

CLIMATIZADOR EVAPORATIVO Y CALEFACTOR

Noble

PARA HABITACIONES de hasta: 15 m²

CAUDAL: 510 m³/hora

CODIGO EAN: 8901791101049



- Todo en Uno, incluyendo enfriamiento, calefacción, ventilación, humidificación y purificación.
- Almohadillas de enfriamiento de alto rendimiento.
- Gran flujo de aire y bajo nivel de ruido, gracias a nuestra tecnología de motor eléctrico silencioso, eficiente en energía, con ventilador de flujo transversal de gran diámetro y ventilador centrífugo.
- Control de microordenador, larga distancia, función completa, control remoto.
- Tres modos de flujo de aire: Natural, Sleep, Normal.
- Sistema de deflexión de aire de cuatro vías, 3 velocidades del viento.
- Movimiento automático de la lama vertical.
- Ionizador para purificación de aire.
- Función de temporizador de 0,5 a 7,5 horas.
- Pre-filtro para eliminar el polvo.
- Ruedas para facilitar la portabilidad.
- Función Calefacción.
- Función de protección de alarma de escasez de agua.
- Vértices completamente manuales.

Powered by



CONTROL FUNCIONAL



Calentador



Ionizador



Control de velocidad del ventilador



Temporizador de apagado



Control de movimiento L/R



Control del modelo de velocidad del ventilador



Frio

LIDER MUNDIAL EN AIRE EVAPORATIVO

Enfriamiento del mundo desde 1939

contacto@symphonyiberica.com - www.symphonyiberica.com





ESPECIFICACIONES ENFRIADOR Y CALENTADOR

Noble

Para habitaciones de hasta (m ²)		15
Soplador / ventilador		Ventilador
Velocidades		3
Potencia	FRIO (230V/50HZ)	65
	CALOR (230V/50HZ)	2000
Capacidad del depósito de agua (hasta rebosar / Ltrs.)		6,5
Tecnología i-Pure		Si
Control remoto		Si
Movimiento de rejillas automático		Si
Cámara de hielo		No
Red para mosquitos / Filtro para polvo		Si
Alarma del depósito de agua vacío		Si
Tipo de filtro		Honeycomb
Dimensiones del producto (mm)	Ancho	360
	Profundidad	275
	Altura	703
Dimensiones de la caja (mm)	Ancho	410
	Profundidad	320
	Altura	703
Peso del producto (kg)		6,5
Peso del producto incluido el embalaje (kg)		7,5
Unidades por contenedor de 40' HC		690

* Presión acústica media medida de acuerdo con las normas.

