

# *Spraymiser*

Aplicadores localizados para el tratamiento de malas hierbas en banda



La gama de pulverizadores Spraymiser ofrece una forma muy económica y eficiente de control de malas hierbas en viñedos, cultivos de arbustos y frutales, así como bordes de caminos y zonas de recreo.

- Minimiza el riesgo de deriva de la aplicación debido al diseño localizado
- Amplia gama de anchura de trabajo
- Boquilla de presión hidráulica tradicional o CDA (tamaño gota controlado)
- Opción de atomizador de bajo volumen aplicación
- Ligero, compacto y fácil conexión
- Compatible con la mayoría de los vehículos todo terreno, ATV y tractores

## Aplicadores localizados para el tratamiento de malas hierbas en banda

Protegido para reducir al mínimo el riesgo de deriva de la aplicación, Spraymiser proporciona un excepcional control de las malas hierbas usando ya sea boquillas de presión tradicionales o atomizadores CDA montados verticalmente.

Los innovadores atomizadores CDA cuentan con un sistema aplicación a ultra bajo volumen. Las unidades Spraymiser CDA incorporan un sistema de control de flujo de cada cabezal individual para máximo rendimiento. El sistema incluye un indicador luminoso para controlar la el correcto funcionamiento de los atomizadores CDA.

Con la capacidad de lograr volúmenes de pulverización de tan solo 20 litros por hectárea con la opción de CDA, la gama Spraymiser ofrece un método económico y eficiente de control de malas hierbas.

Spraymiser se puede conectar simplemente a la parte trasera de un vehículo todo terreno, a los 3 puntos del tractor o cualquier

vehículo adecuado con 12 voltios de alimentación de CC.

Además, los diferentes modelos de ancho están disponibles para atender a la mayoría de los requisitos de control de malas hierbas. Los modelos Spraymiser 1.800, 2.000 y 2.400 están disponibles con alas abatibles para facilitar el transporte.

Los equipos están diseñados para funcionar a velocidades en la gama de 4-10 kph.



### Especificaciones

Modelo:	Ancho de pulverización (mm)	Caudal total (l/ha)	Peso total (kg)
<b>Spraymiser 600 HiFlo</b>	600mm	100 – 500 l/ha	8kg
<b>Spraymiser 600 CDA</b>	600mm	20 – 50 l/ha	8kg
<b>Spraymiser 1200 HiFlo</b>	1200mm	100 – 500 l/ha	12kg
<b>Spraymiser 1200 CDA</b>	1200mm	20 – 40 l/ha	12kg
<b>Spraymiser 1500 HiFlo</b>	1500mm	100 – 500 l/ha	14kg
<b>Spraymiser 1500 CDA</b>	1500mm	20 – 50 l/ha	14kg
<b>Spraymiser 1600 HiFlo</b>	1600mm	100 – 500 l/ha	16kg
<b>Spraymiser 1600 CDA</b>	1600mm	20 – 50 l/ha	16kg
<b>Spraymiser 1800 HiFlo</b>	1800mm	100 – 500 l/ha	18kg
<b>Spraymiser 1800 CDA</b>	1800mm	20 – 50 l/ha	18kg
<b>Spraymiser 2000 HiFlo</b>	2000mm	100 – 500 l/ha	19kg
<b>Spraymiser 2000 CDA</b>	2000mm	20 – 50 l/ha	19kg
<b>Spraymiser 2400 HiFlo</b>	2400mm	100 – 500 l/ha	25kg
<b>Spraymiser 2400 CDA</b>	2400mm	20 – 80 l/ha	25kg



Distribuida por: