

1 Reborde o canastilla del fregadero de acero inoxidable

2 Deflector de sonido

3 Montaje Quick-Lock™

4 Cámara de trituración de acero inoxidable

5 Pantalla acústica y aislamiento

6 Fuertes componentes trituradores de acero inoxidable

7 Cojinetes permanentemente lubricados

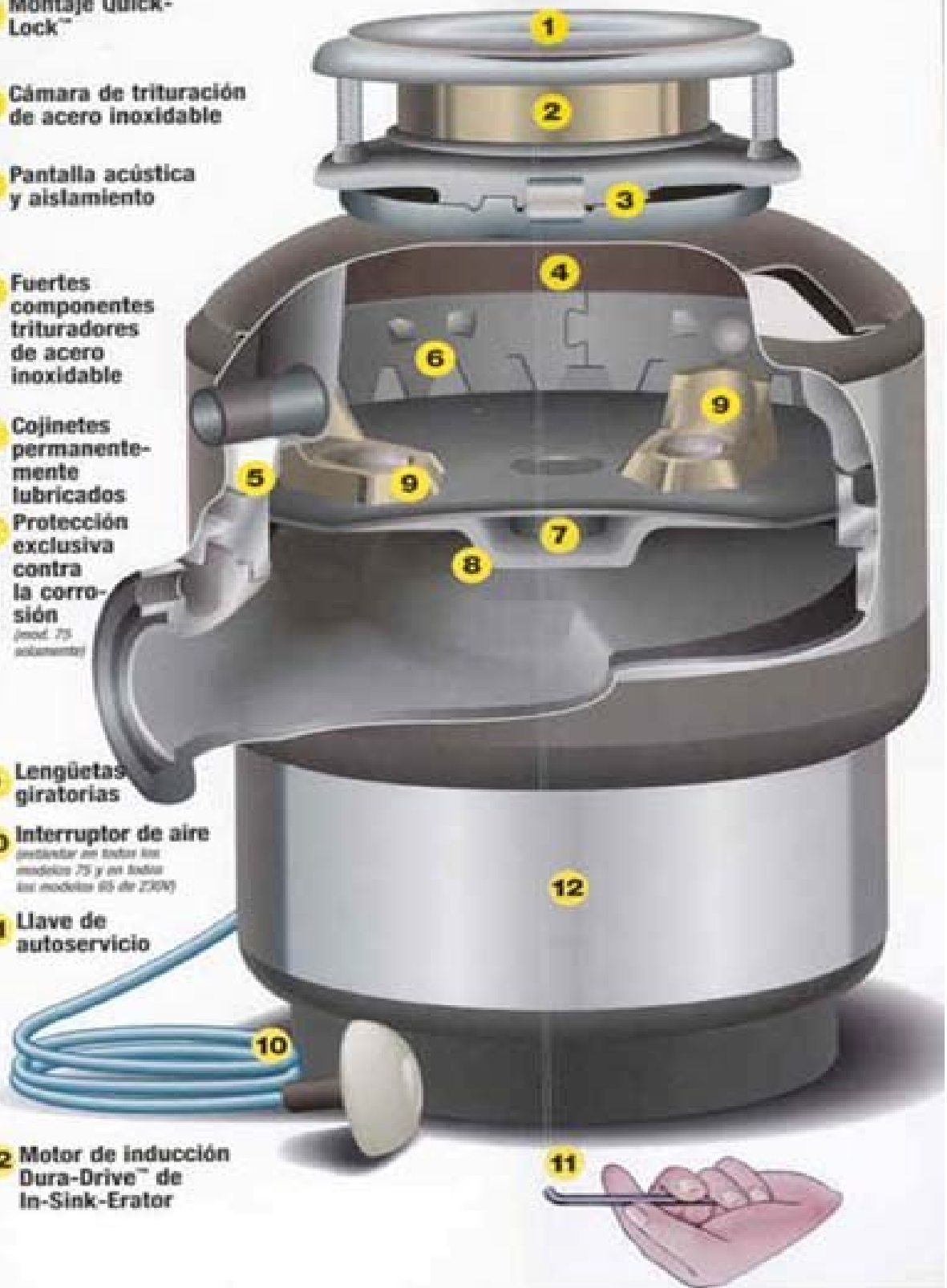
8 Protección exclusiva contra la corrosión
(mod. 75 solamente)

9 Lengüetas giratorias

10 Interruptor de aire
(presente en todos los modelos 75 y en todos los modelos 65 de 230V)

11 Llave de autoservicio

12 Motor de inducción Dura-Drive™ de In-Sink-Erator



INSTALACION

Ya sea que su cocina pueda ser tradicional o moderna, grande o pequeña, hay un triturador para su cocina. Le sorprenderá lo simple y económico que es instalar un triturador. Todo lo que necesita son cuatro pasos rápidos de instalación. Es el complemento perfecto para su cocina, o se adapta fácilmente a su espacio existente bajo el fregadero. Cada unidad incluye las instrucciones completas donde se explica todo paso a paso con el fin de guiar al fontanero o al instalador durante el procedimiento de instalación.

Estos aparatos constan de una montura que sustituye a la válvula por lo que hace que la conexión con su fregadero sea más fácil y rápida. Los trituradores son unos aparatos muy compactos por lo que ocupan muy poco espacio debajo del fregadero. La instalación de un triturador es muy sencilla realizándose en un tiempo mínimo y con el menor esfuerzo.

La boca estándar del fregadero de 3,5 pulgadas (90mm) es ideal y el triturador trae una conexión para ese tamaño. No obstante, hay bridas accesorias disponibles para la mayoría de los orificios/fregaderos no estándar, o también hay una herramienta para agrandar el fregadero a fin de adaptar su fregadero de acero inoxidable a la boca estándar de 3,5 pulgadas (90mm).

Los pasos a seguir para una instalación correcta son:

1. Desconectar el suministro eléctrico general. Instalar en el fregadero, por la parte superior del mismo, la montura sustitutoria de la válvula.
2. Colocar el triturador por la parte interior del fregadero y hacer girar el triturador hasta asegurarlo en su posición.
3. Conectar el tubo de descarga directamente al desagüe o a un sifón.
4. Instalar un pulsador de accionamiento en la encimera u otra parte cercana al fregadero. Conectar el triturador a la toma eléctrica. Conectar el suministro general.

Si bien todos los equipos (aún en sus distintas marcas) suelen venir completamente armados, en caso que fuera necesario desarmarlo ilustramos cada paso a los efectos de hacer más fácil su posterior instalación. No obstante, verifique siempre que se encuentre el Manual de Instalación amén de la correspondiente Garantía.



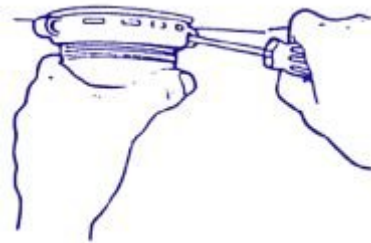
1. Haga girar el anillo de montaje en dirección de las manecillas del reloj para remover la unidad del cuello de la evacuadora. El anillo de montaje es suministrado en la posición de 'soporte'.

2. Levante el anillo de montaje hasta la parte superior del cuello de la unidad. Remueva la almohadilla de montaje de dicho cuello. El anillo de montaje puede ser removido ahora.

3. Levante el anillo de montaje hasta la parte superior del cuello de la unidad. Remueva la almohadilla de montaje de dicho cuello. El anillo de montaje puede ser removido ahora.

4. Destornille el anillo de soporte del cuello de la trituradora y remueva las juntas o empaques.

5. Las máquinas trituradoras suelen venir con dos juntas de caucho. La junta delgada instalada entre el cuello y el sumidero es para ser usada en lugar de masilla con sumideros de acero inoxidable y con la mayoría de los otros sumideros de acero doblado.



La junta gruesa de caucho incluida con la trituradora es para usarse en lugar de masilla en los sumideros de hierro fundido y en otros sumideros de acero profundos. Algunos sumideros requerirán el uso de ambas juntas o el uso de masilla.

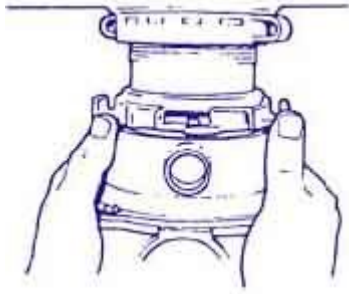
6. Inserte el cuello de la trituradora a través de la junta y dentro de la abertura del sumidero. No gire esta pieza una vez que esté asentada. Desde debajo del sumidero, coloque la junta de fibra sobre el cuello y atornille el anillo de soporte en dicho cuello



7. Deslice el anillo de la trituradora sobre el extremo inferior del cuello de la trituradora y manténgalo en esta posición mientras instala la almohadilla (con el lado del cuello hacia abajo), de manera que la ranura en la almohadilla quede sobre el reborde de dicho cuello. Cuando la almohadilla de montaje está debidamente asentada, el anillo de montaje podrá ser halado hacia abajo sobre la parte externa de la almohadilla y podrá girar libremente.

