



RIEGOS CARCHUNA COSTA

VENTILADOR 7000 m³/h

Soluciones de Calidad.



Debido a los procesos naturales e inducidos que ocurren dentro del invernadero, se generan diferentes estratos de aire en función de la temperatura y composición de éste.

Los ventiladores de recirculación de aire, destratificadores, mezclan las diferentes capas de aire, homogeneizando la temperatura y la humedad en el invernadero, además, mejoran el rendimiento del sistema de calefacción y la eficiencia de la dosificación de CO₂.

Por otro lado, la homogeneización de las diferentes capas de aire contribuye a evitar enfermedades en los cultivos y mejora la transpiración. Además, la suave recirculación del aire obtenida con los ventiladores recirculadores contribuye a evitar la condensación.

Características principales:

- Soporte de hélice construido en aluminio de alta resistencia.
- Hélice fabricada en chapa de acero galvanizado, equilibrada estática y dinámicamente.
- Ganchos especiales que permiten colgar el ventilador con facilidad. Cadenas y enganches incluidos.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

	Ventilador 7000 m ³ /h Trifásico				Ventilador 7000 m ³ /h Monofásico
Caudal de aire	7000 m ³ /h				7000 m ³ /h
Velocidad	1380 rpm				1380 rpm
Distancia máxima	40 m				40 m
Frecuencia	50 Hz		60 Hz		50 Hz
Voltaje	220 VAC	400 VAC	260 VAC	460 VAC	230 VAC
Potencia	1,3 Kw	0,9 Kw	1,13 Kw	0,75 Kw	0,38 Kw
Consumo	1,13 A				2,3 A
Parrilla de protección	Incluida				Incluida
Peso	17 kg				17 kg
Diámetro (Ø)	470 mm				470 mm
Largo (L)	490 mm				490 mm

SERVICIOS

- Fertilización
- Control de Clima
- Tratamiento de Agua
- Humificación
- Hidroponía
- Asesoramiento Técnico
- Fotovoltaica
- Cálculos y Diseño Personalizado de Fincas

¿DÓNDE ESTAMOS?

Paseo del Cuartelejo, 3, 18730 Carchuna, Granada
 info@riegoscarchunacosta.com
 www.riegoscarchunacosta.com
 Tel. 958624150 / 609025730

