


EnviroCool
because we care



E-Organic



E-Organic

Características

- Agua caliente y fría (Hot N' Cold).
- Dispensador de agua caliente y fría (Hot N' Cold).
- Gabinete de polietileno de alta resistencia, disponible en blanco o negro.
- Depósito de agua caliente de dos piezas.
- Depósito de acero inoxidable.
- Bandeja de goteo grande y resistente.
- Asa en la parte posterior para facilitar el transporte y la colocación.
- El sistema de flotador mecánico doble con seguridad de respaldo funciona incluso cuando no hay electricidad.
- Certificado para NSF/ANSI 372 por contenido bajo de plomo.
- Certificación Energy Star.
- Listado UL.

DIMENSIONES	PRODUCTO	PROFUNDIDAD	ANCHO	ALTURA	PESO
		33 cm (13.0")	32.5 cm (12.8")	103 cm (40.5")	13 kg (28.2 lb)
DIMENSIONES	EMBALAJE	PROFUNDIDAD	ANCHO	ALTURA	PESO
		37 cm (14.4")	36 cm (14.0")	111 cm (43.7")	14 kg (30.9 lb)

CAPACIDAD DE AGUA FRÍA	TEMPERATURA AMBIENTE	TEMPERATURA DEL AGUA	GALONES POR HORA A 10 °C (50°F)	NÚMERO DE VASOS DE 89 ML (3 ONZAS) POR HORA
	21 °C (70°F)	21 °C (70°F)	1.4	59
	27 °C (80°F)	27 °C (80°F)	1.0	42
	32 °C (90°F)	32 °C (90°F)	0.6	25
	38 °C (100°F)	38 °C (100°F)	0.4	17



E-Organic

Gabinete:

Paneles de acero inoxidable revestidos con parte delantera de color negro y orificios pretaladrados para una instalación sencilla del dispensador de vasos.

Unidad de refrigeración de agua fría:

Condensador refrigerado por convección. El compresor interno montado con resorte y herméticamente sellado, con protector automático de sobrecargas, no requiere lubricación. El refrigerante se controla mediante un tubo capilar.

Termostato de agua fría:

La temperatura se controla mediante un termostato ajustable y es fácilmente accesible en la parte posterior de la unidad.

Depósito de agua fría:

Acero inoxidable de la serie 300, duradero y de gran resistencia, con bobina de refrigeración externa de cobre recubierta con aislamiento de espuma de plástico moldeado preajustado.

Depósito de agua caliente de una pieza:

Elemento de calentamiento de 450 vatios. El depósito caliente de acero inoxidable de la serie 300 de una pieza es fácil de reemplazar o reparar, sin necesidad de romper las conexiones de refrigeración soldadas.

Capacidad de agua caliente:

45 vasos de 177 ml (6 onzas) de agua caliente por hora. Depósito de almacenamiento de 1.4 litros (1 ½ cuartos de galón).

Termostato de agua caliente:

Termostato caliente fijo con limitador de seguridad.

Grifo (llave) de agua caliente de seguridad:

La función de auto cierre se realiza en dos simples pasos y es fácil de usar para los adultos, pero protege a los niños pequeños.

Sistema de flotador:

Los flotadores mecánicos dobles cuentan con un mecanismo de seguridad.

Receptor de goteo:

La resistente bandeja de goteo (apta para lavavajillas) se levanta para facilitar su limpieza.

Eléctrico:

115 voltios, 60 hertz. Compresor de enfriador de agua de 1/20 hp. Cable tomacorriente de servicio de tres cables y enchufe polarizado.

Certificaciones:

Producto certificado para cumplir con los requisitos de la NOM-003-SCFI-2014.



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso