

**FISHER & PAYKEL**

# **REFRIGERACIÓN INTEGRADA**

---

**INTEGRADA**

RS2435V2RT1, RS2435V2R1, RS2435SBLT1, RS2435SBL1

**GUÍA DE INSTALACIÓN**

**US CA**

## HERRAMIENTAS NECESARIAS

---

### Incluidas

- Llave inglesa
- Llave en L combinada PH T25
- Llave Allen de bola M4

### No incluidas

- Destornillador eléctrico
- Destornillador de cabeza plana
- Cinta métrica
- Destornillador Phillips
- Cúter
- Sierra para metales
- Carretilla
- Enchufe de 8 mm
- Llave de tuerca

## PIEZAS NECESARIAS

### KIT DE INSTALACIÓN

#### Kit de instalación A (conjunto del soporte antivuelcos)

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Soporte antivuelcos                 | <input type="checkbox"/> 5 tarugos SP630#10X30MM |
| <input type="checkbox"/> 5 tornillos WS #10X35 T17 WFR PH ZP |  |

#### Kit de instalación B (espaciador de bisagra y medidores de profundidad)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Conjunto del espaciador de bisagra A   | <input type="checkbox"/> Cubierta del espaciador de bisagra A      |
| <input type="checkbox"/> Conjunto del espaciador de bisagra B   | <input type="checkbox"/> Cubierta del espaciador de bisagra B      |
| <input type="checkbox"/> 2 medidores de profundidad sin bisagra | <input type="checkbox"/> 4 tornillos para el espaciador de bisagra |

#### Kit de instalación C (kit de tornillo de puerta UC)

- 4 tornillos M5x12 PH MT STL ZN

#### Kit de instalación D (kit del divisor de flujo)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Divisor de flujo de sello de puerta            | <input type="checkbox"/> Llave hexagonal de bola M4            |
| <input type="checkbox"/> 2 tornillos SD #7X13 PAN PH ZP                 | <input type="checkbox"/> Llave para la reparación de la puerta |
| <input type="checkbox"/> Tapa del divisor de flujo divisor de la puerta | <input type="checkbox"/> Llave en L combinada PH2 T25          |

#### Kit de instalación E (kit de tornillos de fijación del hueco)

- 6 tornillos de doble rosca 8GX19

#### Kit de instalación F (kit de fijación del panel)

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 4 revestimientos de soportes deslizantes DR 60 cm | <input type="checkbox"/> 4 soportes de moldura de puerta lateral 60 cm |
| <input type="checkbox"/> 4 soportes de espaciador lateral DR 60 cm         |  |

#### Kit de instalación G (kit de tornillos de fijación del panel)

- 21 tornillos ST 8X5/8 CSK PH AB ZP

#### Kit de instalación H (kit de la moldura de UI)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Moldura UI RS60 sin bisagra, lado der. | <input type="checkbox"/> Moldura UI RS60 con bisagra, lado der. |
| <input type="checkbox"/> Moldura UI RS60 sin bisagra, lado izq. | <input type="checkbox"/> 2 bisagras limitadoras de perno K08    |
| <input type="checkbox"/> Moldura UI RS60 con bisagra, lado izq. |   |

#### Misceláneas

- Estribo de derivación de aire del bloqueador

## PIEZAS NECESARIAS

---

### KIT DE MOLDURA

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Zócalo de placa MTG RS60            | <input type="checkbox"/> Plantilla del panel de puerta 60 cm UC |
| <input type="checkbox"/> Moldura lateral DR 60 cm            | <input type="checkbox"/> Moldura de puerta de vidrio            |
| <input type="checkbox"/> Bisagra de moldura lateral DR 60 cm |   |

### KIT DE UNIÓN

Se debe pedir por separado para instalaciones múltiples.

#### Kit de unión A (base del soporte de unión)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 9 tornillos M5X12 PH MT STL ZN | <input type="checkbox"/> Base doble del soporte FNT (2X) |
|---|--|

#### Kit de unión B (parte superior del soporte de unión)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Parte superior del soporte de doble conexión | <input type="checkbox"/> 4 tornillos M5X12 CSKPH NP |
|---|---|

#### Kit de unión C (parte posterior del soporte de unión)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 4 tornillos 8GX16 de cabeza redonda HD | <input type="checkbox"/> Base doble del soporte FNT (X1) |
|---|--|

#### Misceláneas

- |   |          |
|---|----------|
| <input type="checkbox"/> Centro de moldura de instalación doble | 60 cm UC |
|---|----------|

