

Instrucciones de montaje y
mantenimiento

 **KERRA**[®]

www.kerra.pl

Instrucciones de montaje y mantenimiento

Gracias por su confianza y por su compra. Antes de iniciar la instalación de este producto, compruebe el estado de la y la presencia de todas las partes. El diagramas y dibujos incluidos en el manual, los manuales están simplificados y contienen sólo los detalles necesarios para el correcto montaje del producto.

NOTA: Si no se siguen las recomendaciones contenidas en este manual puede ser la base para el rechazo de las reclamaciones y garantía

NOTA: Por favor, compruebe la integridad de la inmediatamente después de la compra. Cualquier defecto o daños deben ser comunicados al concesionario inmediatamente.

Si tiene alguna duda, póngase en contacto con su distribuidor

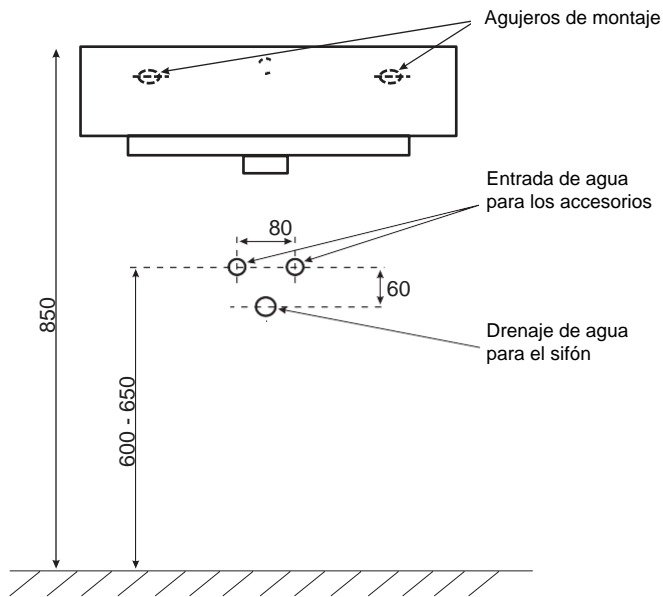
NOTAS

1. Para no dañar las baldosas, los agujeros de montaje deben ser perforados con una broca adecuada y la función de percusión debe estar desconectada mientras se perforan los agujeros.
2. Al marcar los orificios de fijación, utilice un nivel de burbuja para mantener la alineación horizontal de la cerámica suspendida.
3. Los orificios de montaje, las entradas de agua y el desagüe deben colocarse de forma simétrica con respecto al eje del producto (véase la figura 1).
4. El sistema de fijación (tornillos y tacos) debe elegirse en función del grosor y el material. Tenga cuidado, un apriete excesivo puede provocar grietas en las baldosas.
5. Cierre el agua y la electricidad durante la instalación.

MONTAJE DE LAVABOS (montaje de los semi columna explicada en la última página)

1. Marque el lugar donde se va a instalar el lavabo. En la figura 1 se muestra la altura estándar de instalación de un lavabo. En el caso de un lavabo con columna, la altura depende de la columna. El esquema de agujeros que se muestra a continuación se recomienda para instalaciones de lavabos con semicolumna o sin columna.
2. Perfora los agujeros en tu pared y luego inserta los tacos de fijación. Coloque su lavabo y luego fíjalo con los tornillos adecuados para tus tacos. NOTA: En el caso de un lavabo con columna, es aconsejable Apriete los tornillos al máximo una vez colocada la columna.
3. Instalar los racores y accesorios (tapones, grifos, sifón) según sus instrucciones.
4. Coloque la columna si su producto tiene una. Apriete los tornillos de fijación si es necesario.
5. Aplique un sellador de silicona en el borde entre el borde del lavabo y la pared.

Fig.1.



MONTAJE DE LAVABOS PARA MUEBLES

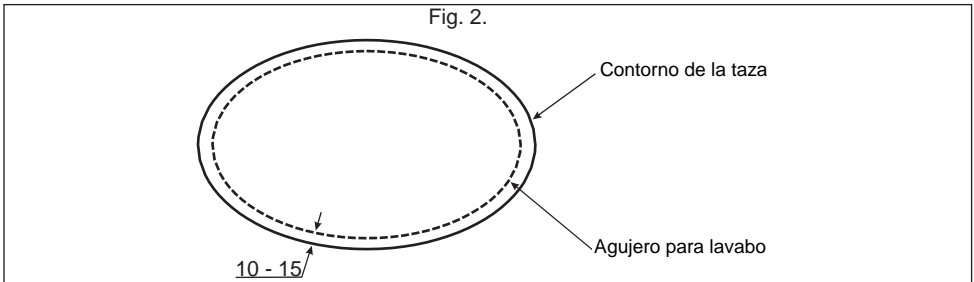
1. Coloque el lavabo sobre el mueble.
2. Centre, compruebe que el lavabo está en posición horizontal, y compruebe que no hay ningún hueco entre el lavabo y el mueble.
3. Retire el lavabo, aplique un sellador de silicona en los bordes superiores del mueble, vuelva a colocar el lavabo como antes y deje que la silicona se seque durante el tiempo indicado en el embalaje, como antes y dejar secar la silicona durante el tiempo indicado en el envase.
4. Instalar los racores y accesorios (tapones, grifos, sifón) según sus instrucciones.
5. Aplique un sellador de silicona en el borde del lavabo y la pared

INSTALACIÓN DE UN LAVABO INDEPENDIENTE

1. Coloque el lavabo sobre su mueble.
2. Compruebe que el lavabo se apoya firmemente en el mueble. Utilice un nivel de burbuja para comprobar la nivelación.
3. Marque el orificio de desagüe del lavabo (para el tapón) y los orificios del grifo en su mueble si el lavabo cuenta los tiene.
4. Retire la cuenca. Haz los agujeros en tus muebles con una sierra de corona o una sierra de calar.
5. Reposicionar la cuenca. Instalar los racores y accesorios (tapones, grifos, sifón) de acuerdo con sus instrucciones.
6. Aplique un sellador de silicona en el hueco entre el borde del lavabo y el mueble.

INSTALACIÓN DE LAVABOS EMPOTRADOS

1. Según la Fig.2, marque la apertura del lavabo en su mueble.
2. Utilice una sierra de calar eléctrica para perforar el agujero.
3. Coloque el lavabo sobre su mueble en el hueco previamente cortado.
4. Aplique un sellador de silicona en el hueco entre el borde del lavabo y el mueble. Deje que la silicona se seque durante el tiempo indicado en el envase.
5. Instalar los racores y accesorios (tapones, grifos, sifones) según sus instrucciones

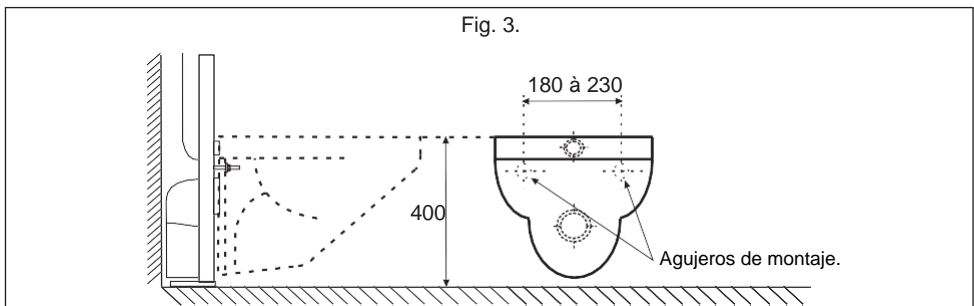


CONJUNTO DE ASEO SUSPENDIDO

NOTA: El inodoro debe montarse en un marco de soporte integrado. Los tubos de conexión y los tornillos para el montaje en el bastidor se incluyen con el bastidor. Instalar una capa de espuma entre el inodoro y la pared

NOTA: La altura recomendada para la instalación de la taza del inodoro es de 400 mm por encima del suelo (fig. 3). Antes de montaje, asegúrese de que la distancia entre los tornillos de fijación de la taza del inodoro es la misma en el marco de apoyo.

1. Utiliza la cinta métrica para medir la longitud de los tubos de conexión. NOTA: Asegúrese de medir primero los tubos de conexión y luego cortarlos.
2. Coloque su inodoro y conecte la salida de la taza del inodoro a la tubería de desagüe con un anillo de cera (o un producto equivalente para sellar la conexión).
3. Instale los tubos de conexión de la cisterna al inodoro.
4. Utilice un nivel de burbuja para comprobar que la cubeta está horizontal.
5. Deslice las arandelas y apriete las tuercas en los pernos de fijación, manteniendo la cubeta nivelada.
6. Instalar el asiento del inodoro.

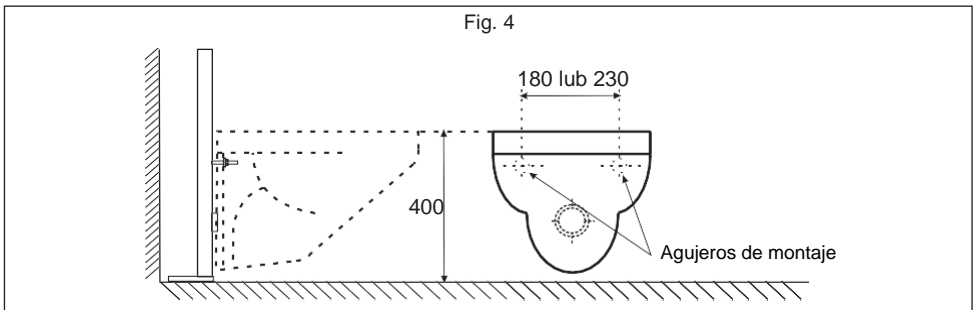


CONJUNTO DE BIDÉ SUSPENDIDO

NOTA: El bidé debe montarse en un marco de soporte integral. Los tubos de conexión y los tornillos para el montaje en el bastidor se incluyen con el bastidor. Instalar una capa de espuma entre el inodoro y la pared

NOTA: La altura recomendada para la instalación de la taza del inodoro es de 400 mm por encima del suelo (fig. 3). Antes del montaje, asegúrese de que la distancia entre los tornillos de fijación de la taza del inodoro es la misma en el marco de apoyo.

1. Instale el desagüe del bidé y el sifón de acuerdo con sus respectivas instrucciones. Proporcionar una buena longitud de tubería en la salida para conectarlo a la salida de agua.
2. Coloque su bidé y conecte la salida de la taza a su tubería de desagüe con un anillo de cera (o un producto equivalente para sellar la conexión).
3. Instale el mezclador de bidé de acuerdo con sus instrucciones.
4. Coloque el bidé en los tornillos de fijación del marco de soporte.
5. Deslice las arandelas y apriete las tuercas en los pernos de fijación, manteniendo el bidé nivelado.



MONTAJE DEL SOPORTE DEL BIDÉ

Nota: El bidé no debe entrar en contacto directo con el suelo. Se recomienda utilizar almohadillas de espuma rellenas con sellador de silicona.

1. Determine la posición final del bidé de acuerdo con el suministro de agua y el drenaje existentes.
2. Marque los puntos de fijación en el suelo. Retire el bidé, perforo en estos puntos e inserte tacos adecuados para su suelo.
3. Instale el desagüe del bidé y el sifón de acuerdo con sus respectivas instrucciones. Proporcionar una buena longitud de tubería en la salida para conectarlo a la salida de agua.
4. Coloque su bidé y conecte la salida de la taza a su tubería de desagüe con un anillo de cera (o un producto equivalente para sellar la conexión).
5. Instale el mezclador de bidé de acuerdo con sus instrucciones.
6. Coloque el bidé en su posición definitiva y fíjelo al suelo con tornillos.
7. Aplique una junta de silicona en el borde entre el borde del bidé y el suelo.

CONJUNTO DE INODORO INDEPENDIENTE

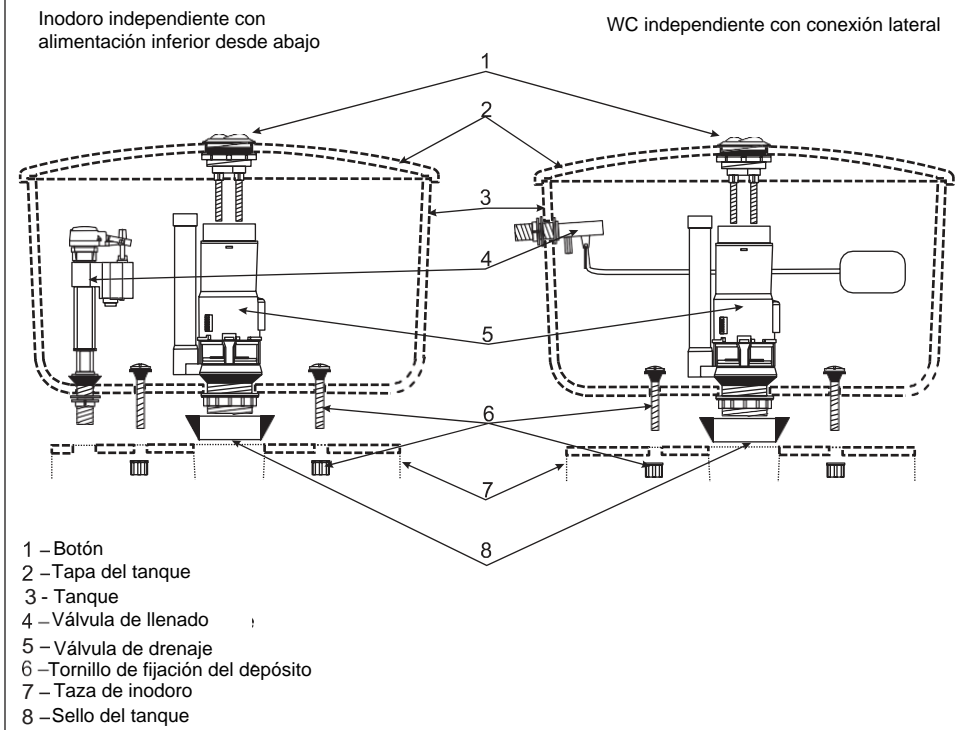
Nota: El inodoro no debe entrar en contacto directo con el suelo. Se recomienda utilizar almohadillas de espuma o rellenar el espacio con almohadillas de espuma o rellenar el hueco con sellador de silicona.

Nota: La válvula de cierre utilizada debe estar equipada con un filtro de agua mecánico.

Nota: El diagrama de instalación del inodoro se muestra en la figura 5. En algunos modelos, las válvulas y el pomo ya están instalados en la fábrica.

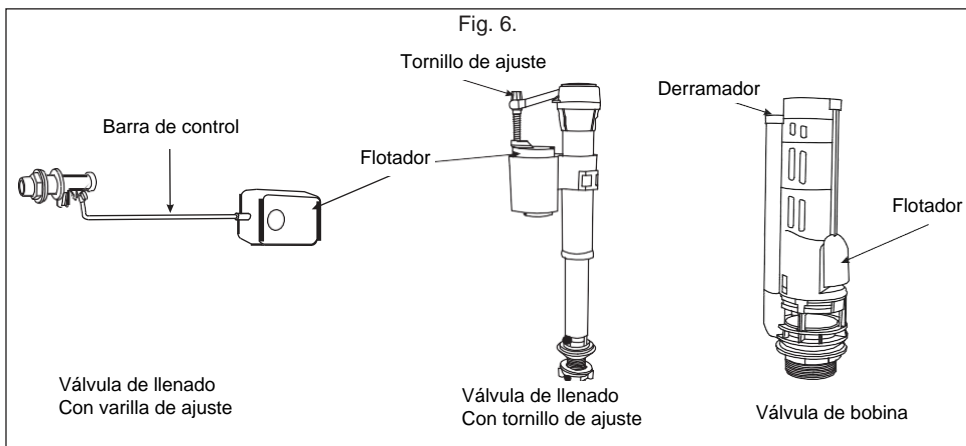
1. Instale las válvulas (4 y 5) y el pomo (1) en el depósito. Instale la junta del depósito (8) en el tubo de desagüe de la válvula de desagüe (5). Tubo de desagüe de la válvula de desagüe (5).
2. Monte la cisterna en la taza del inodoro (7) con los tornillos de fijación (6). Hay que tener cuidado al apretar el depósito: si se aprietan demasiado los tornillos, el depósito se romperá.
3. Marque los puntos de fijación en el suelo. Retire el inodoro, perforo en los puntos marcados e inserte los tacos adecuado para su suelo.
4. Coloque su inodoro y conecte la salida de la taza a su desagüe interponiendo un anillo de cera (o un producto equivalente para sellar la conexión).
5. Después de colocar cuidadosamente su inodoro, fíjelo al suelo con tornillos.
6. Conecte el suministro de agua a la válvula de llenado del tanque, preferiblemente con una llave de paso.
7. Instale un asiento de inodoro en la taza del váter.
8. Aplique una junta de silicona en el borde entre el borde del inodoro y el suelo.

Fig. 5.



