Fogger

Los nebulizadores Fogger de Senninger reducen la temperatura de los invernaderos y aumentan los niveles de humedad. Generan las condiciones perfectas para la propagación de las plantas mediante la distribución de gotas extremadamente finas con un patrón de distribución altamente uniforme.



BOQUILLA 3%" M BSW

1/2" M NPT







1/4" Espiga

· Capa uniforme de gotas para una buena propagación y para aplicación de productos químicos

CARACTERÍSTICAS

- · Válvula de retención incorporada permite detener el riego inmediatamente y evita el goteo
- · Ensamblaje y desarmado sencillo y sin necesidad de herramientas para la limpieza y el mantenimiento
- · Caudal medio por boquilla: 1,6 gph (6,05 l/h)
- Presiones de funcionamiento: de 45 a 60 psi (3,10 a 4,1 bar)
- Varias opciones de conexión: 1/2" NPT macho, 3/8" BSW macho, ¼" espiga, también disponible como conector de compresión de 1/4"
- Se requiere filtración de malla 140

CONJUNTO PARA BAJANTES

El Fogger se puede montar en el conjunto para bajantes con un adaptador cruzado de 4 vías. Para ver más opciones de montaje en el conjunto para bajantes, consulte la pág. 21



INSTALACIÓN RECOMENDADA:

Enfriado y control de humedad

Adaptador en cuatro direcciones		
Altura de instalación mínima*	de 3 a 6 pies	(0,9 a 1,8 m)
Espaciamiento entre cabezales	de 3 a 10 pies	(0,9 a 3 m)
Espaciamiento lateral	de 5 a 15 pies	(1,5 a 4,6 m)

^{*} Instale los nebulizadores a la mayor altura posible.

Instale bajantesde forma perpendicular a la línea lateral. Evite el rociado del techo o de la estructura del invernadero.

INSTALACIÓN RECOMENDADA:

Propagación

Adaptador en cuatro direcciones		
Altura de instalación mínima*	de 1,5 a 2,5 pies	(0,5 a 0,8 m)
Espaciamiento entre cabezales	3 pies	0.9 m

^{*}Por encima de las plantas

Para mesas grandes, de hasta 8 pies (2,4 m) de ancho, instale dos filas de nebulizadores a la misma distancia del centro de la mesa, para lograr una distribución más uniforme. No instale las filas de nebulizadores a más de un pie (0,3 m) de distancia del borde de la mesa.

¿QUÉ DIFERENCIA HAY ENTRE LOS NEBULIZADORES FOGGER Y LOS ASPERSORES MISTER?

	Fogger	Mister
Recomendado para la propagación de semillas y esquejes sin raíces	SÍ	NO
Recomendado para la propagación de esquejes con raíces	NO	SÍ
Control de temperatura y humedad	SÍ	NO