

## Compatible con cualquier purificador



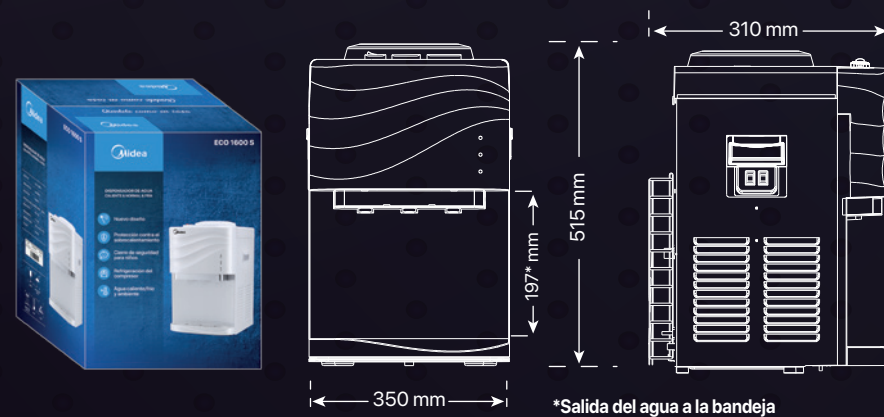
- Sistema de ósmosis inversa de flujo directo
- Sistema 5 etapas tradicional
- Sistema de ultrafiltración
- Sistema de ósmosis inversa compacta

## REFRIGERANTE ECOLÓGICO

### DATOS TÉCNICOS:

- Refrigerante: R600a/14g.
- Volumen del depósito de agua fría: 3,6 litros
- Volumen del depósito agua caliente: 1,16 litros
- Volumen del depósito de agua natural: 0,7 litros
- Capacidad de agua fría: 2,5 L/h ( $\leq 10^\circ\text{C}$ )
- Capacidad de agua caliente: 4 L/h ( $\geq 85^\circ\text{C}$ )
- Dimensiones : 310 x 350 x 515 mm.

  
Tratamiento Integral del Agua



## OPCIÓN DE REFRIGERADOR PARA COCINAS DE DIMENSIONES MÁS REDUCIDAS BAJO ENCIMERA



# Refrigera el agua de tu purificador

## ECO 1600



Dispensador con 3 temperaturas. Fría y caliente siempre disponible.



# ECO 1600

DISPENSADOR CON 3 TEMPERATURAS.  
FRÍA Y CALIENTE SIEMPRE DISPONIBLE



Sin recambio  
de botellas



Elimine  
el plástico



Ideal para cafés  
e infusiones



Evite cargar con  
pesadas garrafas de agua



Ahorro  
económico



Agua fría  
siempre disponible



3 temperaturas  
de agua diferentes



3,6 L de capacidad  
de agua fría



1,2 L de capacidad  
de agua caliente



Botón de seguridad  
de agua caliente