

Aspersora Agrícola Turbina de Precisión Salida Controlada Tirón 2000 L

Air Control Doble

AER SPRAY
SWISSMEX®

El éxito de una buena cosecha, depende en gran medida del “cuidado del cultivo”, por lo que se hace indispensable la aplicación de insecticidas y fungicidas en forma de aspersión.

Esta aspersora de turbina es ideal para aplicaciones nebulizadas en árboles frutales de baja y mediana altura.

La única aspersora en el mercado donde puede controlar la succión y expulsión de aire para generar una nebulización en favor de su cultivo.



- Tanque de una pieza de polietileno de alta densidad con descarga total con indicador de nivel de agua a la vista del operador (externo) y doble boca de llenado con coladeras que evitan el paso de impurezas.
- Depósito de agua para limpieza de manos del operador.
- Depósito de agua para lavar el sistema al final de la jornada garantizándole mayor vida útil de su equipo.
- Chasis metálico reforzado, recubierto con pintura epóxica para protegerlo de la corrosión.
- Pata metálica con rueda de soporte muy resistente.
- 4 tapaderas que le permiten cancelar las salidas y/o entradas de aire.
- Porta boquillas dobles con antigoteo de bronce con puntas de cerámica de 3 posiciones (una de ellas para desactivarla).
- Cuenta con luces traseras de seguridad para encender durante su traslado.
- Puede controlar la aplicación seleccionando si desea aplicar de lado izquierdo, derecho o ambos.
- Filtro de línea para evitar el paso de impurezas a la bomba y al sistema.
- Mando eléctrico para controlar el flujo desde la cabina del tractor.
- Doble ventilador de paso variable, uno con rotación inversa.
- Ventilador “air control” patentado.
- Indicador externo de nivel de aceite.
- Ejes con ajuste de ancho de rodada y 2 alturas.
- Transmisión en baño de aceite con dos velocidades.
- 2 Agitadores hidráulicos para garantizar mezcla homogénea.
- Equipada con neumáticos 11.5/80.15.3”.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Desinfectantes



Fertilizantes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Capacidad del Tanque	2000 L
Bomba	Annovi Reverberi BHA150
Regulador	Braglia Electrónico con doble válvula
Boquillas	12
Diámetro de aspas	800 mm
N° de Aspas	8 + 8
Descarga	5 - 6 m. aprox
H.P	75 - 85
RPM	540
Peso	930.0 Kg
Pais de origen	Italia
Dimensiones (La-An-Al)	4 x 1.4 x 1.6 m
Neumáticos	11.5/80-15.3 " Radiales

BENEFICIOS:

Su cultivo se verá beneficiado, al recibir aplicaciones de cobertura de forma precisa, gracias a ésta Aspersora, ya que integra rapidez, sencillez y precisión.



Para atención y asesoría de Servicio Post-Venta comuníquese con nosotros a:
serviciopostventa@swissmex.com.mx
 Tel: 01 (474) 74 1 22 03



Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación

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

Síguenos/ [f](#) [t](#) [v](#) [i](#) [s](#) /swissmexrapid
 Lada sin costo: 01-800-849-1992
www.swissmex.com
info@swissmex.com.mx