



## FICHA DE INSTALACIÓN

### Hervidor y Mantenedor con sistema de auto-llenado

# HWB-10

# FETCO®



Listos para Servir

Versión 001

### Características del Equipo

- Capacidad  
38 litros

- Datos Técnicos:  
Construcción en Acero Inoxidable.  
Medidas: 41cm. (Ancho) x 60cm. (profundidad) x 75 cm.(altura)  
Peso: 32kg

### Check List Requerimientos

	<b>Suministro Eléctrico</b>	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	• Energía: Monofásica 220V/50 Hz/1F		
	• Potencia: 6.1kW		
	• Corriente: 28 Amp		
	• h: 90cm		

	<b>Suministro Agua Fría</b>	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	• Entrada: Diámetro 3/4"HE		
	• Presión agua: 1.5-5 bar		
	• h: 60cm		

	<b>Desagüe</b>	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	• Diámetro: 1/2"		
	• h: A piso.		

### Dimensiones del espacio

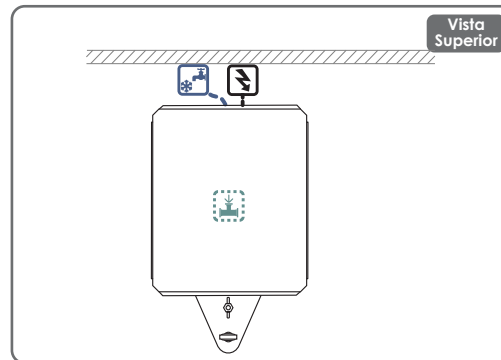
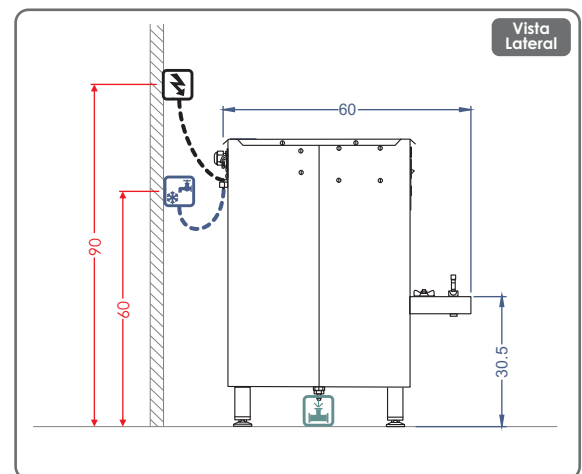
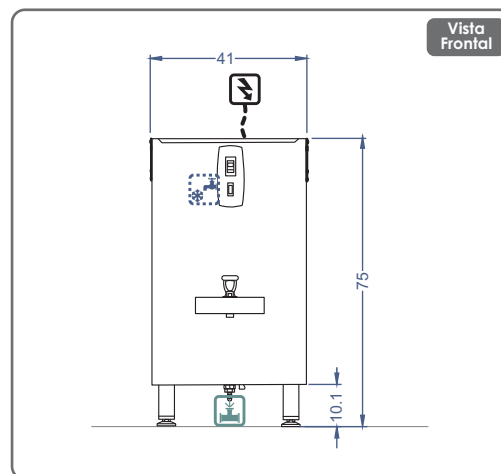
Dibujo/Layout	ANCHO	_____ cm
SI <input type="radio"/>	LARGO	_____ cm
NO <input type="radio"/>	ALTO	_____ cm

### Campana de extracción

SI  NO

Nombre Responsable \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

### PLANIMETRÍA



### Características del Equipo

- Sistema de aislación en caras superior y laterales, impide accidentes al contacto.
- Sistema de aislación térmica en el dispensador permite una operación segura.
- Luz y termómetro indicadores de temperatura.
- Recarga automática controlada.
- Colores de acabado personalizados opcionales.
- Bandeja de goteo.

#### ¡IMPORTANTE!

La instalaciones de los suministros en general como gas, eléctricas, sanitarias, extracción de vahos, entre otros, son de responsabilidad del cliente y realizadas por un instalador autorizado de acuerdo a la normas Nch 4/2000, IPX4, respectivamente • Considerar ubicación de todas las conexiones y distancias de equipos, según entorno a instalar • Los enchufes deben ubicarse donde no reciban agua o vapor y deben estar bajo la norma IPX4.