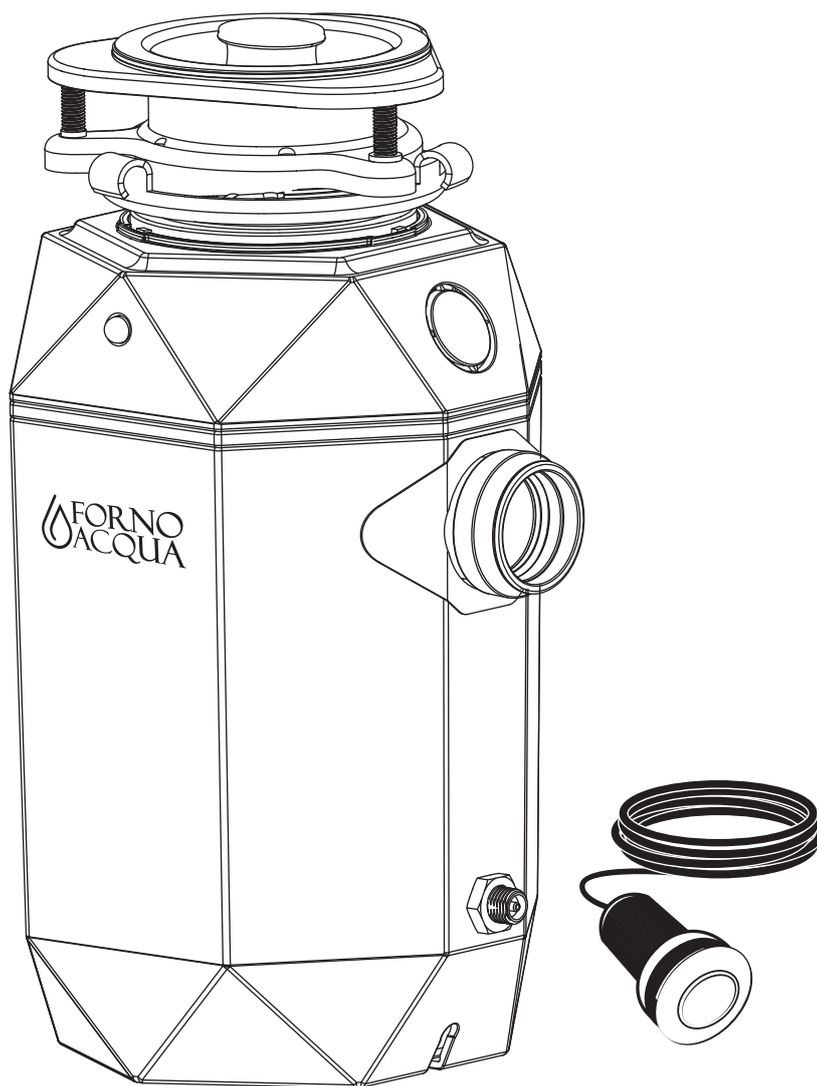


MANUAL DEL TRITURADOR DE RESIDUOS

Bright *DIAMOND*



FORNO
ACQUA®

WDD075TA***

WDD100TA***

Índice de contenidos

Información de seguridad	3
Instrucciones de conexión a tierra	3
Herramientas y materiales que puede necesitar	4
Piezas de repuesto y despiece	4
Instrucciones importantes de seguridad	5
Retirada de la unidad antigua	6
Preparación, desmontaje del conjunto de montaje	7
Instalación del conjunto de montaje con masilla de fontanero	8
Instalación del conjunto de montaje sin masilla de fontanero	9
Conexión eléctrica	10
Instrucciones para fijar el codo de desagüe	11
Conexión del triturador de desechos al conjunto de montaje y al fregadero	12
Instalación del interruptor de aire	13
Instrucciones de funcionamiento	14
Limpieza y mantenimiento	15
Solución de problemas	16
Diagrama de despiece	17
Garantía	18
Tarjeta de atención al cliente	19

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

ADVERTENCIA: Al utilizar trituradores de basura eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- 1) Lea todas las instrucciones antes de utilizar el triturador de desechos.
- 2) Para reducir el riesgo de lesiones, se requiere una estrecha supervisión cuando se utiliza un triturador de desechos cerca de niños.
- 3) No introduzca los dedos ni las manos en el triturador.
- 4) Desconecte el triturador de desechos del receptáculo o apague el disyuntor en el panel del disyuntor antes de intentar eliminar un atasco o retirar un objeto del triturador de desechos.
- 5) Cuando intente aflojar un atasco en un triturador de desechos, utilice un objeto de madera largo, como una cuchara de madera o un mango de madera.
- 6) Cuando intente retirar objetos de un triturador de desechos, utilice pinzas o alicates de mango largo.
- 7) Para reducir el riesgo de lesiones causadas por materiales que puedan ser expulsados por el triturador de desechos, no coloque lo siguiente en el triturador lo siguiente en un triturador de desechos:
 - a. Almejas o conchas de ostras
 - b. Desatascadores cáusticos o productos similares
 - c. Vidrio, porcelana o plástico
 - d. Huesos grandes enteros
 - e. Metal, como tapas de botellas, latas o utensilios
 - f. Grasa caliente u otros líquidos calientes
- 8) Cuando no utilice el triturador de desechos, deje la tapa o el tapón del desagüe en su lugar para reducir el riesgo de que objetos caigan dentro del triturador.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

Este triturador de desechos debe estar conectado a tierra para reducir el riesgo de descarga eléctrica en caso de mal funcionamiento o avería. La conexión a tierra proporciona un camino de menor resistencia para la corriente eléctrica. Este triturador de desechos está equipado con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe conectarse a un tomacorriente que esté correctamente instalado y conectado a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.



ADVERTENCIA - Una conexión incorrecta del conductor de puesta a tierra del equipo puede provocar un riesgo de descarga eléctrica. Consulte con un electricista o técnico calificado si tiene dudas acerca de si el triturador de desechos está correctamente conectado a tierra. Si el enchufe provisto con el triturador de desechos no se ajusta al tomacorriente, no modifique el enchufe, consulte con un electricista certificado.

Consulte el inserto para obtener información específica sobre su nuevo triturador de desechos

NOTA:

Este triturador de desechos alimenticios ha sido diseñado para funcionar exclusivamente con 120 voltios, 60 Hz.

IMPORTANTE:

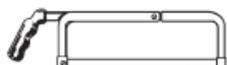
Lea todas las instrucciones detenidamente. Guarde esta guía para referencia futura.

PRECAUCIÓN: Asegúrese de revisar PRIMERO LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD RELATIVAS AL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGAS ELÉCTRICAS O LESIONES A PERSONAS antes de utilizar el triturador de desechos.

Herramientas y materiales que puede necesitar



Destornillador Phillips et destornillador plano



Sierra de metales



Mastic de plomero



Martillo



Llave stillson



Perno

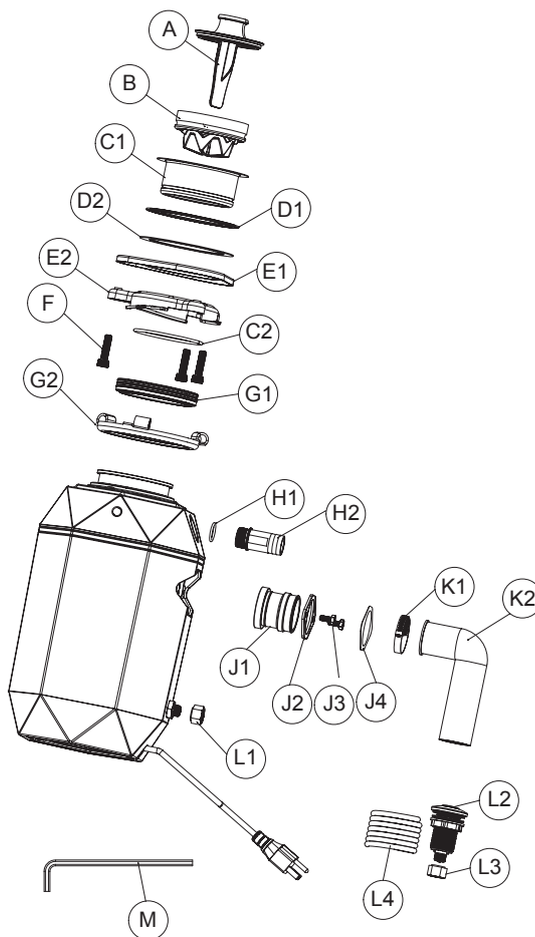


Kit de conexión para lavavajillas

Lista de piezas de repuesto y despiece

Abra la caja con cuidado y extraiga todos los componentes. Debería haber recibido todas las piezas que se indican a continuación.

Nº de pieza	Pieza	Nombre del kit	Nombre de la pieza	Cantidad
A	WDSPA		Tapón	1
B	WDSPB		Protector contra salpicaduras	1
C1	WDSPC	Kit de brida de fregadero	Brida de fregadero	1
C2	WDSPC	Kit de brida de fregadero	Anillo a presión	1
D1	WDSPD	Kit de juntas	Arandela de goma	1
D2	WDSPD	Kit de juntas	Arandela de fibra	1
E1	WDSPE	Kit de montaje superior	Brida de respaldo	1
E2	WDSPE	Kit de montaje superior	Anillo de montaje superior	1
F	WDSPF		Tornillos de montaje (M8)	3
G1	WDSPG	Kit de montaje inferior	Cojín	1
G2	WDSPG	Kit de montaje inferior	Anillo de montaje inferior	1
H1	WDSPH	Kit para lavavajillas	Anillo O	1
H2	WDSPH	Kit para lavavajillas	Conector del lavavajillas	1
J1	WDSPJ	Kit de collarín	Collarín de Goma	1
J2	WDSPJ	Kit de collarín	Brida de Acero	1
J3	WDSPJ	Kit de collarín	Brida Tornillos (M6)	1
J4	WDSPJ	Kit de collarín	Adhesivo para collar	1
K1	WDSPK	Kit de codo de desagüe	Abrazadera Codo	1
K2	WDSPK	Kit de codo de desagüe	Codo de drenaje	1
L1	WDSPL	Kit Pulsador	Tuerca de alivio de tensión	1
L2	WDSPL	Kit Pulsador	Botón	1
L3	WDSPL	Kit Pulsador	Tuerca de alivio de tensión 2	1
L4	WDSPL	Kit Pulsador	Tubo de aire	1
M	WDSPL		Llave hexagonal	1



Si usted encuentra cualquier parte que falta por favor llame: 1 (866) 231 8893
 O envíenos un correo electrónico a: mysupport@fornoworld.com
 Por favor, no devuelva este triturador de basura a la tienda antes de llamar.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES RELATIVAS AL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LESIONES PERSONALES. GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.



ADVERTENCIA - Al utilizar aparatos eléctricos, deben seguirse siempre las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.
2. Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una estrecha supervisión cuando se utiliza un aparato cerca de niños.
3. No introduzca los dedos ni las manos en el triturador de residuos.
4. Desenchufe o apague el disyuntor en el panel del disyuntor antes de intentar eliminar un atasco o retirar un objeto del triturador.
5. Cuando intente aflojar un atasco en un triturador de desechos, utilice un objeto de madera largo, como una cuchara de madera o un mango de madera.
6. Cuando intente retirar objetos de un triturador de desechos, utilice pinzas o alicates de mango largo.
7. Para reducir el riesgo de lesiones por materiales que puedan ser expulsados por un triturador de residuos, no ponga conchas de almejas u ostras; limpiadores cáusticos para desagües o productos similares; vidrio, porcelana o plástico; huesos grandes enteros; metal, como tapas de botellas, latas, papel de aluminio o utensilios; grasa caliente u otros líquidos calientes; mazorcas de maíz enteras.
8. Cuando no utilice el triturador, deje el tapón en su sitio para reducir el riesgo de que caigan objetos dentro del triturador en el triturador.
9. NO opere el triturador de desechos a menos que el protector contra salpicaduras esté en su lugar.
10. Para obtener instrucciones sobre la conexión a tierra adecuada, consulte la sección CONEXIÓN ELÉCTRICA de este manual.

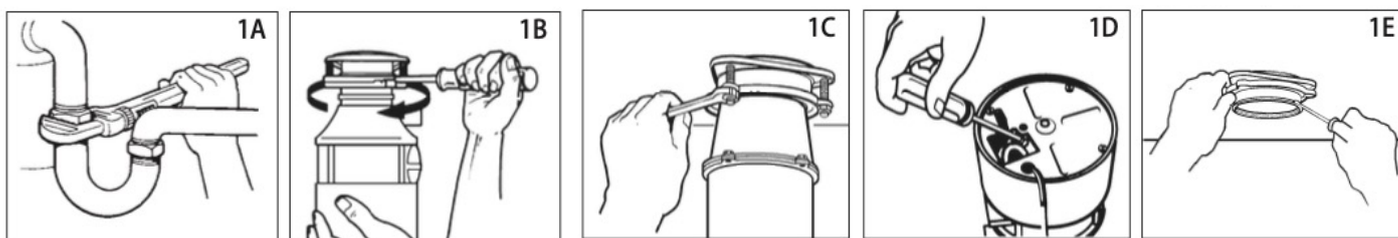
1. RETIRADA DE LA UNIDAD ANTIGUA

INSTRUCCIONES GENERALES, SU MODELO PUEDE VARIAR.

Antes de comenzar este paso, desconecte la energía eléctrica en el disyuntor o en la caja de fusibles.

Si su antiguo soporte es el mismo que el de su nuevo triturador de desechos, simplemente invierta las instrucciones de montaje que se encuentran en la sección 3. Si su nuevo sistema de montaje es diferente, siga estas instrucciones:

- I. Utilice una llave de tubo para desconectar la línea de drenaje donde se conecta al tubo de descarga del triturador de desechos (consulte 1A).
- II. Retire el triturador de desechos de la brida del fregadero girando el anillo de montaje hacia la izquierda en el sentido de las agujas del reloj (consulte 1B). Si no puede girar el anillo de montaje, golpee una de las extensiones del anillo con un martillo con un martillo. Algunos sistemas de montaje tienen aros. La inserción de un destornillador en uno de los aros proporcionará una palanca adicional para girar el anillo de montaje (véase 1B). Algunos trituradores pueden requerir que se retiren o aflojen las tuercas de los tornillos de montaje (véase 1C). Algunos trituradores de desechos pueden requerir la extracción de una abrazadera.
Precaución: Asegúrese de sostener el triturador de desechos mientras realiza este paso o podría caerse cuando el anillo de montaje se desconecte del conjunto de montaje. Si su triturador de desechos está cableado directo (cable blindado metálico que no utiliza un enchufe de pared), complete los pasos III y IV. Si utiliza un cable con enchufe, continúe con el paso V.
- III. Una vez retirado el triturador de desechos, voltéelo y retire la placa de cubierta eléctrica (consulte 1D).
- IV. Utilice un destornillador para retirar el cable verde de conexión a tierra. Retire las tuercas de los cables negro y blancos y separe los alambres del triturador de los alambres del cable de alimentación. Afloje los tornillos de la abrazadera del cable y separe el cable del triturador de desechos.
- V. Para retirar el sistema de montaje restante del fregadero, afloje los tornillos de montaje, empuje el anillo de montaje hacia arriba hacia arriba. Debajo se encuentra el anillo elástico. Utilice un destornillador para sacar el anillo (véase 1E). Eliminar retire el anillo de montaje, el anillo protector y la junta de la brida del fregadero. Algunos montajes requerirán algunos montajes requerirán desatornillar un anillo grande que sujeta la brida del fregadero. Tire de la brida del fregadero y limpie la masilla vieja del fregadero.



IMPORTANTE: A menos que tenga una casa nueva, este es un buen momento para limpiar la trampa y tuberías de desagüe con una barrena de desagüe o una serpiente de plomero antes de instalar el nuevo triturador de desechos triturador de basura.

