

# Ficha Comercial de Producto

Hasta  
**58%**  
de ahorro\*



Te da más

## Especificaciones

Producto: Refrigerador automático  
Nomenclatura: RMB302PXLRS0  
EAN / UPC: 757638368810  
Capacidad: Bruta: 320 L / Útil: 290 L  
Color: Plata

## Características

### Especificaciones técnicas

- Tirador integrado en puerta
- Display táctil en puerta
- Gas refrigerante R600
- 220V / 50Hz

### En enfriador

- Luz LED
- 2 anaqueles pequeños en la puerta
- 3 parrillas de cristal templado
- Cajón legumbrero
- 1 anaquel para botellas
- 1 anaquel grande

### En congelador

- 3 cajones

## Principales beneficios

- Ahorro de energía, mejor conservación y mayor frescura de los alimentos, gracias a su Tecnología Home Energy Saver.
- Sistema de enfriamiento que mejora la distribución del aire y la conservación de tus alimentos.
- Gran capacidad interior para almacenar todo lo que necesites sin preocuparte por el espacio.



Energía		Refrigerador Congelador
Fabricante Marca Sistema de deshielo Modelo/Tensión (V) Frecuencia (Hz)	MABE Automático RMB302PXLRS0 / 220 / 50	
Más eficiente A B C D E F G Menos eficiente	<b>A+</b>	
CONSUMO MENSUAL (kWh/mes) Temperatura de ensayo: 25° C	<b>23,83</b>	
Volumen útil del compartimento refrigerador (L) Volumen útil del compartimento congelador (L) Temperatura del compartimento congelado (°C)	214 76 <b>-18</b>	
<b>IMPORTANTE</b> El consumo real varía dependiendo de las condiciones de uso del equipo y su localización. La etiqueta debe permanecer en el producto y sólo podrá ser retirada por el consumidor final. Norma Chilena Oficial NCh3000, 022006		



\*Basado en pruebas internas de consumo de energía de acuerdo a métodos de prueba Internacionales y la norma NCh3000 vigente. El porcentaje de ahorro está basado en el consumo de energía normalizado y puede variar por modelo y condiciones de uso.



## Especificaciones

Nomenclatura: RMB302PXLRS0

EAN / UPC: 757638368810

## Importante

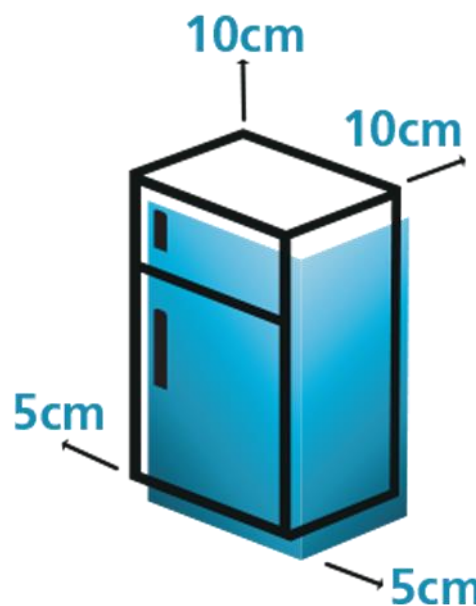
- Después de realizar un traslado, el refrigerador debe de dejarse reposar por un mínimo de 8 horas antes de conectarse.
- Posteriormente se debe dejar conectado 8 horas más para que alcance la temperatura ideal antes de meter los alimentos.

## Diagrama y medidas de instalación

- Girar los tacones frontales para lograr cierta inclinación delantera y así la puerta cierre con más facilidad. (img. 1)
- Dejar las siguientes distancias mínimas alrededor del refrigerador: (img. 2)



Img. 1



Img. 2

Imagen ilustrativa, las características y/o ubicación de los elementos pueden variar.

## Medidas y pesos

<b>sin empaque</b>	Alto: 188.0 cm	Ancho: 59.5 cm	Profundo: 63.0 cm	Peso: 61 kg
<b>con empaque</b>	Alto: 192.5 cm	Ancho: 65.7 cm	Profundo: 68.8 cm	Peso: 68 kg

\*Basado en pruebas internas de consumo de energía de acuerdo a métodos de prueba Internacionales y la norma NCh3000 vigente. El porcentaje de ahorro está basado en el consumo de energía normalizado y puede variar por modelo y condiciones de uso.