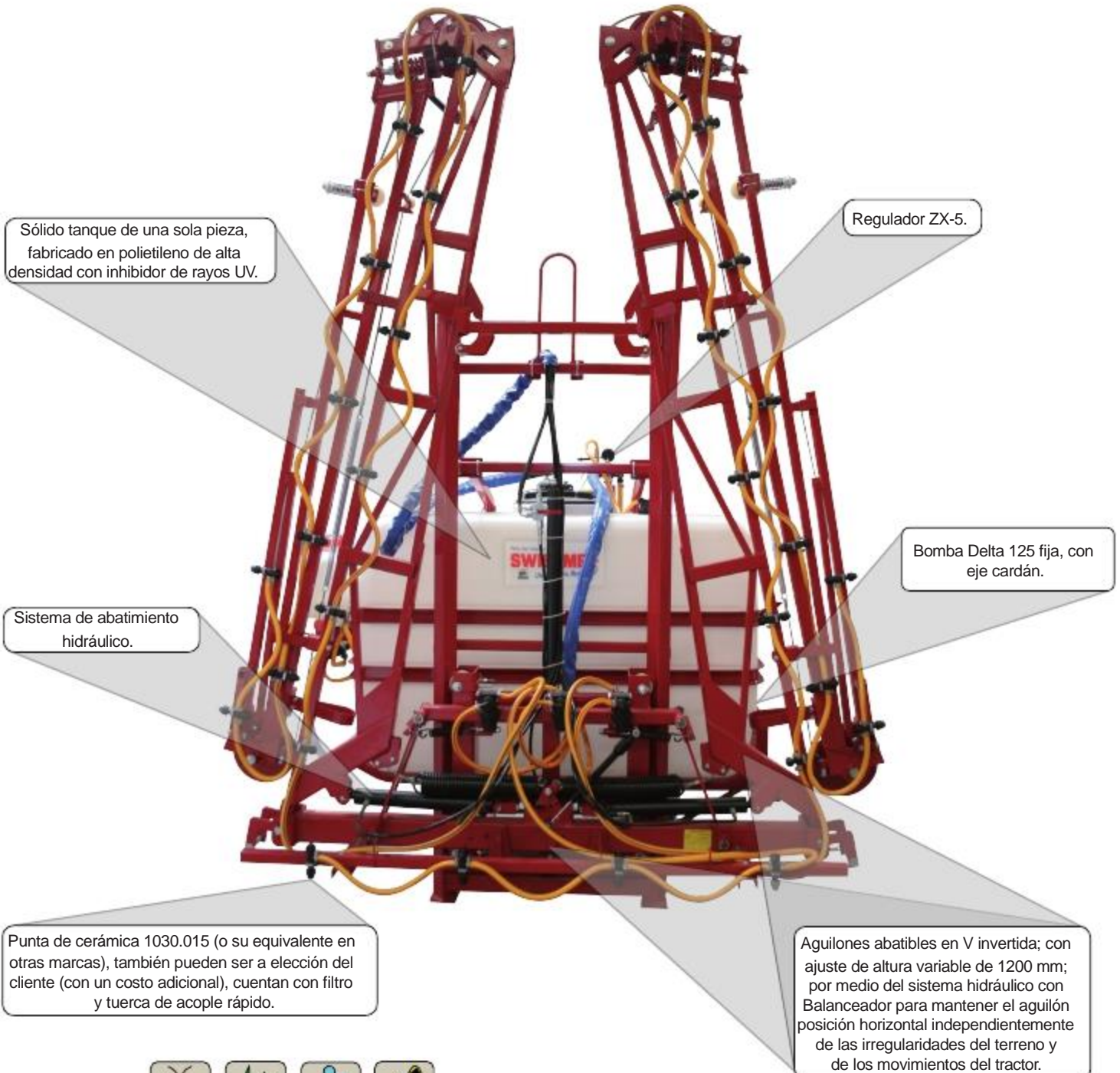
800 L

Aspersora Agrícola para Tractor - GAVIOTA 15

TRACTOSPRAY
gaviota

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.



USADO PRINCIPALMENTE
PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Fertilizantes



Desinfectantes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Acople al tractor	A 3 puntos, categoría II, (enganche rápido pedir Nº 905.360)
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 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.
Aguilón	15.0 m = 49.2 ft; hidráulico abatible en forma vertical, con ajuste de altura variable; de hierro estructural con pintura epóxica.
Agtador	Hidráulico, tipo Venturi con injerto de cerámica.
Filtro	De admisión con check integrado que permite la limpieza, aún con el tanque lleno.
Peso	554 kg = 1,221.3 lbs.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Boquillas	30 piezas con punta de cerámica 1030.015, también pueden ser a elección del cliente (con un costo adicional) separadas 50 cm.
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	UDOR Kappa-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.
Mezclador	Capacidad en de 25 L = 6.6 US gal fabricado en polietileno de alta densidad y base de hierro estructural.



Regulador ZX-3



Filtro de admisión con check integrado



Hidrollenador, permite el llenado del tanque en menos tiempo.



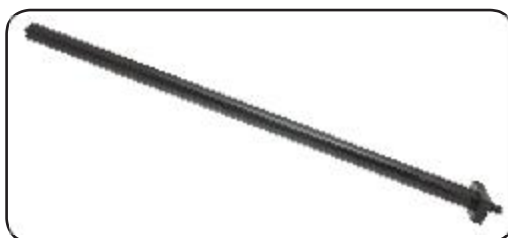
Tanque de 15 l para limpieza del operador.



Linea 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 aguilón, con carrera máxima de 1.2 m.

BENEFICIOS:

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

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