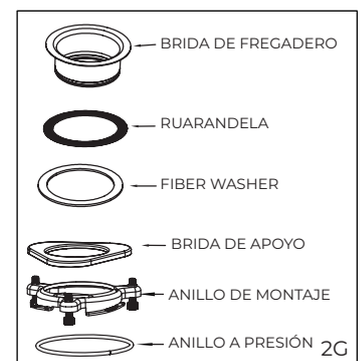
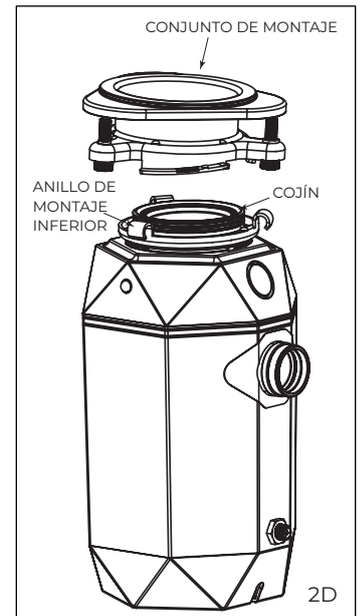
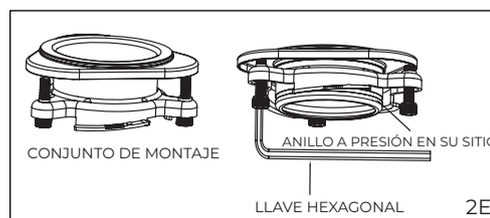
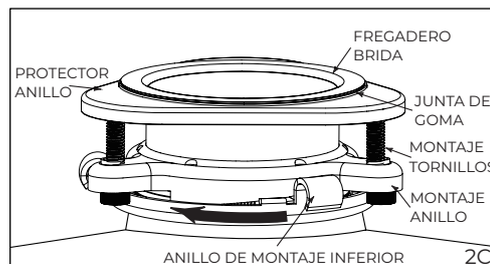
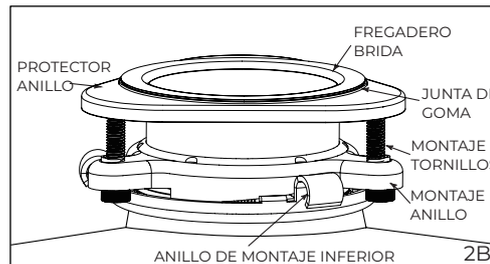
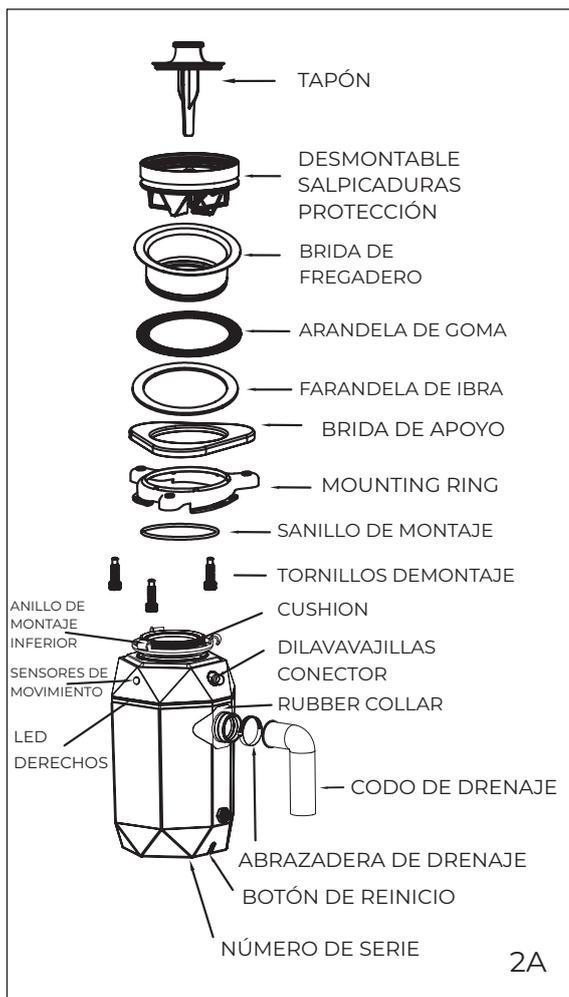
2. PREPARACIÓN, DESMONTAJE DEL CONJUNTO DE MONTAJE

SU TRITURADOR DE DESECHOS VIENE CON UN **SISTEMA DE MONTAJE DE 3 PERNOS**

LEA COMPLETAMENTE ANTES DE COMENZAR

NOTA: Preste mucha atención al orden de las piezas del conjunto de montaje, ya que han sido ensambladas correctamente por la fábrica. (Consulte 2A y 2B)

- I. Desmonte el conjunto de montaje, tal como ha sido enviado, girando el anillo de montaje inferior en el sentido contrario a las agujas del reloj (véase 2A y 2B) Girando el anillo de montaje inferior en sentido contrario a las agujas del reloj (ver 2C) hasta que el conjunto de montaje quede libre (2D). Puede utilizar la llave hexagonal o un destornillador en cualquiera de los 3 aros si necesita algo de palanca.
- II. Con la llave hexagonal, desenrosque en sentido antihorario los 3 tornillos de montaje del conjunto de montaje hasta aproximadamente la mitad y deje al descubierto el conjunto de montaje hasta aproximadamente la mitad y exponga el anillo de seguridad (2E).
- III. Con un destornillador plano, colóquelo debajo del anillo de seguridad y haga palanca (2F).
- IV. Desmonte el conjunto de montaje conservando todas las piezas (2G).



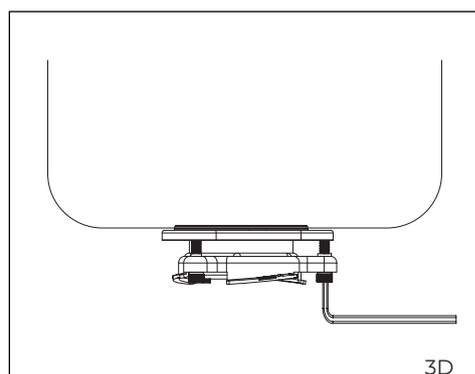
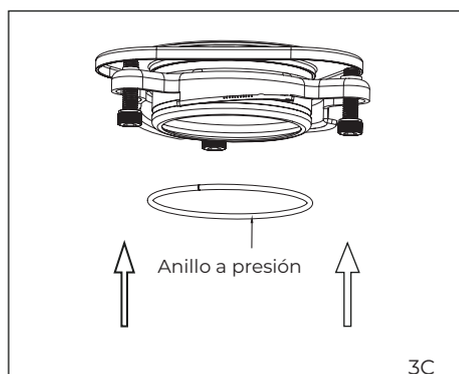
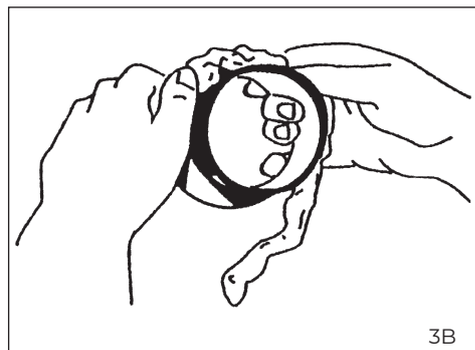
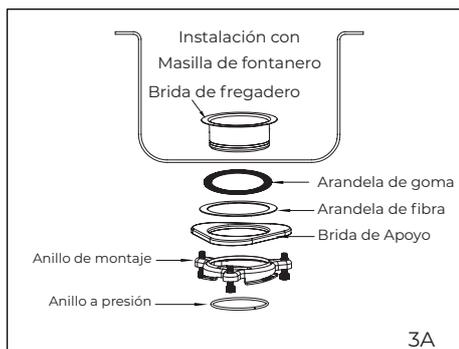
3. INSTALACIÓN DEL CONJUNTO DE MONTAJE CON MASILLA DE FONTANERO

LEA COMPLETAMENTE ANTES DE COMENZAR

Puede instalar el conjunto de montaje CON o SIN masilla de fontanero. Dependiendo de de la instalación que desee realizar, el orden de las juntas es diferente. Instalación CON Masilla de Fontanero (3A) es preferible para todas las instalaciones. En algunas instalaciones de fregaderos finos de acero inoxidable deberá hacerlo SIN Masilla de Fontanero (4A), en este caso vaya a Capítulo 4.

- I. Asegúrese de que el fregadero está limpio.
- II. Rellene el borde inferior de la brida del fregadero con masilla de fontanero (ver 3B). Coloque la brida del fregadero en el orificio de desagüe del fregadero de forma que uede centrada y legible al mirar dentro del fregadero. Empuje la brida del fregadero firmemente en el orificio del fregadero para que quede bien sellada. NO mueva ni gire la brida del fregadero una vez asentada o podría romperse el sello.
- III. Coja la parte restante del conjunto de montaje, tal y como se apartó siguiendo la secuencia del diagrama 3A. Asegúrese de que el lado plano de la Brida de Soporte esté hacia las Juntas.
- IV. Desde debajo del fregadero, mientras sujeta firmemente la brida del fregadero con una mano, coloque el anillo de retención y empújelo dentro de la ranura de la brida del fregadero (3C).
- V. Alinee los tornillos del Anillo de Montaje con los salientes de la Brida de Respaldo.
- VI. Apriete los 3 tornillos de montaje uniformemente con la llave hexagonal (véase 3D).

¡ NO APRIETE DEMASIADO! Recorte el exceso de masilla.

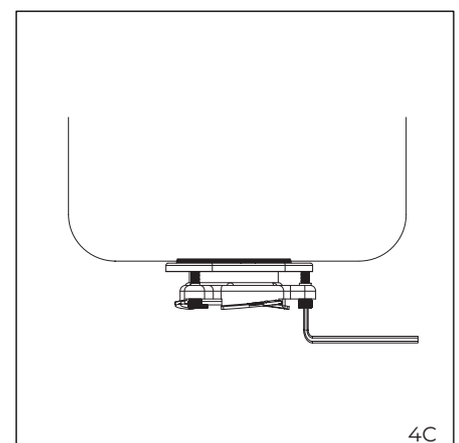
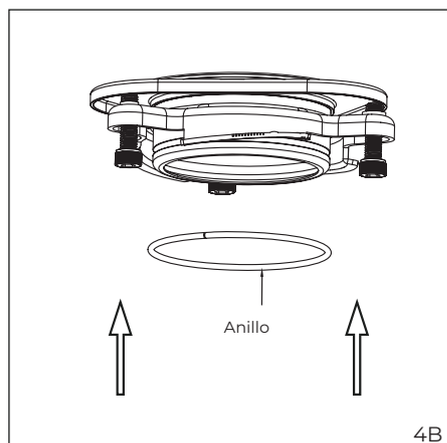
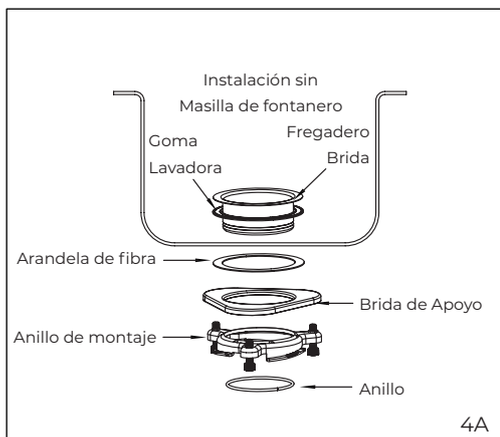


4. INSTALACIÓN DEL CONJUNTO DE MONTAJE SIN MASILLA DE FONTANERO

LEA COMPLETAMENTE ANTES DE COMENZAR

- I. Asegúrese de que el fregadero esté limpio.
- II. Instale la arandela de goma en la brida del fregadero.
- III. Coloque la brida del fregadero en el orificio de desagüe del fregadero de modo que quede centrada y legible al mirar dentro del fregadero.
- IV. Tome la porción restante del ensamblaje de montaje, ya que se puso a un lado siguiendo la secuencia del diagrama 4A. Asegúrese de que el lado plano de la Brida de Respaldo esté hacia la Arandela de Fibra.
- V. Desde debajo del fregadero, mientras sujeta firmemente la brida del fregadero con una mano, coloque el Snap Ring y empújelo en la ranura de la brida del fregadero (4B).
- VI. Alinee los tornillos del Anillo de Montaje con los salientes de la Brida de Respaldo.
- VII. Apriete uniformemente los 3 tornillos de montaje con la llave hexagonal (véase 4C).

¡ NO APRIETE DEMASIADO!



5. CONEXIONES ELÉCTRICAS

Ahora es el momento de registrar el NÚMERO DE SERIE (ubicado en la parte inferior del triturador de desechos) en la tarjeta de garantía.

SI NO ESTÁ FAMILIARIZADO CON LA ENERGÍA Y LOS PROCEDIMIENTOS ELÉCTRICOS, LLAME A UN ELECTRICISTA CUALIFICADO.



ADVERTENCIA : LA CONEXIÓN INCORRECTA DEL CONDUCTOR DE PUESTA A TIERRA DEL EQUIPO PUEDE PROVOCAR UN RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA. CONSULTE A UN ELECTRICISTA O TÉCNICO CUALIFICADO SI TIENE DUDAS SOBRE LA CORRECTA CONEXIÓN A TIERRA DEL APARATO. NO MODIFIQUE EL ENCHUFE SUMINISTRADO CON EL APARATO SI NO SE ADAPTA A LA TOMA DE CORRIENTE. ENCARGUE A UN ELECTRICISTA CUALIFICADO LA INSTALACIÓN DE UNA TOMA DE CORRIENTE ADECUADA.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

ESTE TRITURADOR DE DESECHOS ESTÁ EQUIPADO CON UN CABLE DE ALIMENTACIÓN CON TOMA DE TIERRA.

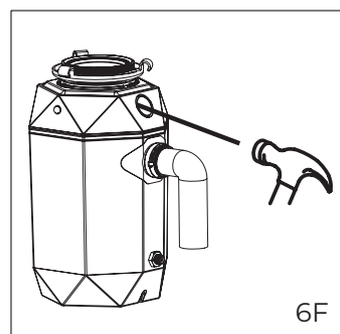
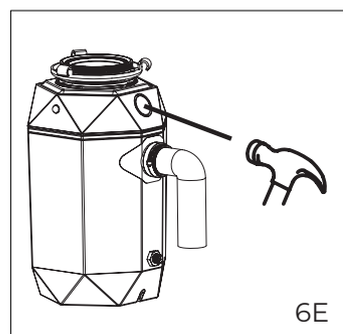
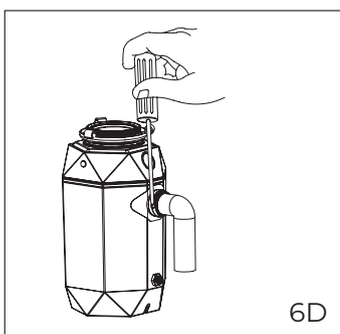
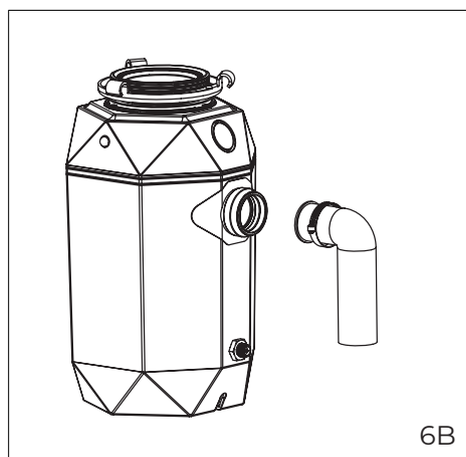
Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra proporciona un camino de menor resistencia para la corriente eléctrica a fin de reducir el riesgo de descarga eléctrica. Este aparato está equipado con un cable que tiene un conductor de puesta a tierra del equipo y un enchufe de puesta a tierra. El enchufe debe conectarse a una toma de corriente adecuada que esté correctamente instalada y conectada a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.

