

## Especificaciones

Producto: Estufa de piso a gas LP

Nomenclatura: EM5032BAPS1

UPC / EAN: 757638404358

Capacidad: 50 cm

Color: Plata mercury

## Características

- Convertible a gas natural<sup>1</sup>
- Copete
- Cubierta sellada de acero porcelanizado
- 2 parrillas superiores Mate Ultra
- Encendido manual

### Quemadores Tech

- 4 Estándar de 8,000 kJ's | 7,582 BTU's

### Horno

- Termocontrol
- Encendido manual
- 1 parrilla estándar
- Perfect Cook
- Recubrimiento interior Easy Clean Pro
- Steam Clean manual
- Puerta panorámica con vidrio negro serigrafiado
- 120V / 60Hz

## Principales beneficios

- Ventana panorámica en horno con diseño innovador que te permite mantener tus alimentos siempre a la vista.
- Acabado Easy Clean Pro que te ayuda a limpiar tan fácil como un vidrio.
- Perfect Cook, mejor distribución del calor gracias a su piso circular para un horneado más uniforme.



EFICIENCIA ENERGÉTICA	
Marca: MABE	Tipo: ESTUFA DE PISO
Modelo: EM5032BAPS	
índice de Eficiencia Térmica (IET)	
Este índice relaciona la capacidad calorífica de los quemadores, su eficiencia térmica y el tiempo asociado. Determinado como se establece en la NOM-025-ENER-2013	
Índice de Eficiencia Térmica Gas L.P. (IET):	3.65
Índice de Eficiencia Térmica Gas Natural (IET):	3.50
Compare el índice de eficiencia térmica (IET) de este aparato con el de otro con características similares, antes de comprar.	
Más Eficiente	Menos Eficiente
IET Gas L.P.	
↓	
A B C D E	
↑	
IET Gas Natural	
CONSUMO DE MANTENIMIENTO DEL HORNO (kJ/h)	
Gas L.P.: 10 863	Gas Natural: 10 863
Este aparato puede usarse con GAS L.P. o con Gas Natural. Este aparato fue ajustado de fábrica para trabajar con Gas L.P. Importante: Esta etiqueta no debe retirarse del aparato hasta que haya sido adquirido por el consumidor final.	

<sup>1</sup>No incluye kit de conversión. Contactar a Servicio mabe.

## Especificaciones

Producto: Estufa de piso a gas LP

Nomenclatura: EM5032BAPS1

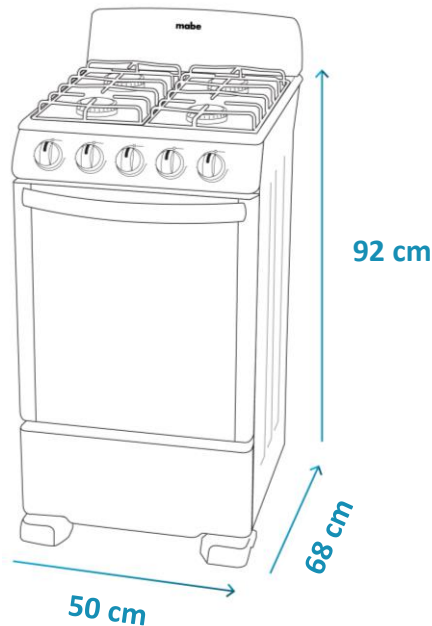
UPC / EAN: 757638404358

## Importante

- Los laterales de la estufa deben estar a 20 mm de las paredes adyacentes y la bisagra de las tapas a no menos de 100 mm de la pared posterior.
- El techo, los armarios y el extractor de aire deberán estar a 760 mm (como mínimo).

## Diagrama y medidas de instalación

- Para reducir el riesgo de incendio evite instalar gabinetes por encima de la estufa.
- Evite la instalación en lugares húmedos.
- No instale su estufa junto al refrigerador, ya que el rendimiento de este resultará afectado por la misma estufa.



## Medidas y pesos

<b>sin empaque</b>	Alto: 92 cm	Ancho: 50 cm	Profundo: 68 cm	Peso: 27 kg
<b>con empaque</b>	Alto: 101 cm	Ancho: 55 cm	Profundo: 69 cm	Peso: 31 kg