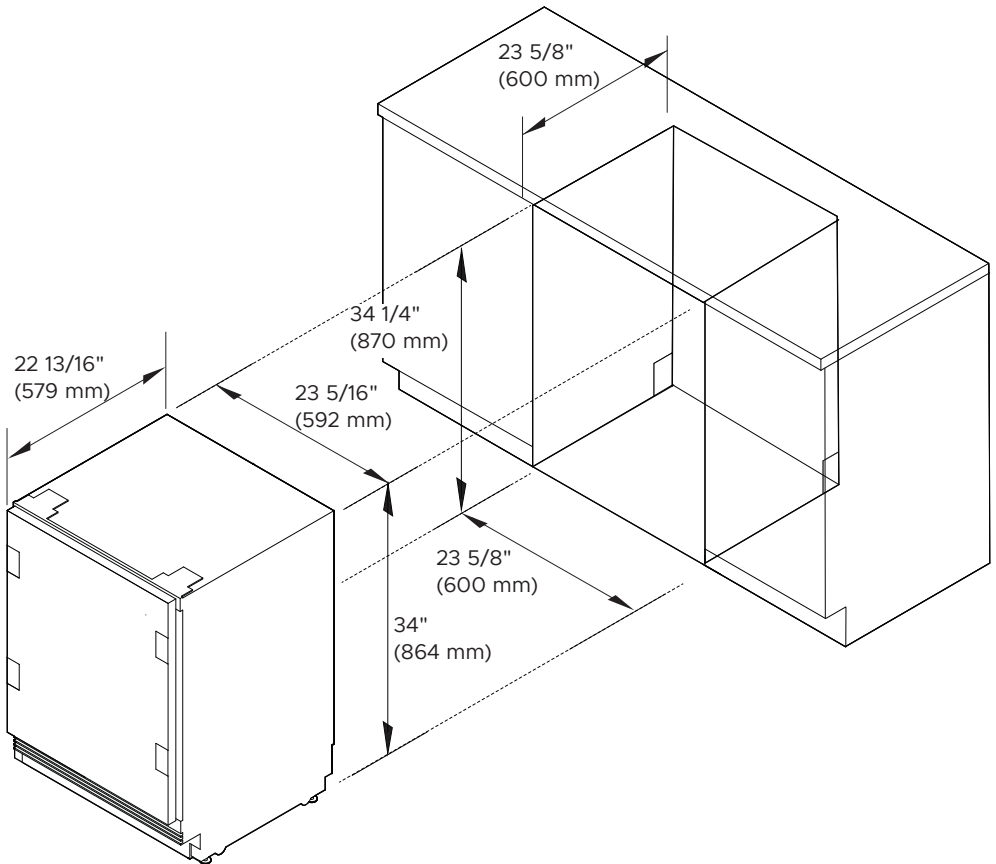
### PAQUETE DE ARTÍCULOS VARIOS (MI)

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Folleto de seguridad | <input type="checkbox"/> Tarjeta de registro |
| <input type="checkbox"/> Servicio y garantía  |  |

## ACCEDER A LAS ESPECIFICACIONES DE SU PRODUCTO



Para conocer todas las especificaciones en cuanto al producto, los gabinetes y el mantenimiento y servicio, consulte la Guía de planificación. Para acceder a la Guía de planificación, escanee el código QR o visite [fisherpaykel.com/specify](http://fisherpaykel.com/specify). Busque por tipo de electrodoméstico, nombre del producto o código de modelo.



## ANTES DE LA INSTALACIÓN

---



[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

1. Mida el hueco. Asegúrese de que se cumplan todas las especificaciones mínimas. Consulte la guía de planificación para obtener más información.



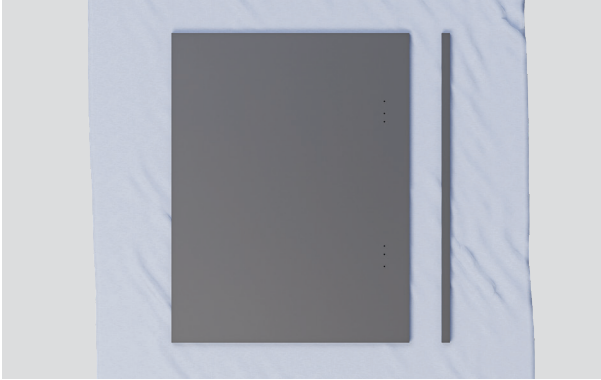
3. Asegúrese de que el hueco esté al mismo nivel, que sea seguro y que se haya creado un retorno terminado.



2. Asegúrese de que se pueda acceder con facilidad a los servicios y de estén correctamente instalados. Consulte la guía de planificación para conocer las especificaciones.