AJUSTE DE ENJUAGUE - FIG. 6

1. En el caso de una válvula de llenado con husillo de ajuste, el nivel de agua se ajusta doblando el eje hacia arriba o hacia abajo. El vástago debe colocarse de manera que éste y el flotador no toquen el tanque o la válvula de drenaje.
2. En el caso de una válvula de llenado con un tornillo de ajuste, el nivel de agua en el tanque se ajusta girando el tornillo a la izquierda o a la derecha.
3. Ajuste el flotador de manera que cuando la válvula esté cerrada, el nivel del agua esté por debajo de la altura de desbordamiento de la válvula de drenaje. Ajustar el nivel de agua es lo mismo que ajustar el volumen de agua que se utilizará al tirar de la cadena.
4. El nivel de descarga baja se ajusta mediante el flotador situado en el lateral de la válvula de desagüe. Si se mueve el flotador hacia arriba, se reduce la cantidad de agua de descarga, y si se mueve hacia abajo, se aumenta.



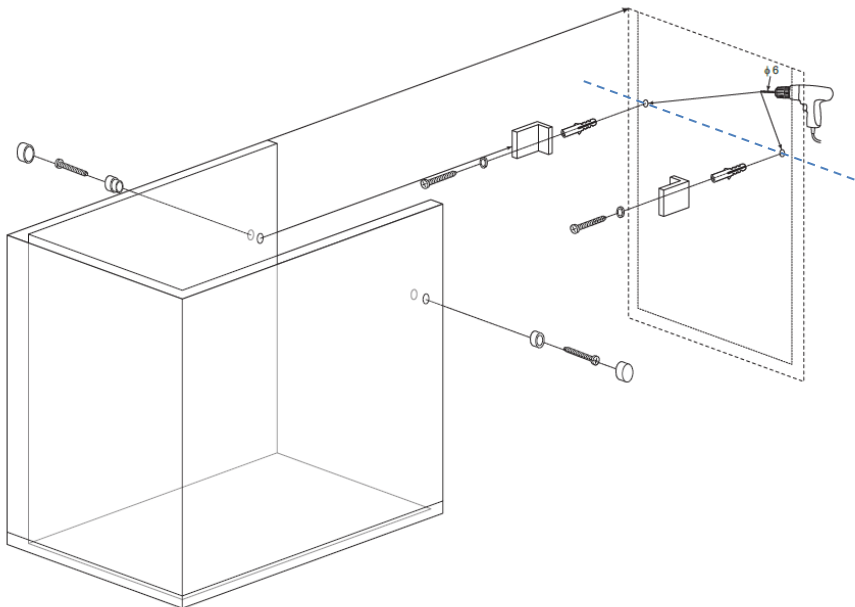
RECOMENDACIÓN DE MANTENIMIENTO Y USO

1. Los productos cerámicos deben limpiarse regularmente con agua, un paño suave y detergentes líquidos suaves. No utilice abrasivos ni disolventes como gasolina o productos a base de acetona.
2. No exponer a cambios bruscos de temperatura. No exponer a las heladas.
3. No utilice ninguna carga adicional que no esté relacionada con el uso adecuado.
4. Antes de utilizarlo, compruebe que no hay fugas en las conexiones. Debe dejar de usar el producto si se detectan grietas en la cerámica. Los cuencos y recipientes agrietados escurren inmediatamente.
5. Si se utiliza un asiento de inodoro de cierre lento, no debe cerrarse a la fuerza. Esto dañará las bisagras.
6. No se sienta ni se ponga de pie sobre la tapa cuando esté cerrada.
7. El producto está destinado exclusivamente al uso doméstico.
8. Tolerancias dimensionales: para agujeros - ± 5 mm; para otras dimensiones - ± 10 mm.

MONTAJE DE LA SEMICOLUMNA

1. Coloque la semicolumna en la posición deseada, en contacto con la parte inferior de su lavabo. Marque la altura de los agujeros de fijación.
2. Quite la semicolumna. Marque la posición que deben tener los soportes de sujeción y marque sus agujeros de fijación en la pared.
3. Perfora la pared en los puntos marcados anteriormente. Inserte los tacos de fijación adecuados para su pared (no suministrados).
4. Coloque los soportes de fijación como se muestra en el diagrama a continuación y fíjelos a la pared insertando los tornillos (no suministrados) en los tacos.
5. Coloca la semicolumna. Introduzca la guía y los tornillos (suministrados) como se indica en el diagrama siguiente, hasta que el conjunto quede estable.
6. Coloque las tapas de los tornillos.
7. Opcional: Aplicar un sellador de silicona en el borde entre la semicolumna y la pared

Fig. 7



 **KERRA**®

Producent:
NOVOTERM Sp. z o.o.
ul. Zimowa 6, 70-807 Szczecin
www.novoterm.pl

