

Aspersora Agrícola para Tractor GAVIOTA 18 con Caidas

TractoSpray

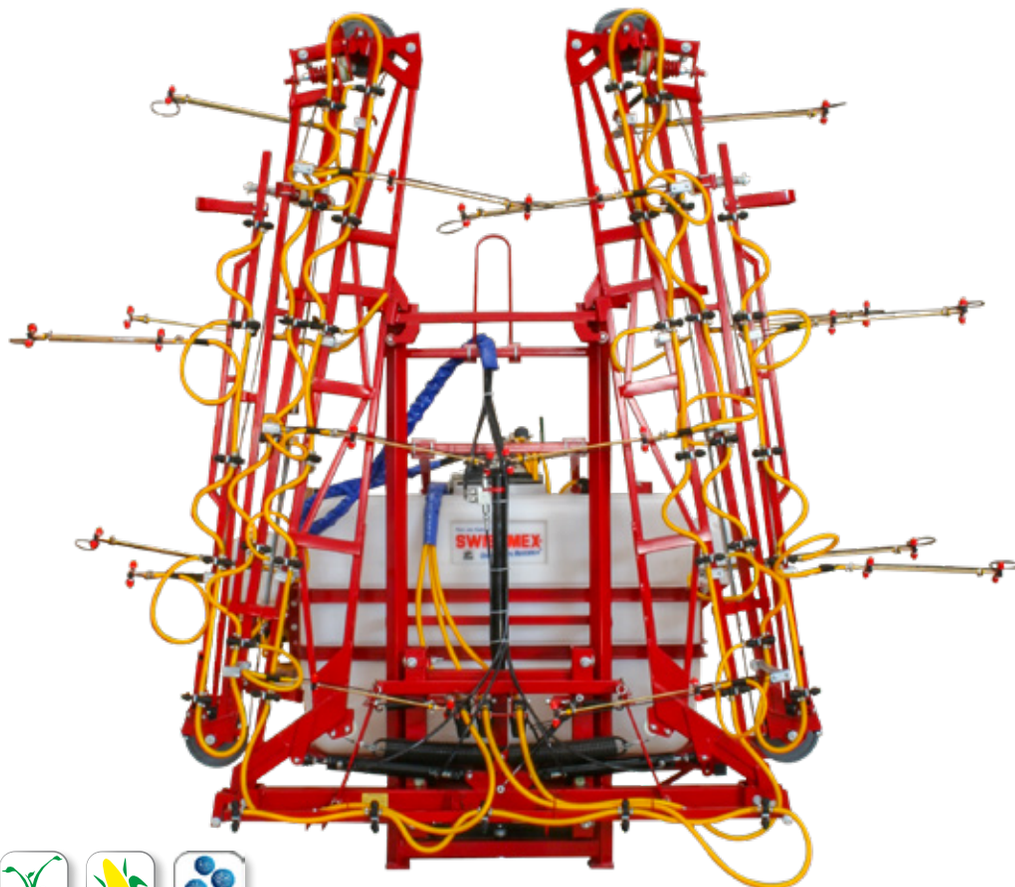
gaviota

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.

Una de las cualidades primordiales de éste equipo son las siguientes:

- Está fabricado con acero de alta calidad, recubierto con pintura epóxica para protegerlo de la corrosión dándole mayor durabilidad y protección con el paso del tiempo.
- Su abertura, cierre y elevación hidráulico le brinda comodidad de operación al tractoristas.
- Sus 3 filtros de línea garantizan mayor tiempo de vida útil de las boquillas ya que estas no se tapanán constantemente.
- Tánque de polietileno de alta densidad con inhibidor de rayos U.V. con capacidad de 800 l, con marcas de aforo exterior.
- Aguilón de 3 secciones por lado con ancho de trabajo de 9m dando un total de 18m de ancho de trabajo.
- 19 caídas de 90 cm de largo.
- Está diseñada para cultivos en surco para que las caídas puedan caminar libremente.
- Boca de llenado amplia, con tapa abatible, y coladera con mezclador hidráulico de polvos humectables.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Desinfectantes



Fertilizantes

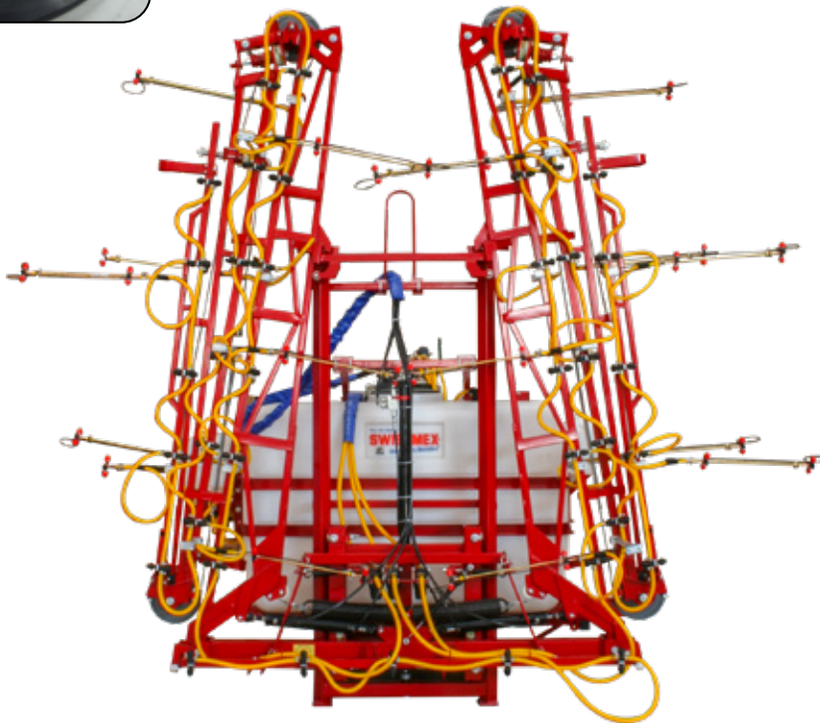
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Acople al tractor	a 3 puntos, categoría II + con escalón.
Chasis	De hierro estructural, protegido con pintura epóxica horneada.
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	76 piezas con punta de cerámica 1030.01 (o su equivalente en otras marcas), también pueden ser a elección del cliente (con un costo adicional).

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
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 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 24 bar (0 a 348 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	684 kg.
Mezclador	Capacidad en de 20L fabricado en polietileno de alta densidad y base de hierro estructural.
Aguilón	18 m: hidráulico abatible en forma vertical con ajuste de altura variable; de hierro estructural con pintura epóxica.



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.



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.

SÍGUENOS



**SERVICIO
POST-VENTA**

Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación