

Técnico de instalación de BIBO

Durante la instalación, nuestro técnico seguirá los mismos pasos que se describen durante la auto instalación.

Durante la instalación, el técnico debe colocar una pieza en T en la tubería de agua y perforar un agujero en la encimera de la cocina, esto puede provocar daños irreparables tanto en la tubería de agua como en la encimera. Además de la instalación en sí, el técnico también dará instrucciones sobre las distintas opciones del menú, así como informará sobre el mantenimiento/limpieza de BIBO.

Instrucciones de autoinstalación

Ten en cuenta que estas instrucciones deben utilizarse junto con este manual de usuario y el kit de autoinstalación de BIBO que debería haberse suministrado con el BIBO.

Recomendamos que la instalación la lleve a cabo una persona competente. Puedes utilizar las instrucciones suministradas para la autoinstalación o el video de instrucciones en línea en el que se explican todos los pasos. También existe la opción de que la instalación sea realizada por uno de nuestros técnicos

Conexión del suministro de agua

En caso de que tengas que cortar el suministro de agua de tu casa, identifica dónde se encuentra el grifo/válvula de aislamiento.

Si tienes un descalcificador de agua instalado en tu casa puedes conectar con seguridad un BIBO al suministro de agua descalcificada, pero ten en cuenta que a cualquier persona con una dieta baja en sodio se le puede aconsejar que evite el agua descalcificada artificialmente porque el proceso de descalcificación sustituye los iones de calcio por iones de sodio. Los descalcificadores suelen instalarse para proporcionar agua para lavar, no para beber, y la mayoría de la gente prefiere beber agua dura porque sabe mejor. Por tanto, lo normal es instalar un grifo de "agua potable" descalcificada en el fregadero de la cocina, que se alimente directamente de la red.

Preparación

1. Además del BIBO, la caja contiene un kit de autoinstalación que incluye un tramo de tubería de agua, un conector en 'T' de BIBO, una válvula de cierre y un accesorio de ángulo recto. (Se incluye un tramo adicional de tubería con un conector recto por si es necesario).
2. Cuando hayas decidido dónde vas a ubicar el BIBO, identifica una red de suministro de agua fría adecuada cerca. La mayoría de las veces estará debajo del fregadero de la cocina o detrás del lavavajillas o de la lavadora. Lo ideal es que sea una tubería de cobre de 15 mm en buen estado, con una parte suficiente de la tubería expuesta para permitirle insertar el conector en "T" de BIBO.
3. Suele haber una válvula que te permite aislar la tubería elegida. Si no es así, será necesario cortar el suministro principal de agua de la casa. Asegúrate de drenar toda el agua posible de la tubería antes de cortarla.
4. Utilizando un cortatubos adecuado haga dos cortes en la tubería y elimina una sección de 20 mm.
5. Empuja los dos extremos expuestos de la tubería de cobre firmemente en cada extremo del conector T' de BIBO.
6. Asegúrate de que el grifo del conector BIBO 'T' está cerrado, es decir, paralelo a la tubería de cobre.
7. Vuelve a abrir el suministro de agua y asegúrate de que no hay fugas en el lugar donde la tubería de cobre encaja en el conector BIBO 'T'.
8. Pon el tubo de suministro de agua de 6 mm (blanco) que se suministra con el BIBO firmemente en el accesorio de la pieza 'T'.
9. Pasa este tubo por detrás o por debajo de los armarios bajos de la cocina y luego súbalo por la encimera detrás del BIBO.
10. Pon el extremo del tubo en la válvula de cierre (azul y blanca) (se suministra con el conector en 'T' del BIBO).

Instalación

Consejos de seguridad:

- Recuerda que el BIBO pesa 17 kg, así que ten cuidado al levantarlo de la caja.
- Instala el BIBO en un lugar fresco y seco donde esté bien ventilado. Debe mantenerse alejado de cualquier fuente de calor.
- Mantén la parte trasera del BIBO a una distancia mínima de 5 cm de la pared.
- La presión del agua debe estar entre 1 bar (14,5 psi) y 6 bar (87 psi).
- El BIBO necesita una fuente de alimentación normal de 13 A.

1. Retira con cuidado el embalaje y coloca el BIBO en el lugar que desees en la superficie de trabajo.
2. Retira la bolsa de plástico y la cubierta protectora del cable y del enchufe.
3. Retira la envoltura de la bandeja de goteo y la "llave" de la lámpara UV (guárdala en un lugar seguro) del interior de la bandeja de goteo.
4. Retira la cubierta protectora de la pantalla táctil.
5. Retira el clip de bloqueo azul del accesorio de entrada de agua de la parte posterior del BIBO, afloja la 'abrazadera' del accesorio y luego retira el tapón ciego.
6. Empuja el accesorio de agua en ángulo recto (suministrado con el kit de autoinstalación del BIBO) en la entrada de agua y vuelve a colocar el clip de bloqueo azul.
7. Pon el tramo corto de tubería de la válvula de cierre en el accesorio de ángulo recto.

Instalación

Consejo de seguridad: asegúrate de que los dos interruptores de alimentación de la parte posterior del BIBO están en la posición de apagado (o antes de conectarlo a la fuente de alimentación (consulta la ilustración de la página 4 de este manual como guía

Ahora sigue las instrucciones denominadas "Uso del BIBO" de las páginas 6-12 de este manual y sigue las indicaciones que se muestran en la pantalla del BIBO.

Si tienes alguna duda, llámanos al teléfono: 919 49 73 68