CONSULTE A UN ELECTRICISTA CERTIFICADO SI TIENE DUDAS SOBRE SU TOMA DE CORRIENTE O RECEPTÁCULO O SI NO HAY CONEXIÓN A TIERRA. DESCONECTE EL DISYUNTOR ANTES DE INTENTAR CUALQUIER REPARACIÓN ELÉCTRICA.

IMPORTANTE: Mantenga el triturador de desechos **DESENCHUFADO** y el disyuntor **APAGADO** hasta que haya completado **TODAS** sus instalaciones y pruebas de plomería.

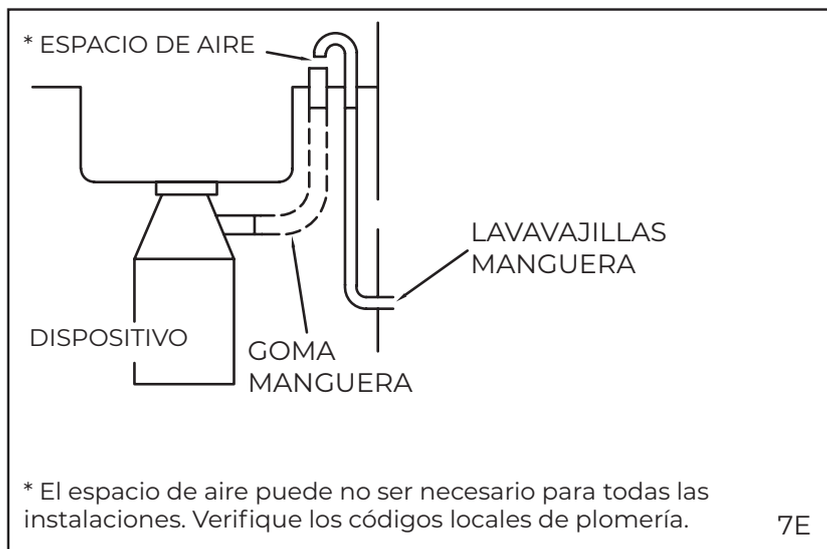
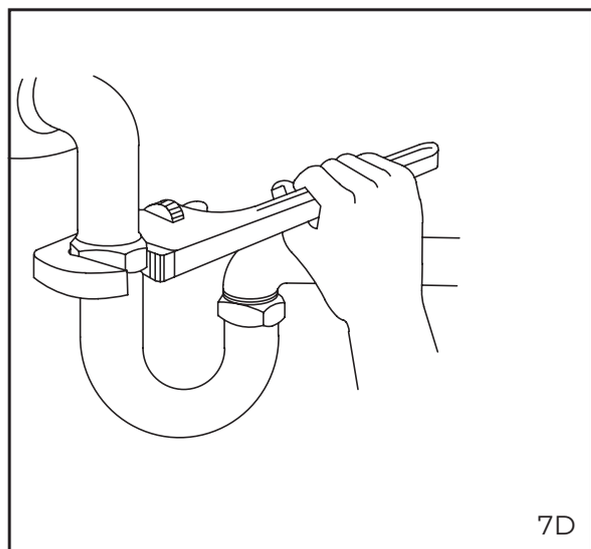
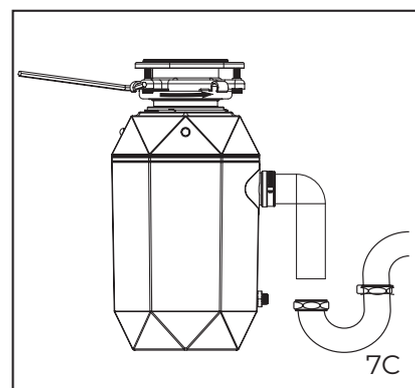
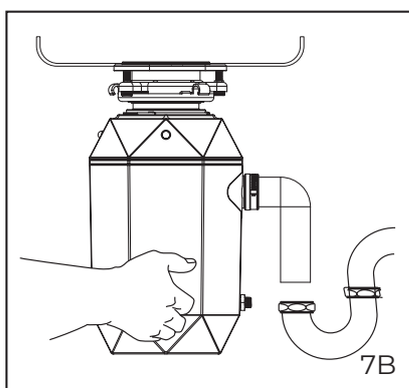
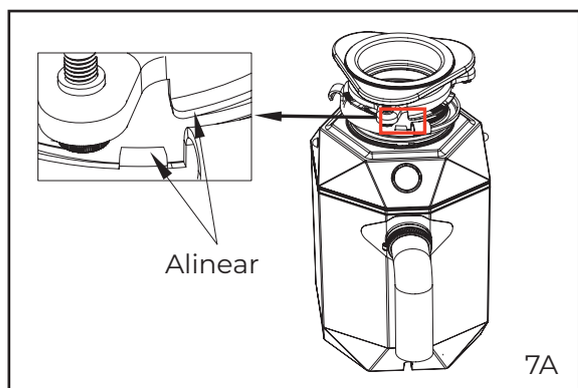
6. INSTRUCCIONES PARA COLOCAR EL CODO DE DESAGÜE

- I. Coloque la abrazadera de codo suelta en el codo de desagüe (6B)
- II. Empuje el codo hasta que el borde del codo encaje bien en la ranura interior del collarín de goma. Lubrique con agua si es necesario. Coloque la abrazadera del codo en el collarín de goma ranura exterior (6C).
- III. Apriete la abrazadera con un destornillador (6D). NO APRIETE DEMASIADO.
- IV. Si va a conectar a un lavavajillas, utilice un instrumento romo (punzón de acero o (punzón de acero o espiga de madera), extraiga todo el tapón (véase 6E) de la carcasa exterior. No utilice no utilice un destornillador ni un instrumento afilado.
- V. A continuación, con el mismo punzón, extraiga el tapón de la cámara de trituración (6F). En si el tapón cae en el triturador de basura, puede retirarlo o simplemente molerlo cuando el triturador de basura esté listo se utiliza triturador de desechos. Esto no dañará en modo alguno el triturador de basura.
- VI. Instale el conector para lavavajillas suministrado (6G).



