



### Especificaciones

#### Combo

Nomenclatura: MMI12CDBWCCE8

EAN / UPC: 757638376730

#### Unidad Interna

Nomenclatura: MMI12CDBWCCEI8

EAN / UPC: 757638376747

#### Unidad Externa

Nomenclatura: MMI12CDBWCCEE8

EAN / UPC: 757638376754

Capacidad: 12,000 BTU'S

Color: Blanco

### Características

- Solo Frío
- TeclInverter
- WiFi-Ready <sup>2</sup>
- 230 V / 60 HZ
- Tubería de cobre
- Recubrimiento Max Shield
- Display LED
- Gas R410A
- Control Remoto

### Filtros

- Alta densidad
- Electrostático
- Trifiltro

### Funciones

- Temperatura desde 16 – 30° C
- Sleep
- Turbo
- ECO
- My Temp
- Quiet
- Swing
- Self Wash

### Medidas y pesos

**sin empaque** Alto: 28.00 cm

Ancho: 82.00 cm

Profundo: 19.50 cm

Peso: 9.00 kg

**con empaque** Alto: 34.30 cm

Ancho: 87.80 cm

Profundo: 26.40 cm

Peso: 11.00 kg



TeclInverter



### Principales beneficios

- TeclInverter, evitando saltos de consumo. Mantiene la temperatura deseada y ahorra energía.
- La Función ECO, ahorra hasta un 60% <sup>1</sup> de energía en 8 horas, sin que el aparato deje de ser eficiente.
- Gas Ecológico R410A, mayor eficiencia al compresor y menor consumo de energía.
- Recubrimiento Max Shield, máximo recubrimiento anti-corrosivo que alarga la vida útil de tu equipo.
- Filtros de mayor eficiencia que ayudan a purificar el aire, atrapando polvo y eliminando bacterias.
- Gracias al sensor My Temp, ofrece la temperatura ideal alrededor del control remoto, sin importar donde este.
- Conectividad WiFi, controla tu minisplit desde cualquier lugar.



Energía		Acondicionador de aire
Marca comercial: <b>mabe</b> Modelo unidad interior: MMI12CDBWCCEI8 Modelo unidad exterior: MMI12CDBWCCEE8		
Más eficiente	<b>A</b>	<b>A</b>
Consumo de energía anual, kWh en modo refrigeración (El consumo efectivo dependerá del clima y del uso del aparato): <b>488,50</b>		
Capacidad de refrigeración kW	<b>3,225</b>	
Índice de eficiencia energética (Carga completa (cuanto mayor mejor))	<b>3,30</b>	
Tipo	Sólo refrigeración	
Capacidad de calefacción kW	—	
Clase de eficiencia energética en modo calefacción	—	
NTE INEN 2495 Esta etiqueta no debe retirarse del producto hasta que este haya sido adquirido por el consumidor final. Compare este producto con otros de similar capacidad de enfriamiento.		

<sup>1</sup> Comparado con el modo normal.

<sup>2</sup> Consulta modelos.

