

## Especificaciones

**Producto:** Calentador Automodulante

**Nomenclatura:** CMBM16M1FSNA

**EAN / UPC:** 757638434751

**Capacidad:** 16 L / 3 servicios

**Color:** Silver



## Características

### Especificaciones Técnicas

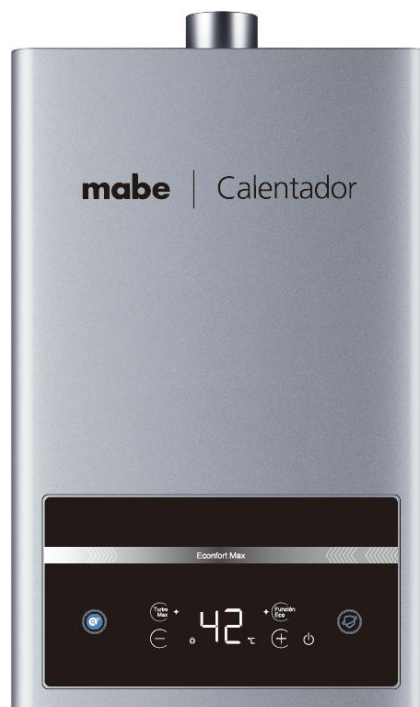
**Voltaje:** 110/60 HZ, consumo de energía: 31KW

### Características del producto

- Nuevo diseño.
- Display digital.
- Agua caliente ilimitada
- Tamaño compacto, ahorro de espacio.
- Compatible con gas natural.
- Múltiples sistemas de seguridad
- Encendido electrónico

## Principales beneficios

- La función Turbo Max integra una bomba que eleva la presión del agua al instante. Se activa fácilmente desde el panel digital.
- La función Eco, realiza un proceso (2-4 min) de recirculación en la red hidráulica de la casa, permitiendo tener agua caliente más rápido al abrir la llave. Generando así un ahorro en el agua. \*\*\*
- El sistema automodulante regula automáticamente la flama para mantener la temperatura del agua constante sin importar la demanda de agua caliente.
- Sus válvulas inteligentes ajustan el nivel de combustión automáticamente, ofreciendo mayor potencia en invierno y eficiencia en verano.



\*\*\*Requiere dos válvulas T(incluida en el producto) instaladas en el lavamanos del baño mas lejano al calentador. Se requierecerrar el sistema hidráulico de la casa para que el ciclo funcione adecuadamente. El flujo mínimo de operación es de 2.3L por min. Para un correcto uso, consulta tu manual de usuario.

## Especificaciones

**Producto:** Calentador Automodulante

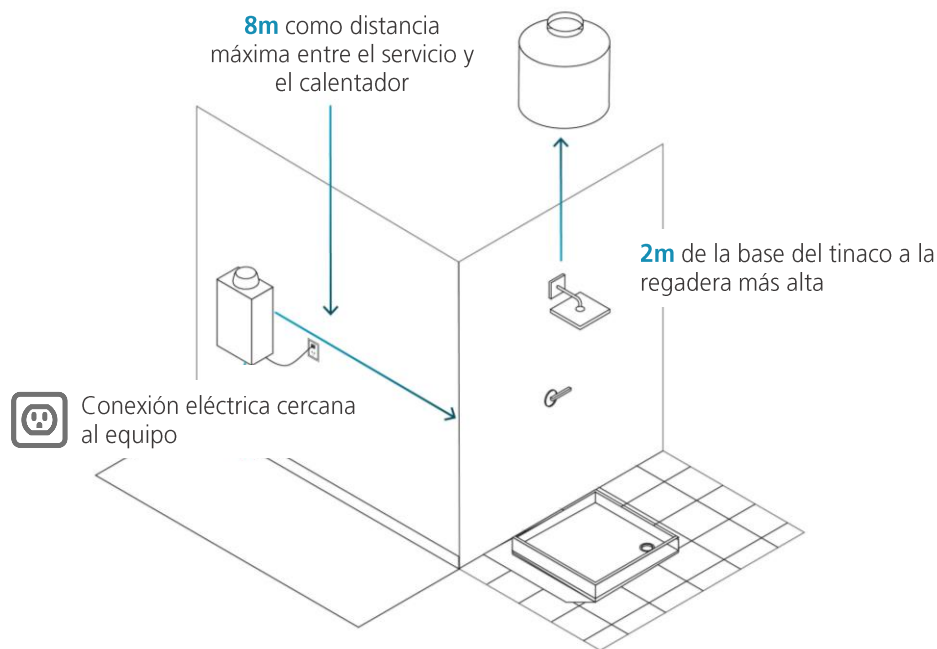
**Nomenclatura:** CMBM16M1FSNA

**EAN / UPC:** 757638434751

## Importante

- El calentador no debe exponerse a la intemperie, ya que existe un mayor riesgo de descarga eléctrica, además de reducir su vida útil considerablemente.
- El equipo debe estar firmemente colocado, conectado a tierra y a un interruptor termomagnético, de acuerdo con las características eléctricas del mismo.
- No es necesario colocar el aparato a una distancia mínima de las paredes sensibles a los 50 °C, pero se recomienda que no estén en contacto directo.
- La distancia recomendada entre la toma de agua y el calentador es de 1 metro.

## Diagrama y medidas de instalación



## Medidas y pesos

<b>sin empaque</b>	<b>Alto: 54.00</b> cm	<b>Ancho: 37. 00</b> cm	<b>Profundo: 16.00</b> cm	<b>Peso: 4.80</b> kg
<b>con empaque</b>	<b>Alto: 74.50</b> cm	<b>Ancho: 46.50</b> cm	<b>Profundo: 25.50</b> cm	<b>Peso: 5.90</b> kg

**Especificaciones**

**Producto:** Calentador Automodulante

**Nomenclatura:** CMBM16M1FSNA

**EAN / UPC:** 757638434751

**EFICIENCIA ENERGÉTICA**

Determinada como se establece en la  
NOM-003-ENER-2021

Calentador de agua instantaneo

Marca (s): MABE

Carga térmica: 23,5 kW

Modelo (s): CMBM16M1FSNA

Capacidad: 13,5 L/minuto

Tipo de gas: Natural

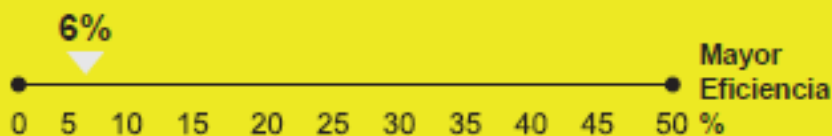
**Eficiencia térmica mínima  
establecida en la norma para  
este tipo de calentador**

**85 %**

**Eficiencia térmica de este  
producto**

**91 %**

**Eficiencia adicional de este producto**



Consumo de gas en modo de espera en 24 horas:

**0,00 m³**

**IMPORTANTE**

- La eficiencia térmica efectiva del producto y el consumo en modo de espera dependerán de la calidad del gas, los hábitos de uso, el mantenimiento y la localización del producto.
  - Compare la eficiencia y el consumo de gas en modo de espera de este calentador con la de otros que operen bajo el mismo principio de funcionamiento y tengan características similares.
- Se recomienda que su instalación sea realizada por una persona certificada en algún estándar de competencia técnica reconocido como "instalador de un calentador de agua a gas".

Esta etiqueta no debe retirarse del producto hasta que haya sido adquirido por el consumidor final.