

Aspersora para invernadero

EPS



For larger commercial greenhouse growers

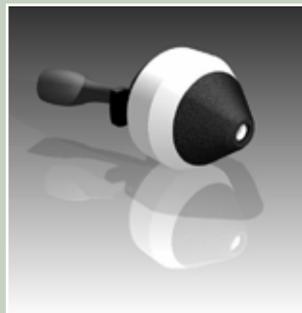
- Incluye una pistola electrostática de aspersión MaxCharge™
- 220 voltios, motor eléctrico de 3 caballos de fuerza
- Puede rociar hasta 40,000 pies cuadrados por hora
- Se puede jalar con las manos o remolcar con un vehículo
- Compatible con la mayoría de los productos químicos utilizados en la agricultura a excepción de los adherentes y surfactantes



Especificaciones técnicas

Boquillas	1-2
Suministro de Aire externo requerido	No
Electricidad requerida	Yes
Largo de la manguera estándar	150 ft. (45.7 m.)
Peso vacía	230 lbs. (104.3 kg.)
Peso llena	270 lbs. (122.5 kg.)
Peso de envío	350 lbs. (158.8 kg.)
Capacidad del tanque principal	5 gal. (18.9 l.)
Dimensiones	31" H x 21" W x 36" L (0.8m. x 0.5m. x 0.9m.)
Presión de la línea de aire	50 PSI 3.5 kg./cm ²
Presión del tanque	12 – 15 PSI (0.8 – 1.1 kg./cm ²)
Volumen de flujo	1 Boquilla 2.8 gal./hr. (10.6 L./hr.) 2 Boquillas 5.2 gal./hr. (19.7 L./hr.)
Tamaño de la gota	40 microns
Rango de la rociación	15 to 20 ft. (4.6 m. - 6.1 m.)
Opciones disponibles	Manguera de 100 ft. (30.5 m.)adicional

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



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.

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