

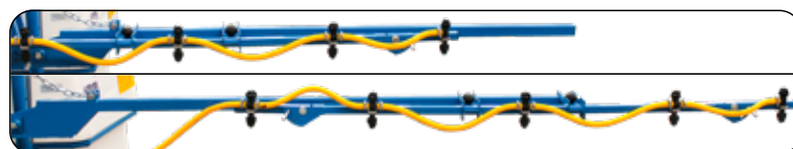
ASPERSORA AGRÍCOLA PARA TRACTOR DE BARRAS MÓVILES



Ésta aspersora ha sido diseñada, para realizar aplicaciones fito sanitarias, por medio del aguilón, el cual puede funcionar en forma vertical (para cultivos envarados como uva, pepino, jitomate, chile morrón, frambuesa, zarzamora, etc.) Así como en forma horizontal, con la ventaja de cambiar de altura de manera muy sencilla por medio de un maneral giratorio, ideal para cultivos bajos y medianos como (agave, arándano, chile, espárrago, lechuga, piña, etc.).

Ventajas que le ofrece esta aspersora:

- Facilidad para subir y bajar el aguilón por medio de maneral giratorio (sin necesidad de herramientas)
- Aguilón multi-posición (vertical, horizontal, angular) para satisfacer los diferentes requerimientos de los cultivos.
- Incluye 4 caídas, que las puede instalar en los extremos del aguilón y generar 2 arcos de fumigación, esto le garantiza una cobertura en la parte superior y lateral del cultivo.
- Versatilidad de aplicación insuperable.
- El aguilón se puede deslizar 50 cm a la izquierda o derecha para centrarlo en el cultivo.
- Boca de llenado amplia, con tapa abatible, y coladera con mezclador hidráulico de polvos humectables.
- Acople al tractor a 3 puntos categoría I y II.



Aguilón deslizable para alinear al cultivo 50cm.

USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Fertilizantes



Fungicidas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
PULVERIZADOR	Altura, Largo, Ancho	1.7 x 1.2 x 1.4 m
	Peso	200 kg
TANQUE	Capacidad	500 L
	Material	Polietileno de alta densidad
	Marcador de nivel	Indicador de nivel a la vista del operador
	Agitador	De gran turbulencia
FILTROS	Succión	Con filtro
	Admisión	1 1/2" 50 mallas
	Boquillas	Cono hueco cerámica
	Tanque	Con coladera en la boca Con mezclador hidráulico de polvos humectables
BOMBA	Modelo	Kappa 43 UDOR
	Caudal	46 L / min
	Presión max. de trabajo	24 BAR / 580 PSI
	Potencia requerida	4.3 HP / 540 RPM

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
MANÓMETRO	Escala Max.	0 - 24 BAR / 348 PSI
REGULADOR	Modelo	ZX3 Manual
BOQUILLAS	Número	R2888219005
	Cantidad de boquillas	10 de cerámica
	Patrón de la boquilla	Cono hueco 1.5
	Porta boquillas	Plástica con antigotgeo
	Distancia entre boquillas	3 boquillas centrales a 50 cm y 2 boquillas laterales a 38cm x lado
CAÍDAS	No. de extensiones	4 de 80 cm
AGUILÓN	Longitud	5.8 m
	Accionamiento	Mecánico
	Altura máxima	Vertical 1.9 m Horizontal 1.4 m
VELOCIDAD DE TRABAJO RECOMENDADA		2 a 8 km/h



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.



Coladera en la boca y tapa roscada con válvula check



Agitador hidráulico tipo Venturi con injerto de cerámica

BENEFICIOS:

Su principal virtud es lo versátil del aguilón ya que puede realizar aplicaciones con el aguilón en posición vertical, horizontal y en forma angular, esto la convierte en la aspersora ideal para sanear diferentes tipos de cultivos.



Manija giratoria para establecer la altura del aguilón



Posibilidad para fumigar con el aguilón angular



Caídas para crear arcos de fumigación



Regulador ZX-3



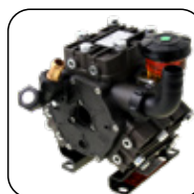
Aguilón vertical para cultivo envarado



Porta boquillas en plástico de alta ingeniería, con antigotgeo y tuerca de ataque rápido con punta de abanico plano



Filtro de admisión con check integrado



Bomba Kapa 43 de membranas



Eje cardán, telescópico

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