

Porque	Para asegurar la calidad del café y la seguridad del equipo	
Tiempo requerido	5 minutos para preparar	5 minutos para completar
Tiempo del día	Al cerrar	Para restaurantes abiertos las 24-horas: durante periodos de poco volumen

Íconos de Peligro  Químicos  Líquido/Vapor Caliente  Superficies Calientes  Manipulación Manual

Herramientas y suministros




Pirómetro con sonda de aguja

Jarras para café, acero inoxidable

Taza volumétrica

Procedimiento

- 1 Lea la temperatura del agua .**
Coloque un recipiente vacío debajo del grifo. Presione cualquier botón del control de porción. Coloque el pirómetro en el flujo del agua que se está dispensando.

 **Superficies Calientes**
El dispensador está caliente.

- 2 Anote la temperatura de la lectura.**
Si la lectura es de por lo menos 185°F (85°C) mínimo, la prueba está completa. Si la lectura está muy baja, contacte a su representante local de servicio.



3 **Revise la calibración del volumen para el Modelo H5E-DV PC (Control de Porción) Únicamente.**

★ Consejo

El dispensador debe estar a la temperatura operacional antes de fijar los volúmenes de dispensación.

El volumen para avena debe de ser 5+/-5 oz.

- Presione y detenga el botón de programación escondido ubicado debajo de la ® a la par del Logo BUNN en la parte frontal del dispensador hasta que los 3 LEDs empiecen a parpadear de izquierda a derecha. Suelte el botón. Coloque un contenedor graduado vacío debajo de la boquilla de dispensado.
- Presione y suelte en el tamaño que se programará. Los LEDs dejarán de parpadear, y el LED sobre el botón recién presionado permanecerá encendido. El agua empezará a verterse en el contenedor. Cuando la cantidad deseada de agua haya sido dispensada, presione y suelte el mismo botón. El agua dejará de dispensarse y el tamaño estará programado. Los LEDs empezarán a parpadear de izquierda a derecha de nuevo.
- Repita estos pasos para programar los otros tamaños.
- Para salir de la programación en cualquier momento, presione y suelte el botón escondido una vez.

Modelo H5E-DV PC (Control de Porción) Únicamente.

