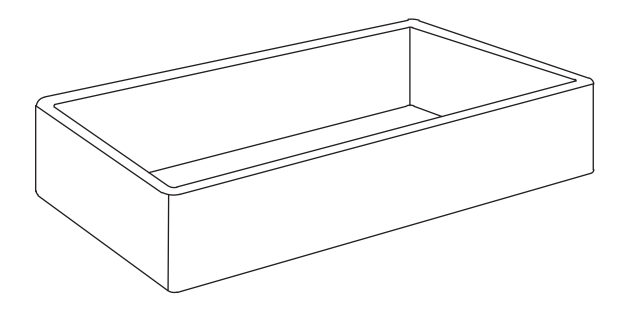
Hudson Reed_

Fregadero de cerámica farmhouse



Guía de Instalación

i El estilo puede variar



INFORMACIÓN IMPORTANTE – LEA ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN

Por favor, lea detenidamente estas instrucciones antes de instalar su fregadero de cerámica bajo encimera en estilo

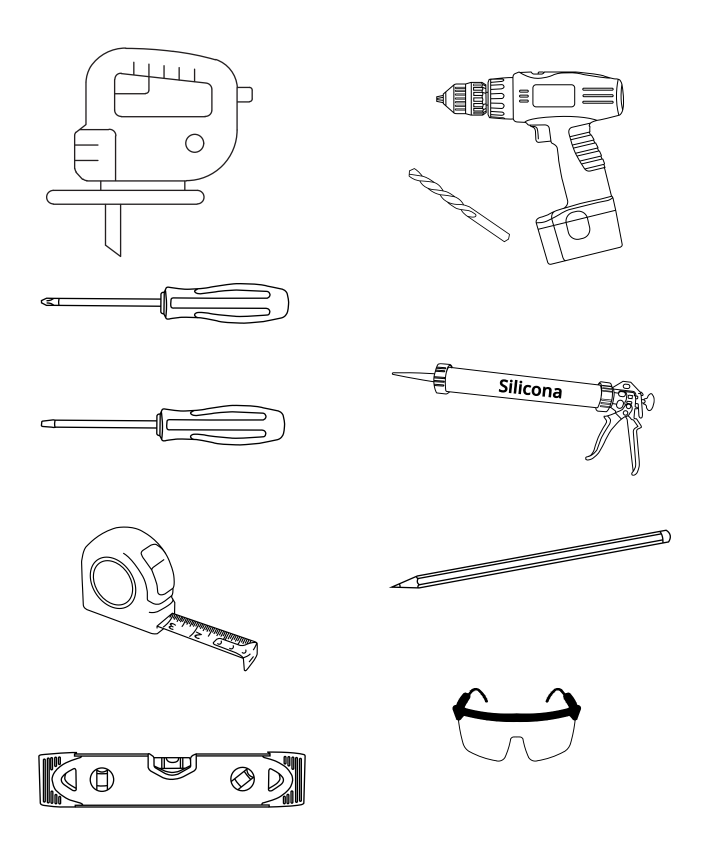
"Farmhouse". Asegúrese de que la instalación sea llevada a cabo por un instalador profesional. Antes de comenzar la instalación, verifique que el fregadero pueda colocarse directamente sobre el mueble para fregadero seleccionado. Confirme que las tuberías y conexiones para los grifos y válvula de desagüe puedan ser instalados correctamente. En algunos casos, será necesario realizar adaptaciones del mueble de cocina para garantizar una correcta instalación del fregadero, el grifo y la fontanería. Rogamos verifique que los electrodomésticos (como lavavajillas, frigoríficos, lavadoras, secadoras, etc.) puedan instalarse correctamente si se ubican debajo del escurridor del fregadero o en los muebles adyacentes, antes de iniciar la instalación planificada del fregadero.

ADVERTENCIA - El fregadero es muy pesado y extremadamente frágil una vez haya sido sacado del embalaje y durante su instalación, por lo que debe ser levantado e instalado por dos personas competentes. (Los recortes en materiales como granito, mármol y superficies sólidas deben ser realizados por un profesional cualificado.)

- Asegúrese de que el fregadero esté apoyado de forma correcta y uniforme, con el fin de evitar tensiones irregulares o daños estructurales.
- Dependiendo de las características particulares de la instalación, puede ser recomendable colocar e instalar el rebosadero del fregadero previamente a su instalación final en la encimera.
- Mida y marque con precisión el recorte correspondiente del fregadero. Recomendamos que los materiales de superficie porosos (como encimeras de madera o laminado) sean sellados con un sellador reconocido y de buena calidad tras el corte, para garantizar protegerlos de daños causados por la humedad. Aplique masilla impermeable transparente de alta calidad tanto en la cara inferior del fregadero como alrededor del área de recorte en la encimera. Posicione cuidadosamente el fregadero en el área recortada en la encimera, asegurándose de que esté correctamente alineado, y elimine cualquier exceso de sellador tanto del fregadero como del área alrededor de la encimera. Permita que el sellador se cure completamente antes de proceder con las conexiones finales e iniciar a usar su fregadero.

Rogamos no aprete ninguna conexión excesivamente, ya que esto podría provocar grietas en la superficie de su fregadero de cerámica.

Herramientas necesarias para completar la instalación:



PREPARACIÓN DE LA BASE DEL MUEBLE

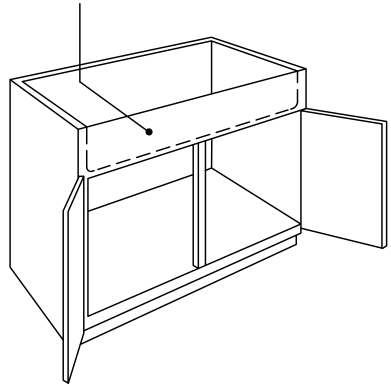
Tome las medidas exactas del fregadero, incluyendo el faldón frontal, para determinar sus dimensiones. Proceda a cortar la parte frontal del mueble con el fin de crear una abertura que permita deslizar el fregadero en su posición.

Para proteger tanto el mueble como el fregadero durante el proceso de marcado y corte, utilice cinta de carrocero o cinta adhesiva de enmascarar.

IMPORTANTE: No se proporciona plantilla de corte para nuestros fregaderos de arcilla refractaria (Fireclay). Antes de comenzar con la instalación, es fundamental consultar con el instalador sobre el acabado y aspecto deseado del fregadero.

No debe realizarse ningún corte ni modificación en el mueble sin tener el fregadero físicamente disponible.

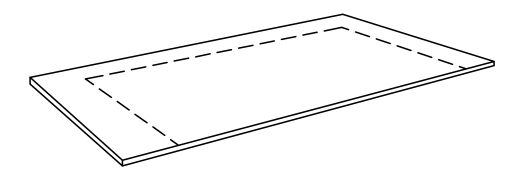
ESQUEMA DE CORTE PARA FREGADERO CON FALDÓN FRONTAL



PREPARACIÓN DE LA BASE DEL MUEBLE

Mida con precisión el fregadero, teniendo en cuenta las dimensiones del faldón frontal. Proceda a cortar cuidadosamente la encimera para crear una abertura adecuada que permita deslizar el fregadero suavemente hasta su posición.

ESQUEMA DE CORTE DE LA ENCIMERA



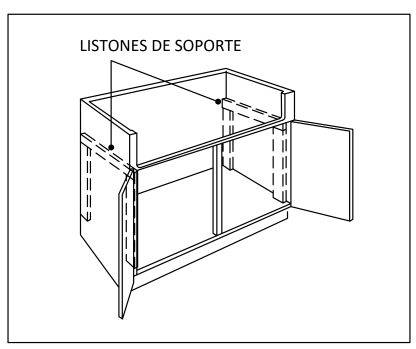
CONSTRUCCIÓN DEL MUEBLE Y ESTRUCTURA DE SOPORTE

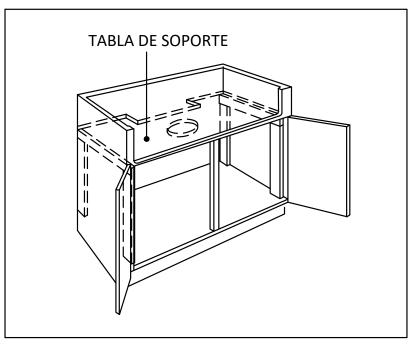
Este paso es fundamental para garantizar que la parte inferior del fregadero esté apoyada correctamente. Construya una estructura de soporte de madera que encaje dentro de la abertura del mueble. Asegúrese de dejar suficiente espacio para acomodar las tuberías de alimentación de agua y el sistema de la válvula desagüe. La ilustración de la derecha muestra el diseño recomendado para la estructura de soporte, el cual está compuesto por cuatro listones verticales y una tabla horizontal de apoyo.

Tenga en cuenta que su instalador puede proponer un diseño alternativo de estructura de soporte para cumplir con requisitos específicos.

IMPORTANTE

Tanto el mueble base como la estructura de soporte de madera son elementos esenciales para una instalación correcta. Debe considerarse que, una vez lleno, el fregadero puede alcanzar un peso aproximado de 136 kg. Por lo tanto, el mueble y la estructura de soporte deben ofrecer resistencia y estabilidad suficientes para soportar esta carga de forma segura.





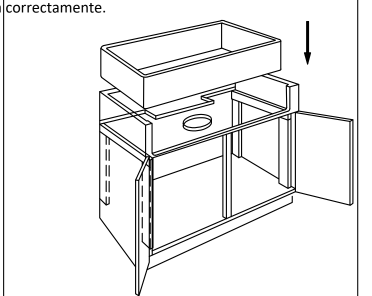
EINSTALACIÓN DEL FREGADERO

Con la ayuda de una segunda persona, levante el fregadero con cuidado y colóquelo en su posición. Asegúrese de que el fregadero encaje correctamente con la abertura del mueble y quede firmemente posicionado sobre el sistema de soporte.

Una vez colocado, verifique el nivel del fregadero para garantizar que el lavabo descargue el agua correctamente por el desagüe.

iIMPORTANTE!

Existe un riesgo de lesiones al montarlo o daños al lavabo. Por favor, actúe con precaución y tenga cuidado con el fregadero. Este producto es susceptible a roturas y desconchados, y puede causar daños o lesiones si no se maneja correctamente.



INSTALACIÓN DE LA ENCIMERA

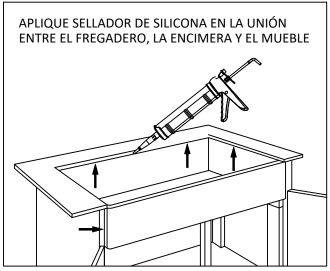
Promptly clean off any excess silicone. Una vez finalizado el proceso de limpieza, proceda a aplicar una línea de sellador de silicona a lo largo del reborde superior del fregadero y la superficie de la encimera. Esto garantizará una unión firme y estanca.

Tómese un momento para evaluar el acabado estético y verificar que el fregadero esté nivelado.

IMPORTANTE

Los fregaderos con faldón frontal deben instalarse exclusivamente sobre encimeras de superficie sólida.





GUÍA DE CUIDADO Y LIMPIEZA PARA FREGADEROS DE CERÁMICA

La cerámica es una de las superficies más higiénicas y fáciles de limpiar disponibles. Recomendamos seguir las siguientes directrices para prolongar la vida útil y el aspecto estético de su fregadero cerámico.

Mantenimiento Diario

Para eliminar rápidamente marcas de agua, grasa o residuos de jabón, utilice un limpiador doméstico específico para baños, como Flash en spray o productos similares disponibles en supermercados.

Alternativamente, puede dejar el fregadero en remojo nocturno con detergente biológico diluido; enjuague cuidadosamente al día siguiente.