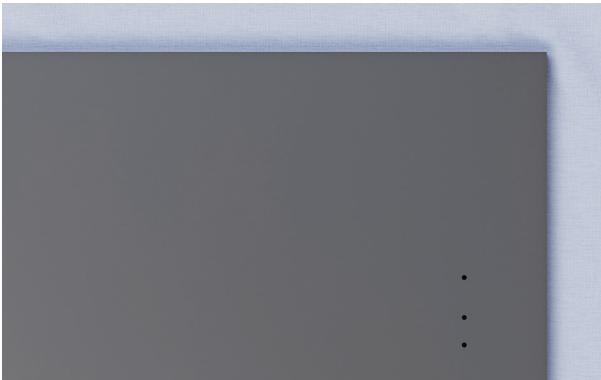
## ANTES DE LA INSTALACIÓN

---



4. Asegúrese de que todos los paneles estén preparados de acuerdo con las especificaciones correctas.

Consulte la guía de planificación para obtener más información.



5. Asegúrese de que todos los orificios del soporte y la manija hayan sido perforados previamente.

Consulte las guías de planificación para obtener más información.

## DESEMPAQUE DEL PRODUCTO

---



1. Corte las correas, abra la parte superior y corte el lateral de la caja para retirarla.

Retire todas las piezas previamente empaquetadas.



2. Deseche el embalaje de manera responsable.



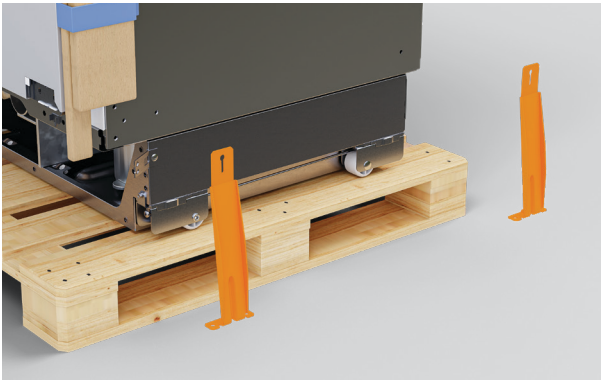
3. Con un destornillador Phillips, retire los pernos para transporte de un lado del producto y apártelos.

## DESEMPAQUE DEL PRODUCTO

---



4. Verifique que se hayan levantado las patas niveladoras antes de sujetarlas a una carretilla.

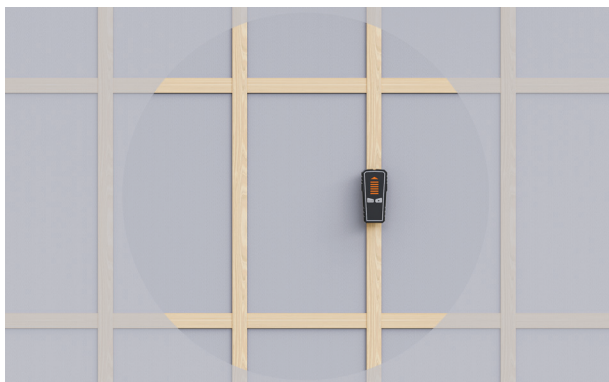


5. Retire los dos soportes para transporte restantes.



6. Incline el producto sobre la carretilla y retire la plataforma de carga. Mueva el producto a la ubicación de instalación. Retire y deseche los esquineros.

## INSTALE EL SOPORTE ANTIVUELCOS



1. Asegúrese de contar con montantes de pared o una superficie sólida.



2. Si la profundidad del hueco es superior a 23 5/8" (600 mm) Será necesario instalar un espaciador junto al soporte antivuelcos para llevar la profundidad a 23 5/8" (600 mm).



3. Mida la altura desde el piso hasta el voladizo delantero y márquela en la pared trasera.

## INSTALE EL SOPORTE ANTIVUELCOS



### 4. Instalaciones en paredes macizas

Use el soporte como guía para perforar cuatro orificios en la pared o el espaciador. Asegúrelo con cuatro tornillos Phillips.