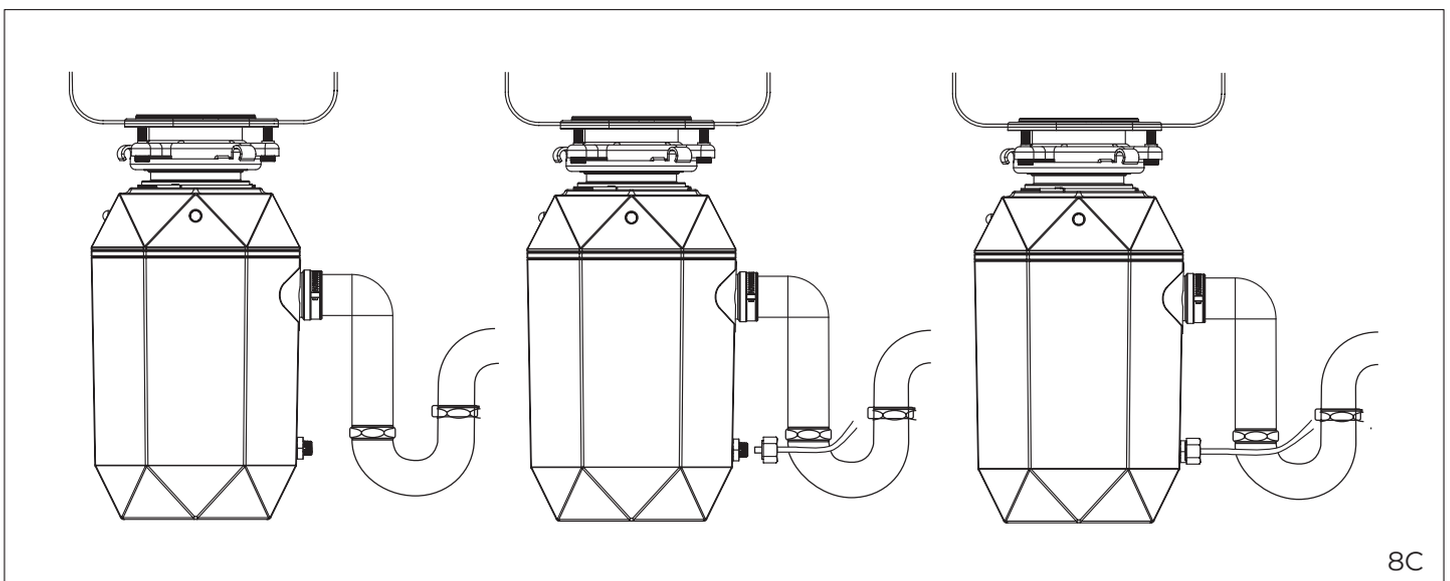
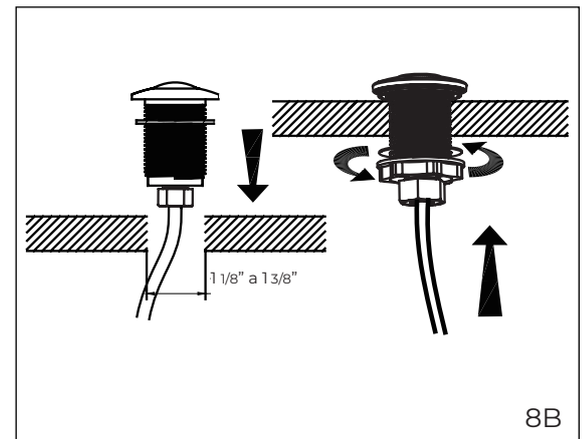
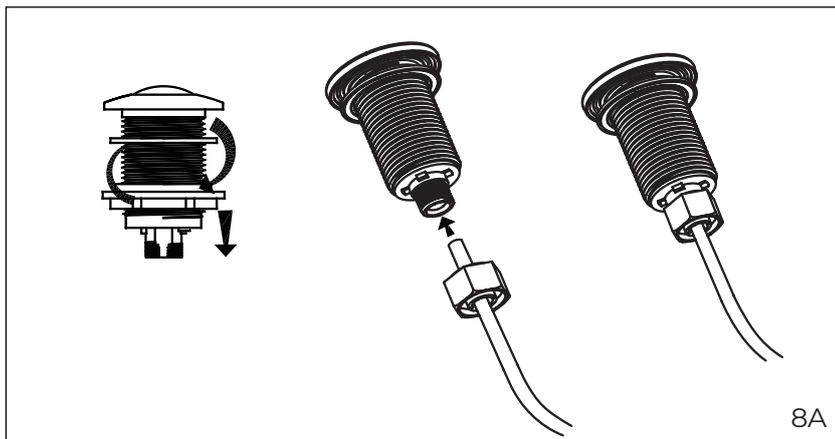
7. CONEXIÓN DEL TRITURADOR DE DESECHOS AL CONJUNTO DE MONTAJE Y AL FREGADERO

- I. Levante el triturador de desechos por debajo del conjunto de montaje.
- II. Alinee el anillo de montaje inferior con las muescas del anillo de montaje (7A). Gire Anillo de montaje inferior en el sentido de las agujas del reloj (hacia la derecha) hasta que encaje. Debería poder dejar el triturador de desechos colgando en esta etapa.
- III. Gire el triturador de desechos para alinearlos con el sifón (7B).
- IV. Sosteniendo el triturador de desechos en su lugar, gire el anillo de montaje inferior utilizando un destornillador o la llave hexagonal en el sentido de las agujas del reloj (hacia la derecha) hasta que esté completamente encajado y se bloquee en su lugar (7C).
- V. Conecte el codo de desagüe al sifón y apriete la tuerca deslizante (véase 7D).
- VI. Si va a conectar a un lavavajillas, conecte ahora la manguera del lavavajillas (7E). Apriete la abrazadera del codo.
- VII. Asegúrese de que todas las conexiones de fontanería estén bien apretadas y de acuerdo con todas las normas de fontanería códigos y ordenanzas. Deje correr el agua y verifique que no haya fugas.



8. INSTALACIÓN DEL INTERRUPTOR DE AIRE

- I. Pase el tubo de PVC a través de una de las tuercas de liberación de tensión que se suministran en la bolsa de plástico. Empuje el extremo del tubo de PVC sobre el pico del pulsador. Apriete a mano apriete a mano la tuerca de liberación de tensión (véase 8A).
- II. Taladre un orificio de 1 1/8" a 1 3/8" en la encimera de la cocina, o en la esquina del fregadero, o en el faldón frontal de la encimera en el punto más conveniente para su uso. Algunos fregaderos algunos fregaderos pueden tener ya un orificio adecuado que puede quedar al descubierto retirando la tapa.
- III. Coloque el pulsador con el tubo en el orificio y apriete a mano la tuerca para fijarlo (Véase 8B).
- IV. Coloque el tubo de PVC de modo que llegue hasta la zona donde se encuentra el interruptor de aire en el triturador de desechos (situado debajo del collar de goma) (ubicado debajo del collarín de goma). Evite torceduras en el tubo y asegúrese de que no estorbe en el mostrador. Corte si es necesario.
- VI. Pase el otro extremo del tubo de PVC a través de la otra tuerca de liberación de tensión que recibió en la bolsa de plástico. Empuje el extremo del tubo de PVC hacia la boquilla del interruptor de aire. Apriete a mano la tuerca de liberación de tensión 1 (véase 8C).



9. INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

- I. Encienda el interruptor del disyuntor.
- II. Enchufe el triturador de desechos.
- III. Retire el tapón. Abra un flujo medio de agua fría.
- IV. Presione el botón pulsador. Los impulsores antiatasco emiten un chasquido cuando giran en su lugar, esto indica un funcionamiento normal. El motor debería girar ahora a velocidad y listo para su uso.
- V. Introduzca los residuos.
- VI. Desechos que puede colocar en el triturador de desechos: restos de comida de mesa, peladuras, cáscaras, semillas, huesos pequeños y posos de café. Para acelerar el triturador de residuos, corte o rompa huesos grandes, cáscaras y mazorcas. Los huesos grandes y las cáscaras fibrosas requieren un tiempo de trituración considerable tiempo de trituración. Considere la posibilidad de tirarlos con el resto de la basura. No se alarme no se alarme si el triturador se ralentiza mientras tritura. En realidad, el triturador está aumentando (potencia de trituración) y está funcionando en condiciones normales.
- VII. Desechos que no puede colocar en el triturador de desechos: plástico, envolturas de plástico, cualquier metal, alambres, cintas de atar, latas, tapas de botellas, vidrio, porcelana, cuero, tela, caucho, cuerda o cordel, conchas de almejas y ostras, papel de aluminio o plumas. Si tiene dudas sobre algún residuo, no lo pongas en el triturador de basura, tíralo con el resto de la basura.
- VIII. Deje correr el agua y el triturador durante aproximadamente 15 segundos después de que se detenga la trituración. Este asegura que todos los desechos se enjuaguen completamente a través del sifón y el desagüe.
- IX. Apague el triturador de desechos presionando de nuevo el botón pulsador.
- X. No se recomienda usar agua caliente mientras el triturador de desechos esté funcionando. El agua fría mantendrá el agua fría mantendrá sólidos los desechos y las grasas para que el triturador pueda eliminar las partículas.
- XI. Su triturador de desechos está equipado con una banda de luces LED activada por movimiento. Este la banda se encenderá en cuanto detecte cualquier movimiento, siempre y cuando el triturador de desechos esté enchufado. Las luces se apagarán automáticamente 90 segundos después de que los sensores dejen de detectar cualquier movimiento. Como los sensores son infrarrojos, son sensibles al color por lo que reaccionarán más lentamente con ropa oscura. Si las luces tardan en encenderse si las luces tardan un poco en encenderse, puedes hacer un movimiento lento con la mano delante de cualquiera de los 3 sensores de movimiento.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO (CONTINUACIÓN)