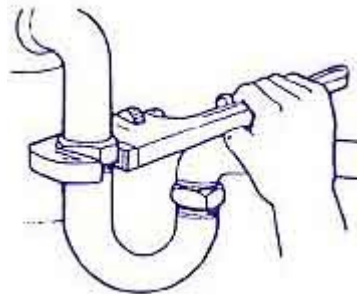
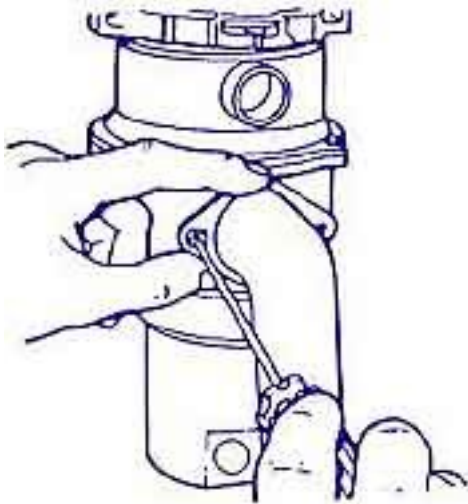


8. Levante la trituradora y póngala en la posición debida de manera que las dos proyecciones 'Y' en la parte superior de la máquina encajen dentro de las dos ranuras 'Z' del anillo de montaje.



9. Gire el anillo de montaje en dirección contraria a las manecillas del reloj aproximadamente un cuarto de pulgada (6 mm.) para enganchar las proyecciones. Esto servirá para soportar el peso de la misma trituradora.

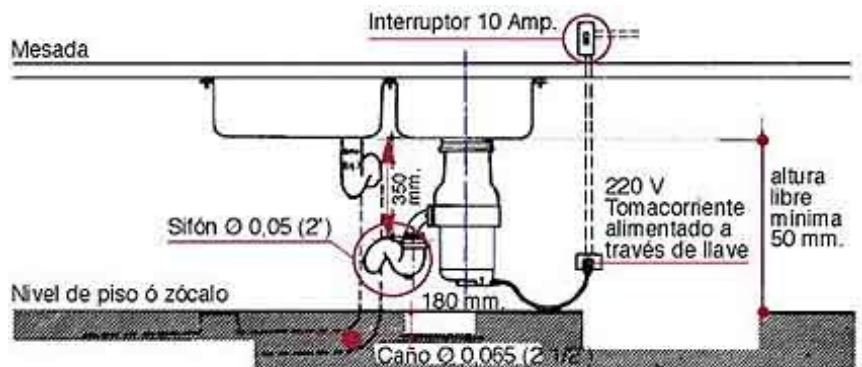
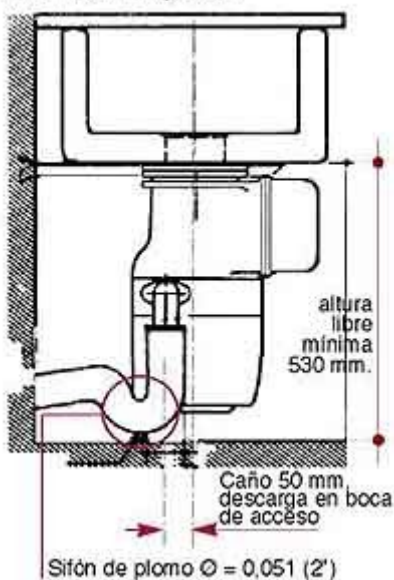
10. Gire el anillo de montaje (y la trituradora) en dirección contraria a las manecillas del reloj hasta que la conexión de salida de desechos de la trituradora quede en la posición deseada. Las proyecciones de la tolva de la trituradora estarán ahora hacia el lado izquierdo de las ranuras.



11. Conecte el codo de salida de desechos a la trituradora y conéctelo con la trampa apretando la tuerca... tal se indica en la siguiente figura.

12. Pruebe la instalación para ver si hay escapes de agua y asegúrese que todas las conexiones estén debidamente apretadas.

Caso pileta simple
Vista lateral izquierda



Caso de pileta doble
Ejemplo con modelos compactos