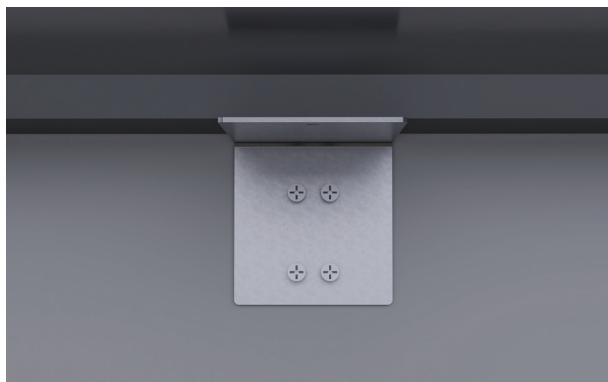
Kit de instalación A



### 5. Instalaciones en paredes de mampostería

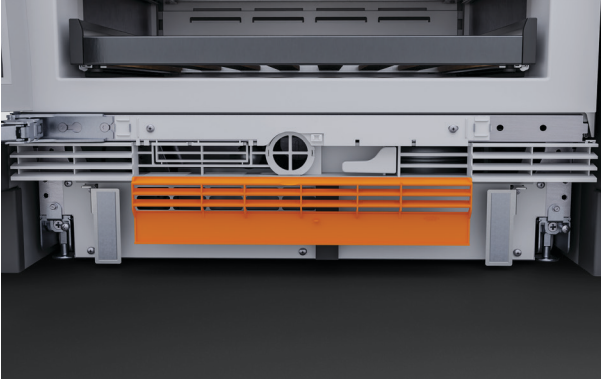
Use el soporte como guía para perforar cuatro orificios en la pared. Martille cuatro tarugos en la pared hasta que estén al ras antes de asegurarlos con cuatro tornillos Phillips.

Kit de instalación A

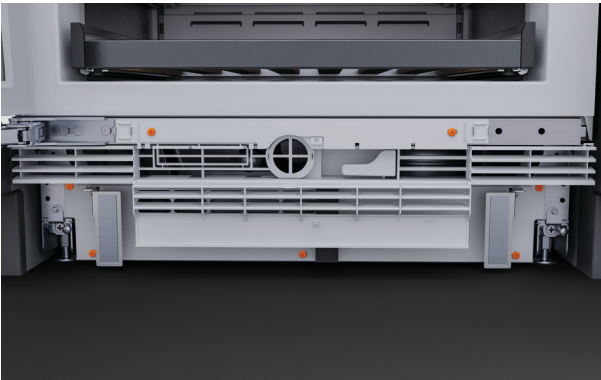


6. Asegúrese de que el soporte antivuelcos esté instalado correctamente para evitar que el producto se incline hacia adelante cuando se abra la puerta.

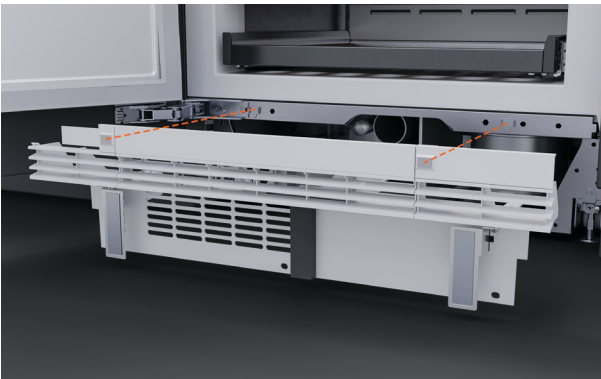
## RETIRE LA REJILLA



1. Empuje la solapa de la rejilla para abrirla.



2. Desenrosque los dos tornillos Phillips por detrás de la solapa y los cinco tornillos del frente de la rejilla. Apártelos.

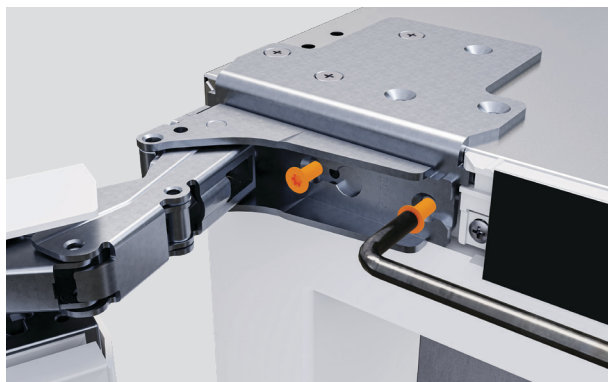


3. Tire de la rejilla hacia afuera del producto para retirarla.

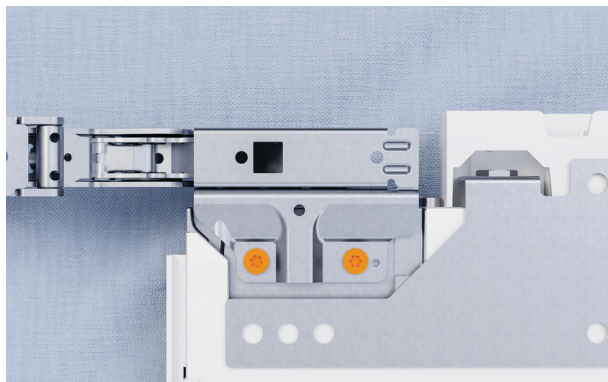
## CAMBIO DE BISAGRAS (OPCIONAL)



