

## Aspersora Agrícola de Turbina para Tractor

Aspersora nebulizadora de tirón ideal para: viñas, huertas, plantaciones de cítricos, aguacate, manzano, nogal y árboles de baja altura en general.

**AER SPRAY®**  
SWISSMEX

- Tanques fabricados en polietileno de alta densidad con inhibidor de rayos U.V.
- Chasis de hierro estructural recubierto con pintura epóxica horneada que lo protege de la corrosión, su ventilador ha sido galvanizado por inmersión en caliente.
- Unidad de distribución (regulador) marca Arag con interruptor eléctrico, ideal para operar en tractores encabinados o cualquier tipo de tractor.
- Línea de aforo en litros que permite una clara visualización del nivel del contenido al costado del tanque.
- Diseño de remolque, con barra de tiro ajustable.
- Porta boquillas dobles de latón ajustables con antigoteo y puntas de cerámica de 1.5mm y 1.8mm
- Transmisión de engranes en baño de aceite con dos velocidades relación 1:2.9 -1:3.3 y neutral.
- Alcance de asperjado: alto 9 m, ancho: 20 m.
- El eje de los neumáticos tiene 3 posiciones para bajar o subir la aspersora.
- Eje cardán telescópico homocinético (para vueltas cerradas).
- Faldón metálico inferior para evitar la succión de hojas y pequeñas partículas, soporte de protección de golpes.
- Las aspas pueden ajustarse a 4 diferentes posiciones para regular la cantidad de aire.
- Turbina equipada con un equilibrador de corriente de aire para obtener una excelente distribución en todas las direcciones y evitar que salga más aire en una sección que en otra.
- 4 agitadores hidráulicos, #1.5 tipo Venturi para lograr una mezcla homogénea.
- Cuenta con filtro de succión de alto caudal con check integrado.
- Cuenta con neumáticos tipo globo de 11.5 / 80 - 15.3.
- Boca de llenado amplia, con tapa abatible y coladera con mezclador hidráulico de polvos humectable
- Mezclador hidráulico para polvos, ideal para disolver polvos humectables.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Fertilizantes



Desinfectantes



Baños medicinales para animales

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Capacidad del Tanque	2000 L
Bomba	DELTA 170 TS 2C
Diámetro del Ventilador	913 mm
No. de Aspas	9 aspas regulables a 4 posiciones
Porta boquillas (bronce)	14 piezas
Regulador	Eléctrico marca Arag
Mezclador	Hidráulico de polvos humectables

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Puntas	14 piezas de 1.5 mm y 14 piezas de 1.8 mm ajustables
Agitador	Hidráulico 4 pieza de 1.5 mm
Eje Cardán	Telescópico homocinético
Peso aproximado	780.0 kg
Dimensiones (La-An-Al)	4.50 x 1.70 x 1.45 m



Regulador Eléctrico marca Arag



Boquillas dobles de 1.5 mm fija y 1.8 mm ajustables.



Filtro con check integrado.

### BENEFICIOS:

Con esta aspersora podrá transitar en sus cultivos bajos sin problemas gracias a que la baja la altura. Realizará sus aplicaciones Fitosanitarias sin problemas.



Tanque para lavado de manos.



Turbina de 913mm aspas con equilibrador de flujo de aire y Faldón metálico.



Tirón reforzado



Mezclador Hidráulico para polvos humectables directamente en el tanque, ahorre tiempo, ya que no necesitará realizar su mezcla en un contenedor a parte

**Altura 1.47m ideal para circular en árboles de baja altura**



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