

Aspersora para cultivos estrechos en hileras

ESS

100US

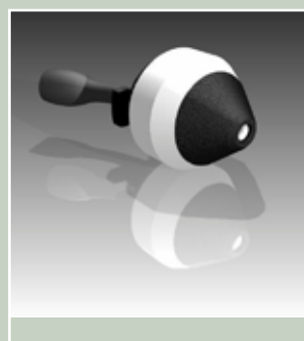
Diseñada para cultivos de arboles o arbustos pequeños

- Diseño compacto, puede entrar donde otras aspersoras no pueden
- Calidad, fabricada para trabajos pesados
- Boquillas electrostáticas asistidas por aire Maxcharge™ 12
- Tanque de polietileno de 56 galones (212 litros)
- Enganche de montaje fácil de 3 puntos
- Accionada por la toma de fuerza del tractor
- Solo requiere 18 caballos de fuerza en el PTO
- Cajade control de válvula e indicadores de la carga electrostática fácil de ver
- Compatible con la mayoría de los químicos usados en la agricultura a excepción de los adherentes y dispersantes



Technical Specifications

Boquillas	12
Enganche de tres puntos	Si
Peso (vacía)	≈ 500 lbs. (227 kg.)
Peso (llena)	≈ 948 lbs. (430 kg.)
Capacidad del tanque principal	56 gal. (212 L.)
Presión del Tanque	12 – 15 PSI (0.84 – 1.05 kg./cm ²)
Volumen de flujo	22.8 to 34.2 gal./hr. (86.4 to 129.6 L./hr.)
Tamaño de la gota	30 microns



Electrostatic Spraying Systems fabrica de aspersoras utilizando la tecnología patentada Maxcharge. Para mas detalles por favor visite nuestra pagina web, www.maxcharge.com, o contacte un representante al **(706)769-0025**.



Llame hoy para el mejor precio posible en una aspersora 100US para su operación.

Electrostática Significa Una Mejor Cobertura



**Electrostatic
Spraying Systems**

62 Morrison St. • Watkinsville, GA 30677-2749
Número Gratuito: 800-213-0518 • Fax: 706-769-8072
www.maxcharge.com • www.electrostaticas.com