

Unidad de ventilación interna fabricada en ABS de alta calidad y resistente a la radiación UV.

- Hélice de alta eficiencia con winglet.
- Motor brushless EC reversible de alta eficiencia.
 - Tres velocidades de uso.
- Recuperador térmico cerámico regenerativo.
 - Filtro reemplazable antipolvo.
- Conducto extensible adaptable al grosor de la pared.
 - Grado de protección IPX4.
- Elegante frontal interior, fácilmente desmontable para el mantenimiento.
- Flujo de aire alternado, extracción/impulsión, con una cadencia de unos 70 segundos.
- Free cooling para evitar el uso del recuperador cuando no se precisa, con LED indicativo de su uso.
 - Sincronización entre varias unidades simplificada.
- Environmentally friendly, usando plásticos totalmente reutilizables.
 - Regulable mediante el sensor de CO2
- Malla anti mosquitos en la aspiración del equipo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	4 kg
FAMILIA	PANEL RECU
TIPOLOGIA	RECUPERADOR DE CALOR
Montaje	Pared
Diámetro	150mm
Alimentación	~1/50Hz
Potencia	4 W