1. Abra la puerta.

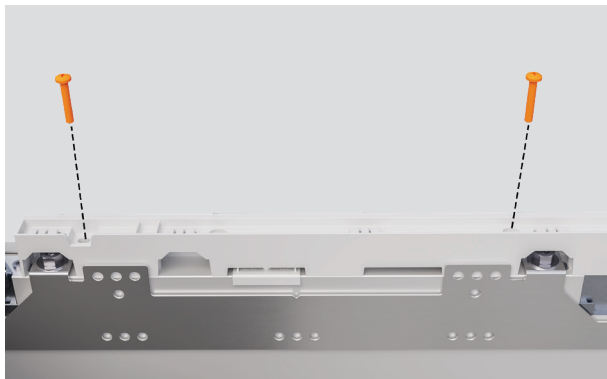


2. Afloje los tornillos de las bisagras con el destornillador Torx T25 suministrado. Deslice la puerta hacia afuera y colóquela sobre una superficie protegida.



3. Retire con cuidado las bisagras de la puerta y apártelas.

## CAMBIO DE BISAGRAS (OPCIONAL)



4. Retire la cubierta superior y apártela.

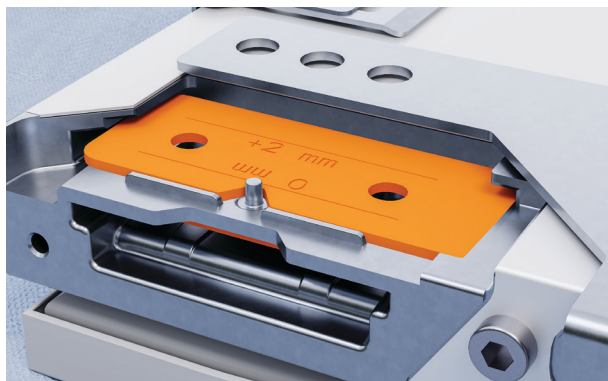


5. Empuje el borde de las placas exteriores. Levántelas y cámbielas al otro lado.

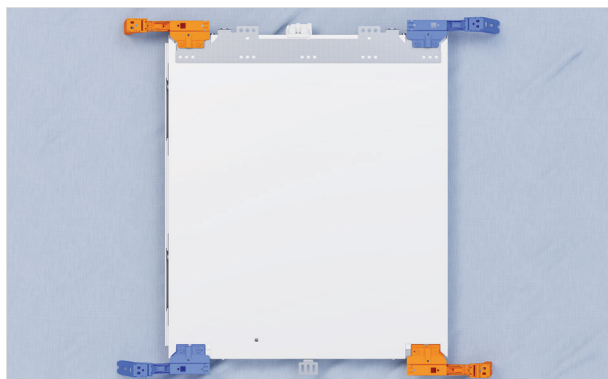


6. Use un destornillador de cabeza plana para quitar las placas interiores. Cámbielas al otro lado asegurándose de que las esquinas redondeadas estén orientadas hacia adentro.

## CAMBIO DE BISAGRAS (OPCIONAL)



7. Verifique que las placas estén colocadas correctamente.



8. Cambie las bisagras como se ilustra. Asegúrese de que la base de la bisagra esté paralela y bien ajustada.

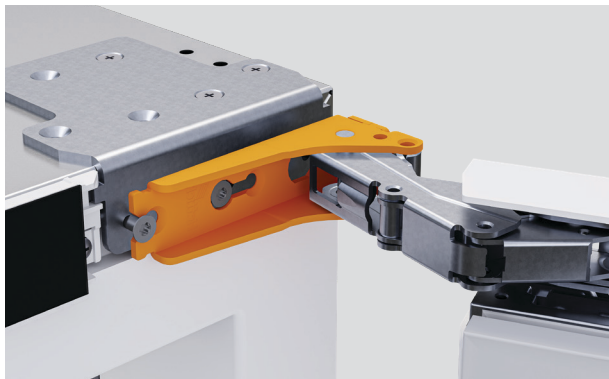
Vuelva a colocar la cubierta superior.



