



# CRE-V 310 EC

**SKU:** REDV4031MEC

Ventilador centrífugo de cubierta de perfil reducido de descarga vertical. Construido con un rodete de a reacción de simple oído. Los motores utilizados en esta serie son brushless, EC de alta eficiencia. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Ventilador a reacción de simple oído.
  - Motor de rotor externo.
- Base fabricada en chapa de acero galvanizado y cubierta en aluminio.
  - Reja pintada Epoxi.
- Motor trifásico o monofásico, con protección IP54 y clase B.
- Motores EC Brushless de alta eficiencia. Pueden ser controlados mediante una señal 0-10V.
  - Descarga vertical.

## OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.
- Sombrerete de aluminio.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso</b>	28 kg
<b>FAMILIA</b>	CRE-V EC
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	EQUIPO DE TEJADO
<b>Diámetro</b>	310mm
<b>Alimentación</b>	~1/50-60Hz
<b>Potencia</b>	150 W