

Lista de comprobación previa a la instalación del modelo Twist

¡Gracias por ser cliente de Culligan Quench! Estamos encantados de que su lugar de trabajo pueda experimentar la deliciosa agua saborizada y mejorada de su nuevo modelo Twist. Antes de que nuestro técnico certificado instale su máquina, deben cumplirse los siguientes requisitos previos.

Suministro de agua

- Línea de suministro de agua potable de 3/8" (0.95 cm).
- Presión mínima de suministro de agua 50 PSI, caudal mínimo de 1.3 galones por minuto.
 - Debe ser una línea de suministro de agua de 3/8" (0.95 cm) dedicada sin otras conexiones.
 - No se aceptan tuberías de agua o válvula de menos de 3/8" (0.95 cm).

Sistema eléctrico

- Circuito con protección GFCI de 115 V CA/60 Hz/15 A o 20 A (3 clavijas estándar).
 - La máquina consume regularmente 7.5 amperios; puede consumir hasta 12 amperios.
- Conexiones eléctricas a menos de 10 pies (3 metros) de la ubicación de la máquina;
 SIN CABLES DE EXTENSIÓN.

Conectividad

- Conectividad móvil: se requiere un mínimo de 3 barras de conectividad móvil para conectar el Twist a Internet.
 - AT&T y Verizon son los operadores celulares preferidos.
- La conectividad wifi: no cautiva significa que el dispositivo puede conectarse automáticamente sin necesidad de pasos manuales, como hacer clic en un botón de confirmación o introducir detalles de inicio de sesión adicionales en una pantalla emergente.
 - La conectividad wifi no cautiva significa que el dispositivo puede conectarse automáticamente sin necesidad de pasos manuales, como hacer clic en un botón de confirmación o introducir detalles de inicio de sesión adicionales en una pantalla emergente.
 - Los técnicos de servicio de Culligan Quench no pueden introducir los datos de wifi del cliente.

Colocación

- Se debe instalar en una superficie sólida y nivelada adecuada para soportar 230 libras (104.32 kg).
- Requiere al menos 2' (0.60 m) de espacio libre en la parte delantera de la máquina para permitir que la puerta se abra para su mantenimiento.
- Twist tiene un tamaño total de 18,9" (48 cm) de ancho x 22" (55.88 cm) de profundidad más la ventilación adecuada.

Ventilación

- Requiere 2" (5.08 cm) de espacio libre a ambos lados y 3" (7.62 cm) en la parte posterior para ventilación.
- Se requiere un espacio libre de 2" (5.08 cm) en la parte superior de la máquina para la ventilación.
- El tamaño total del modelo Twist, incluida la ventilación, es de 22.9" de ancho x 25" de profundidad x 71.5" de alto (58.16 cm x 63.5 cm x 181.61 cm).

Suministro de CO2

- Si el cilindro de CO2 está en el lugar:
 - El técnico de servicio de Culligan Quench normalmente entregará CO2 para su instalación; confírmelo con su experto en agua de Culligan Quench.
 - Un depósito de 20 lb (9.07 kg) de CO2 se coloca dentro del armario del Twist.
 - Se requiere cierta elevación para la sustitución del depósito de CO2 (hasta 50 lb [22.67 kg])
- Para un rendimiento óptimo, Culligan Quench requiere el uso de cilindros de CO2 y no acepta la conexión a un sistema a granel o de CO2.
 - La presión mínima de CO2 es de 80 PSI.

Si tiene alguna pregunta sobre la instalación, llame a Atención al cliente al (787) 708-6986