9. Cambie el soporte del hueco por el soporte de bisagra. Asegure cada uno con tres tornillos.

## CAMBIO DE BISAGRAS (OPCIONAL)

---



10. Vuelva a colocar la puerta con los tornillos y ajústelos con la llave Torx suministrada.

## UNA LOS PRODUCTOS (SOLO INSTALACIONES MÚLTIPLES)



1. Asegúrese de que las puertas estén cerradas antes de colocar los productos en su posición.



2. Asegure el soporte delantero inferior con cuatro tornillos.

Kit de unión A

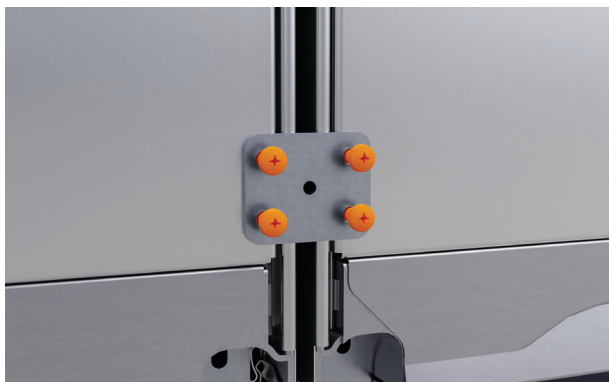


3. Asegure el soporte delantero superior con cuatro tornillos.

Kit de unión B

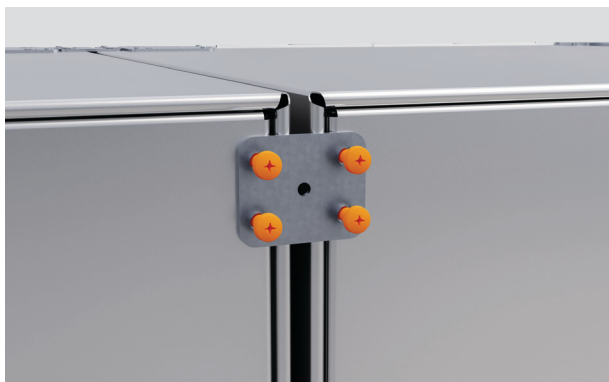
## UNA LOS PRODUCTOS (SOLO INSTALACIONES MÚLTIPLES)

---



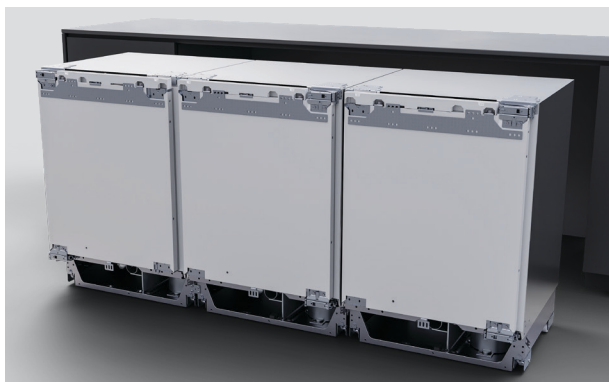
4. Asegure el soporte trasero inferior con cuatro tornillos

Kit de unión A



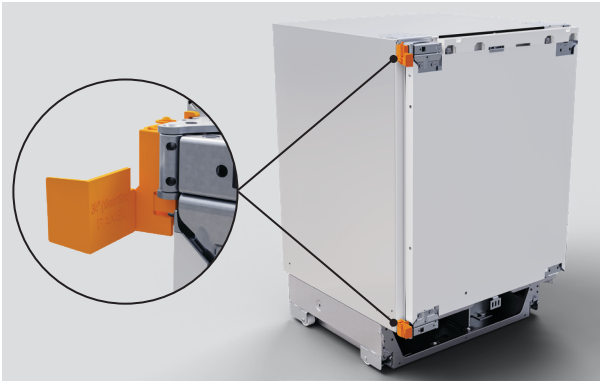
5. Asegure el soporte trasero superior con cuatro tornillos.

Kit de unión C



6. Repita el procedimiento para productos adicionales.

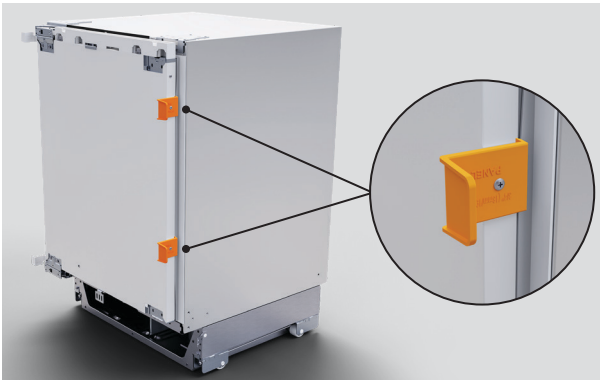
## INSTALE MEDIDORES DE PROFUNDIDAD Y SEPARADORES



1. Coloque ambos espaciadores de bisagra en el producto.

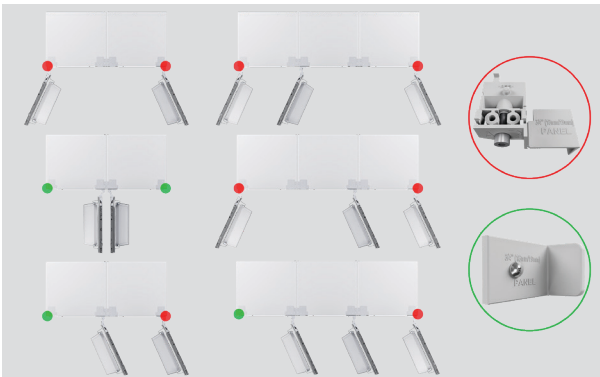
Para instalaciones de bisagras a la derecha, asegúrese de que el espaciador A esté instalado en la bisagra superior y que el espaciador B esté instalado en la bisagra inferior, y viceversa para las instalaciones con bisagras a la izquierda.