CONSEJOS PARA UN FUNCIONAMIENTO CORRECTO

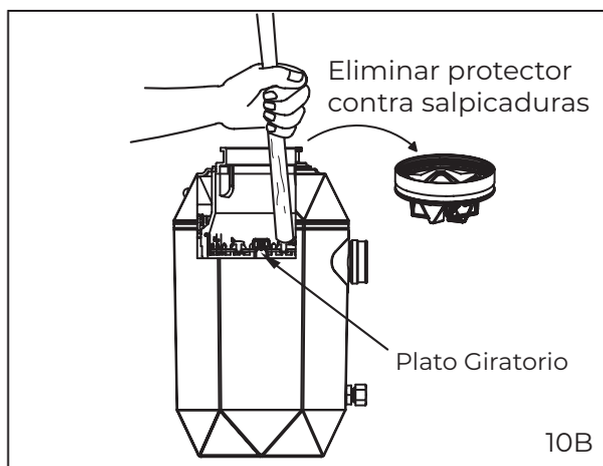
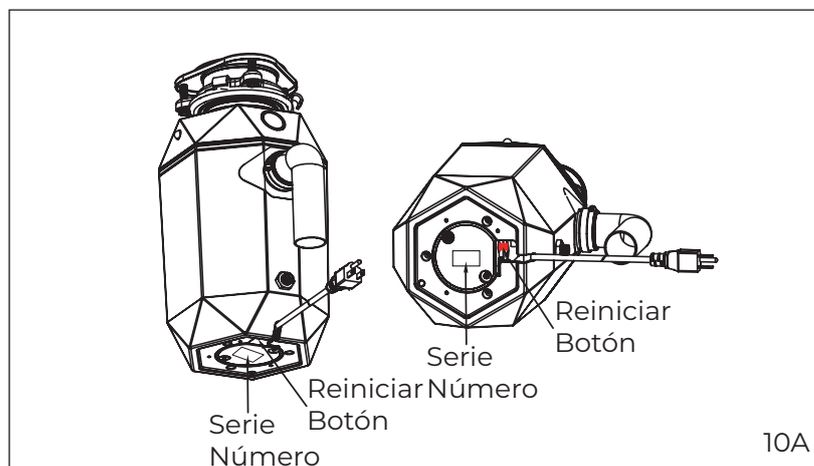
- I. Asegúrese de utilizar agua fría cuando deseche los desperdicios de comida, esto ayuda a mantener los aceites sólidos.
- II. Su triturador de basura ha sido fabricado para ofrecerle muchos años de servicio. Puede manejar residuos de comida normales. NO triturará ni desechará objetos metálicos (tenedores, cuchillos), plástico, latas, tapas de botellas, cristal, porcelana, cuero, tela, goma, cuerda, pelo, conchas de almejas y ostras, papel de aluminio, etc almejas y ostras, papel de aluminio o plumas. Estos objetos pueden dañar el triturador de basura.
- III. Asegúrese de que el triturador esté vacío antes de utilizar el lavavajillas para que pueda desaguar correctamente.
- IV. Es posible que desee dejar el tapón en el desagüe cuando no esté en uso para evitar que utensilios y objetos extraños caigan en el triturador de desechos.
- V. Si tus luces LED se apagan mientras aún las necesitas, puedes hacer un movimiento lento frente a cualquiera de los 3 sensores de movimiento.

10. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- ¡NO INTENTE LUBRICAR SU TRITURADOR DE DESECHOS!
- El motor está permanentemente lubricado. El triturador de desechos es autolimpiante y friega sus piezas internas con cada uso.
- NUNCA ponga lejía ni limpiadores químicos de desagües en el triturador de desechos, ya que causan una grave corrosión de las piezas metálicas. La corrosión de las piezas metálicas, el daño resultante puede detectarse fácilmente y todas las garantías quedan anuladas.
- Los depósitos minerales del agua y los residuos pueden formarse en el plato giratorio de acero inoxidable, dando la apariencia de óxido. NO SE ALARME, los platos giratorios de acero inoxidable utilizados no se corroerán.

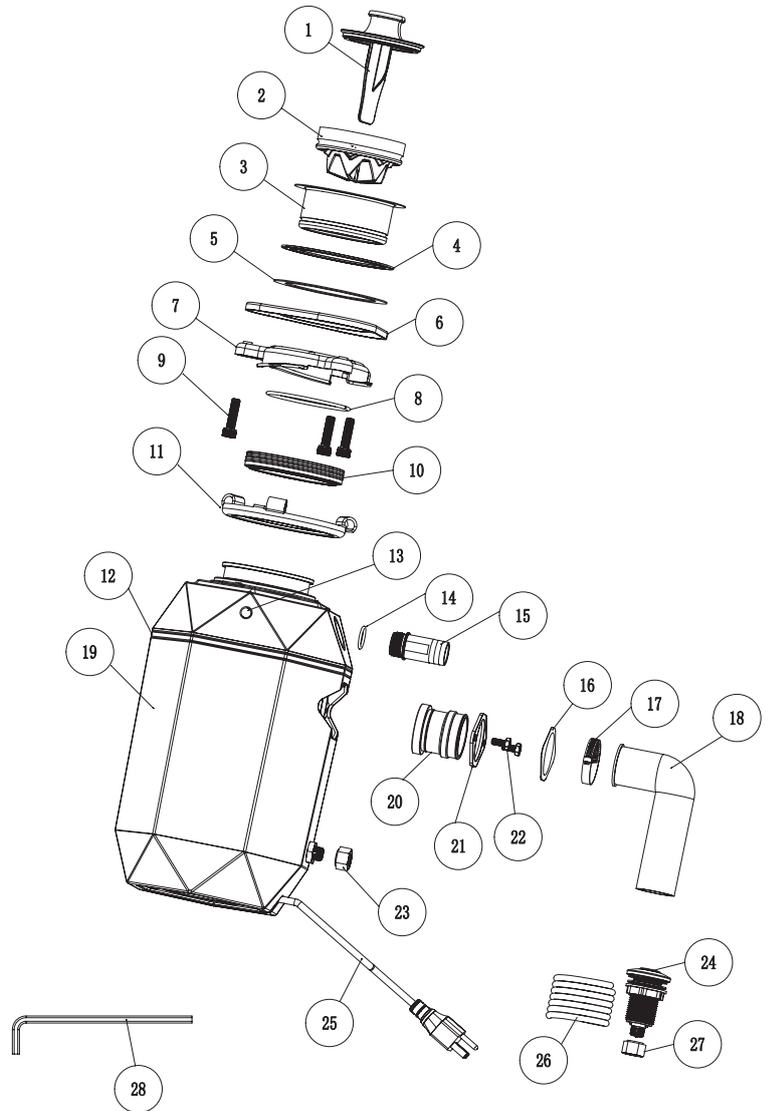
11. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	#	SOLUCIÓN
A Fuerte Ruidos	1	Aparte de los que se producen durante la molienda de huesos pequeños y huesos de fruta, éstos suelen estar causados por la entrada accidental de una cuchara, tapón de botella u otro objeto extraño en la cámara de trituración.
	2	Para solucionarlo, cierre el triturador de basura y el agua
	3	Desenchufe la unidad o desconecte el disyuntor
	4	Después de que el triturador se haya detenido, retire el tapón y el protector contra salpicaduras, luego retire el objeto con pinzas de mango largo
	5	Vuelva a colocar el protector contra salpicaduras, enchufe de nuevo el triturador de desechos o vuelva a conectar el disyuntor Si el problema persiste, la unidad puede tener problemas internos que requieran servicio o reemplazo
B La unidad lo hace No arranca	1	Desenchufe el cable de alimentación o APAGUE el interruptor del disyuntor, dependiendo de la configuración de su cableado
	2	Retire el tapón y el protector contra salpicaduras. Compruebe si el plato giratorio gira libremente utilizando el mango de una cuchara de madera
	3	Si el plato giratorio gira libremente, vuelva a colocar el protector contra salpicaduras y compruebe el botón de reajuste situado en la parte inferior de la unidad para ver si se ha activado (consulte 10A). Presione el botón hasta que haga clic y permanezca presionado
	4	Vuelva a colocar el protector contra salpicaduras, enchufe de nuevo el triturador de basura o vuelva a conectar el disyuntor. Abra el agua y encienda el triturador de desechos
	5	Si el botón de reinicio no se ha activado, compruebe si hay un cable en cortocircuito o roto conectado al triturador de desechos
	6	Revise el interruptor de energía eléctrica, la caja de fusibles o el disyuntor.
	7	Una vez que el cableado y los componentes eléctricos estén revisados y reparados (si es necesario), vuelva a colocar el protector contra salpicaduras, enchufe de nuevo el triturador de desechos o vuelva a encender el interruptor de circuito
	8	Abra el agua y encienda el triturador de desechos
	9	Si el problema persiste, la unidad puede tener problemas internos que requieran servicio o reemplazo
C Si el plato giratorio no gire libremente	1	Apague el triturador de desechos, desenchufe la unidad o APAGUE el disyuntor
	2	Compruebe si hay algún objeto extraño alojado entre el plato giratorio y el anillo de trituración
	3	Desaloje el objeto girando la mesa con el mango de una cuchara de madera y retire el objeto. (ver 10B)
	4	Vuelva a colocar el protector contra salpicaduras, enchufe de nuevo el triturador de desechos o vuelva a conectar el disyuntor
	5	Si no hay ningún objeto extraño y el problema persiste, puede haber problemas internos
D Fugas	1	Si la unidad tiene fugas puede deberse a: Asentamiento incorrecto de la brida del fregadero (centrado de la junta, masilla o apriete de los tornillos de montaje). Compruebe y solucione
	2	El anillo de montaje inferior no está bien apretado. Utilizando un destornillador en uno de los aros del Anillo apriete hacia la derecha (sentido horario)
	3	Si la unidad tiene fugas en el Codo de Desecho, la fuga puede deberse a un apriete incorrecto de la Abrazadera del Codo. Apriete la abrazadera
E Luz LED no funciona correctamente	1	Verifique que el triturador de desechos esté conectado correctamente a un receptáculo eléctrico que funcione y que el circuito tenga corriente
	2	Verifique que uno de los 3 sensores (#13 en el Diagrama de Despiece) esté apuntando hacia las puertas del gabinete
	3	Compruebe que los sensores estén limpios y sin residuos
	4	Mueva la mano unos 5 cm delante de uno de los sensores
	5	Si el problema persiste, la unidad puede tener problemas internos que requieran servicio o reemplazo



