



### Descripción General

Tiempo de Entrega	Suele entregarse en el plazo de 4 semanas
-------------------	---

### Principal

Distancia	ClimaSys
Nombre del producto	ClimaSys CV
Tipo de producto o componente	Ventilador
Type of filter	Estándar
Flow rate	Caudal libre con filtro estándar: 838 m <sup>3</sup> /h a 50 Hz Caudal libre con filtro estándar: 803 m <sup>3</sup> /h a 60 Hz
Tensión de alimentación	207 ... 244 V
Tensión de entrada	230 V 50/60 Hz

### Complementario

Absorbed power	150 W 50 Hz 195 W 60 Hz
Corriente nominal	0,65 A 50 Hz 0,85 A 60 Hz
Noise level < at	75...76 dB
Tipo de rodamiento	Pelota
Alto	Externo: 336 mm
Ancho	Externo: 316 mm
Fondo	Externo: 162 mm
Dimensiones de corte	291 x 291 mm
Peso del producto	4,1 kg
Material	Rejilla de salida: inyectado termoplástico (ASA PC)
Color	Rejilla de salida: gris (RAL 7035)
Temperatura ambiente de funcionamiento	-15...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Presión máxima	170 Pa caudal 0 m <sup>3</sup> / h
Conexiones - terminales	Bornero
Grado de protección IP	IP54
Composición del dispositivo	1 motor axial 2 rejilla protectora: en las superficies delantera y trasera 1 filtro: delante del motor axial 1 rejilla de salida: frente 1 plantilla de recorte
Condición de uso	La temperatura exterior debe ser 5 ° C más baja que la temperatura interior Depende del punto de trabajo, consulte el software ProClima Debe evitarse el reemplazo excesivo del filtro El filtro debe ser limpiado y reemplazado regularmente Ambiente debe estar relativamente limpio

## Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	4,386 kg
Paquete 1 Altura	23,0 cm
Paquete 1 ancho	32,0 cm
Paquete 1 Largo	34,0 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P12
Número de Unidades en el Paquete 2	24
Paquete 2 Peso	134,0 kg
Paquete 2 Altura	110,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Largo	120,0 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------