Kit de instalación B



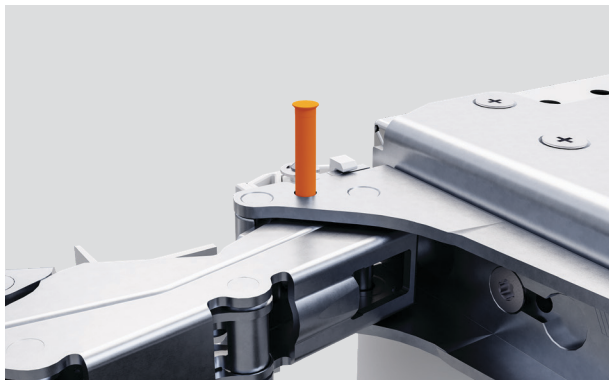
2. Coloque los medidores de profundidad en la puerta con los tornillos Phillips suministrados.

Kits de instalación B y C



3. Coloque los medidores de profundidad o los espaciadores en la parte superior e inferior de su conjunto de productos según la configuración de su instalación.

## INSERTE EL PASADOR LIMITADOR DE LA BISAGRA (OPCIONAL)



4. Para limitar la apertura de la puerta a 90°, baje el pasador limitador de la bisagra hacia las bisagras superior e inferior.

Kit de instalación H

## CONECTE LA ALIMENTACIÓN

---



1. Si es necesario, enrolle un hilo alrededor del cable de alimentación para permitir que quede flojo dentro de la base y reducir el riesgo de que se enrede detrás del producto.



2. Conéctelo al tomacorriente y encienda la alimentación.

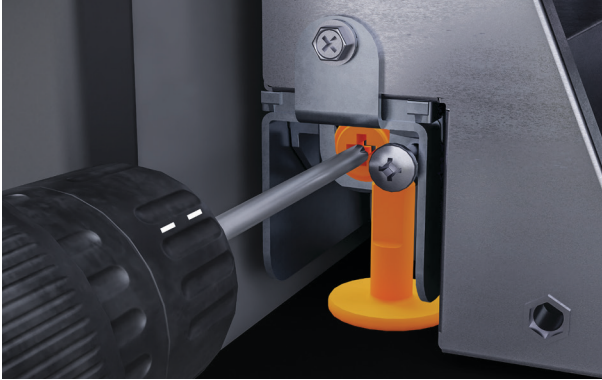
## EMPUJE EL PRODUCTO DENTRO DE LA CAVIDAD

---



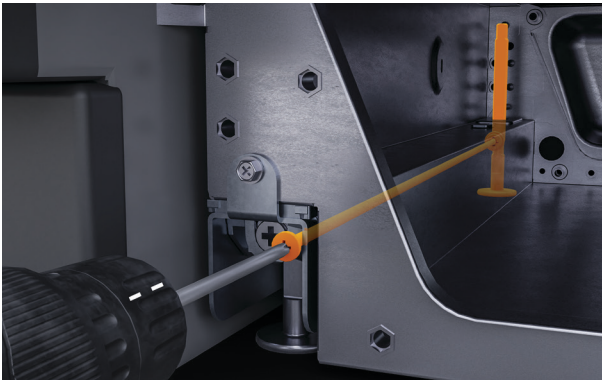
1. Empuje el producto hacia adentro hasta que los medidores de profundidad toquen la parte delantera del hueco. Asegúrese de que el cable de alimentación no quede atrapado.

## AJUSTE LA ALTURA



1. Ajuste la parte frontal del producto girando el tornillo de la izquierda en sentido antihorario para bajar las patas.

Recomendamos marcar un orificio y contar la cantidad de vueltas necesarias para enganchar completamente las patas.



2. Ajuste la parte trasera del producto girando el tornillo de la derecha en sentido antihorario para bajar las patas.

Recomendamos igualar la cantidad de vueltas del paso anterior. Asegúrese de que el soporte superior toque el hueco.