Mantenimiento Semanal

Para mantener el brillo del esmalte, aplique una solución diluida de lejía cada 2 o 3 días. Aplíquela con una esponja o un paño suave y aclare con abundante agua limpia. Evite el contacto prolongado de esta solución con desagües, rebosaderos y tuberías plásticas, ya que puede deteriorar el acabado de estos componentes si no se enjuaga completamente.

Acumulación de Cal

En zonas de agua con elevados niveles de cal, la acumulación de cal puede causar un problema. Use productos probados como vinagre blanco doméstico o una solución de vinagre/zumo de limón (3 partes de agua caliente por 1 parte de vinagre o limón) para eliminar los depósitos de cal. Para manchas persistentes, cubra el área con papel de cocina empapado en vinagre y déjelo actuar toda la noche. También puede utilizar limpiadores específicos como Viakal, disponibles en supermercados o en línea. Al finalizar, enjuague a fondo con agua limpia y seque con un paño suave para evitar que se vuelva a formar cal. Tenga en cuenta que la cal puede adquirir color por contacto con alimentos como salsas de curry, vino tinto o café, por lo que prevenir su formación también evita manchas.

Manchas Persistentes

Las marcas causadas por ollas de hierro o aluminio sobre la superficie cerámica que no se eliminan mediante limpieza convencional pueden tratarse con un producto llamado limpiador de hornos y utensilios de cocina Astonish o de otra marca parecida que se puede obtener en la mayoría de los supermercados o en línea.

Alternativamente, una goma de borrar blanca o blanda, utilizada junto con lavavajillas líquido, puede ser una herramienta eficaz para eliminar marcas difíciles.

Cosas a Evitar

- No utilice limpiadores abrasivos, ya que pueden opacar el acabado brillante del fregadero.
- Tenga especial cuidado con todas las sustancias que contengan flúor, como los eliminadores de óxido o dentífricos.

Asegúrese de eliminar los residuos inmediatamente, ya que si se dejan durante cierto tiempo, pueden provocar manchas.

- Evite dejar caer cazos de base pesada, cuchillos u otros utensilios de cocina sobre o dentro del fregadero, especialmente en áreas vulnerables como el borde, ya que podrían provocar astillamientos o grietas en la cubeta o en la superficie.
- No deje estropajos, bayetas o recipientes húmedos sobre el fregadero. Al evaporarse el agua, pueden dejar restos minerales o depósitos de cal en la superficie.
- Nunca corte o prepare alimentos directamente sobre la superficie del fregadero. Se recomienda utilizar una tabla de cortar de madera para este propósito.
- Evite colocar cacerolas calientes directamente sobre la superficie del fregadero. Aunque el fregadero puede soportar temperaturas elevadas de hasta 250 °C, las ollas recién sacadas del fuego o del horno suelen superar esta temperatura y pueden marcar o agrietar el esmalte.
- Si es necesario usar lejía diluida para limpiar el rebosadero o el desagüe, aplíquela directamente en el orificio, déjela actuar durante solo 2-3 minutos y enjuague bien con agua limpia. No deje lejía sin diluir en contacto directo con la superficie durante más de unos minutos, ya que puede dañar los conductos de acero inoxidable o provocar deterioro en la superficie del fregadero.
- Evite el contacto directo de objetos metálicos con la superficie del fregadero. En su lugar, utilice cubetas plásticas protectoras, soportes para cubertería con rejilla de plástico o escurridores con almohadillas no abrasivas.

Nunca vierta productos químicos agresivos directamente por el fregadero (como lejía, amoníaco, sosa cáustica, disolventes tipo aguarrás o soluciones esterilizantes). Estos pueden dañar no solo la superficie del fregadero, sino también los componentes del desagüe, rebosaderos y tuberías.

Si su fregadero entra en contacto con alguna de estas sustancias, enjuáguelo inmediatamente y haga correr abundante agua para limpiar también la tubería.

Para información adicional o si tiene algún problema con este producto, por favor contáctenos a través de nuestro sitio web.