12. DIAGRAMA DE DESPIECE

Artículo No.	Nombre de la pieza	Cantidad
1	Tapón	1
2	Protector contra salpicaduras	1
3	Brida de fregadero	1
4	Arandela de goma	1
5	Arandela de fibra	1
6	Brida de apoyo	1
7	Anillo de montaje	1
8	Anillo a presión	1
9	Tornillos de montaje (M8)	3
10	Cojín	1
11	Anillo de montaje inferior	1
12	Banda de luz LED	1
13	Sensores de movimiento	3
14	Anillo O	1
15	Conector del lavavajillas	1
16	Adhesivo Collar	1
17	Abrazadera de codo	1
18	Codo de desagüe	1
19	Carcasa	1
20	Collarín de goma	1
21	Brida de acero	1
22	Tornillos de brida (M6)	1
23	Tuerca de alivio de tensión 1	1
24	Pulsador	1
25	Cable de alimentación y enchufe	1
26	Tubo de aire	1
27	Tuerca de alivio de tensión 2	1
28	Llave hexagonal	1



GARANTÍA

CTM Maison Elite Inc. otorga esta garantía limitada al comprador original de estetriturador de desechos a partir de la fecha de compra. Se requiere prueba de compra al solicitar cualquier asistencia de garantía.

Motor, Limitada 10 AÑOS: Si cualquier parte del motor de su triturador de desechos falla durante sus primeros 10 años de propiedad debido a un defecto en el material o la mano de obra, según lo determinado exclusivamente por CTM Maison Elite Inc. le proporcionaremos un motor de reemplazo. Si no se puede proporcionar un motor de reemplazo para su triturador de desechos, le proporcionaremos un motor de reemplazo comparable o superior o un triturador de desechos a nuestra entera discreción.

Otras Partes, Limitado a Un Año: CTM Maison Elite Inc. garantiza que todas las demás piezas, están libres de defectos de mano de obra y materiales en el momento de la fabricación por un período de un año. Nos comprometemos a enviar una pieza de repuesto sin cargo o en nuestra opción de reemplazar con una parte comparable o superior.

En la medida permitida por la ley, CTM Maison Elite Inc. renuncia a cualquier todas las garantías, incluyendo pero no limitado a los de comerciabilidad e idoneidad para un propósito particular. No existe ninguna otra garantía expresa. La duración de cualquier garantía implícita que no puede ser negada se limita al período especificado en la garantía expresa. Algunos estados no permiten limitar la duración de una garantía implícita. Es posible que la limitación de tiempo no se aplique en su caso. Algunos estados no permiten la exclusión de daños incidentales o consecuentes, por lo que es posible que la limitación anterior no se aplique en su caso. Esta garantía otorga derechos iguales específicos. También puede tener otros derechos que varían de un estado a otro. El vendedor no será responsable de los daños incidentales, consecuentes o derivados del uso o rendimiento del producto, salvo que la ley disponga lo contrario.

Esta garantía limitada es intransferible y sólo para el comprador original de este triturador de desechos y quedará anulada si la unidad se retira de su instalación original.

Esta garantía no cubre: el desgaste normal, defectos cosméticos menores, baterías, bombillas, unidades reacondicionadas, trituradores de desechos que no sean propiedad del comprador original, casos fortuitos, cambios en el acabado, incluida la oxidación, picaduras, corrosión, deslustre o descascarillado. Un cierto nivel de ruido es normal y no se considerará un defecto.

Esta garantía no cubre los daños causados a cualquier pieza por accidente, uso indebido, abuso, instalación incorrecta, cuidado y mantenimiento inadecuados, suministro eléctrico inadecuado o subida de tensión, incumplimiento de las instrucciones del manual adjunto o por cualquier modificación de la unidad.

Todos los costes de envío de piezas, desmontaje, mano de obra de reparación y reinstalación del producto no están cubiertos por esta garantía. Por favor, no envíe su triturador de desechos ni ninguna de sus piezas a CTM Maison Elite Inc. El envío no será aceptado.

Esta garantía reemplaza todas las garantías anteriores.

PARA PROPÓSITOS DE GARANTÍA POR FAVOR REGISTRE SU PRODUCTO.

Atención al cliente

Gracias por adquirir un producto FORNO ACQUA. Lea todo el manual de instrucciones antes de poner en funcionamiento su nuevo aparato por primera vez. Tanto si es un usuario ocasional como si es un experto, le resultará beneficioso familiarizarse con las prácticas de seguridad, las características, el funcionamiento y las recomendaciones de cuidado de su aparato. Tanto el número de modelo como el número de serie figuran en el producto. A efectos de garantía, también necesitará la fecha de compra. Anote esta información a continuación para futuras consultas.

Anote esta información a continuación para futuras consultas.

Información sobre el producto	Información de servicio
Número de modelo: _____	Utilice estos números en cualquier correspondencia o llamada de servicio relacionada con su electrodoméstico.
Número de serie: _____	
Fecha de compra: _____	Si ha recibido un aparato dañado, póngase en contacto inmediatamente con el distribuidor (o constructor) que se lo vendió.
Dirección y teléfono de compra: _____ _____ _____	Ahorre tiempo y dinero. Antes de llamar al servicio técnico, consulte la Guía de resolución de problemas. En ella se indican las causas de pequeños problemas de funcionamiento que usted mismo puede corregir.

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE:

Ten a mano el manual de instrucciones para resolver tus dudas. Si no entiendes algo o necesita más ayuda, llame a nuestro Servicio de Atención al Cliente: **1-866-231-8893** o envíe un correo electrónico a **mysupport@fornoworld.com**

Nuestro contacto : **CTM Maison Elite Inc.**
11420 Albert Hudon, Montréal, Québec H1G 3J6, Canada

El manual de instrucciones puede descargarse de **www.fornoworld.com..**