

# Aspersora para invernadero

# EPS



## Para grandes productores comerciales de invernadero

- Incluye una pistola electroestática 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 y fungicidas



## Especificaciones técnicas

Boquillas	1
Suministro de Aire externo requerido	No
Electricidad requerida	Yes
Largo de la manguera estándar	45.7 m. (150 ft.)
Peso vacía	104.3 kg. (230 lbs.)
Peso llena	122.5 kg. (270 lbs.)
Peso de envío	158.8 kg. (350 lbs.)
Capacidad del tanque principal	18.9 L. (5 gal.)
Dimensiones	0.8m. x 0.5m. x 0.9m. (31" H x 21" W x 36" L)
Presión de la línea de aire	50 PSI (3.5 kg./cm <sup>2</sup> )
Presión del tanque	12 – 15 PSI (0.8 – 1.1 kg./cm <sup>2</sup> )
Volumen de flujo	1 Boquilla 10.6 L./hr. (2.8 gal./hr.) 2 Boquillas 19.7 L./hr. (5.2 gal./hr.)
Tamaño de la gota	40 microns
Rango de la rociación	4.6 m. - 6.1 m. (15 to 20 ft.)
Opciones disponibles	Manguera de 30.5m. (250 ft.) pistola de aspersión de 2 boquillas



**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](http://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](http://www.maxcharge.com) · [www.electrostaticas.com](http://www.electrostaticas.com)