### 3. Instalaciones de múltiples productos

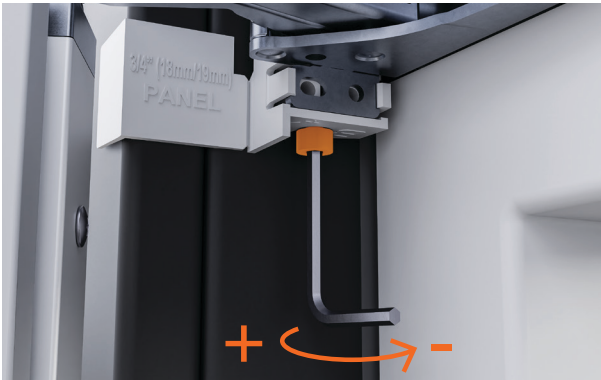
Ajuste las patas delanteras exteriores seguidas de las patas traseras exteriores. Una vez que el producto esté colocado en la cavidad, baje las patas centrales. Asegúrese de que el soporte superior toque el hueco.

## AJUSTE LA ALTURA



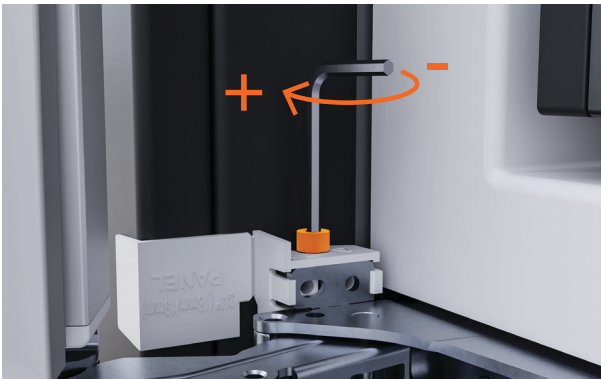
4. Asegúrese de que todos los medidores de profundidad estén al ras con el frente del hueco y que el frente de la puerta esté nivelado.

Para mayor precisión, recomendamos utilizar un nivel de burbuja.



5. Abra la puerta y use la llave hexagonal suministrada para expandir el espaciador superior y crear un espacio uniforme entre el producto y el hueco.

Kit de instalación D



6. Expanda el espaciador inferior para crear un espacio parejo entre el producto y el hueco.

Kit de instalación D

## ASEGURE



1. Con los dos tornillos Phillips largos suministrados, fije la bisagra inferior a la cavidad

Kits de instalación B



2. Con un tornillo Phillips corto suministrado, fije el lado inferior derecho del producto a la cavidad.

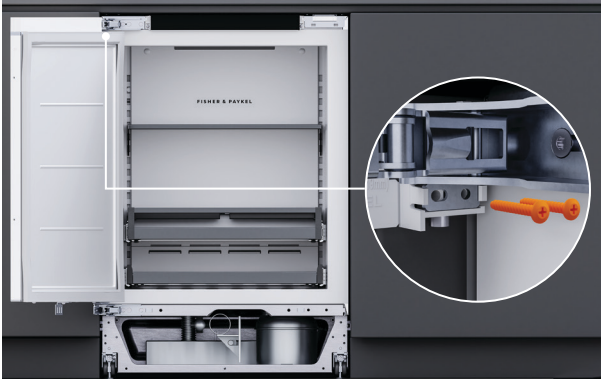
Kits de instalación E



3. Con uno de los tornillos Phillips cortos suministrados, fije el lado inferior izquierdo del producto a la cavidad.

Kits de instalación E

## ASEGURE



4. Con los dos tornillos Phillips largos suministrados, fije la bisagra superior a la cavidad.

Kits de instalación B



5. Quite los extremos de ambos espaciadores.



6. Enganche las cubiertas en los separadores.

7. Asegúrese de que la cubierta A esté colocada en el espaciador A y la cubierta B en el espaciador B.

Kit de instalación B



## PREPARACIÓN DEL PANEL DE LA PUERTA (PANEL PERSONALIZADO)

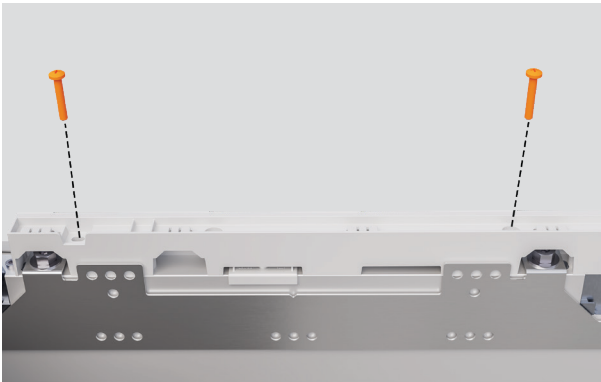
---



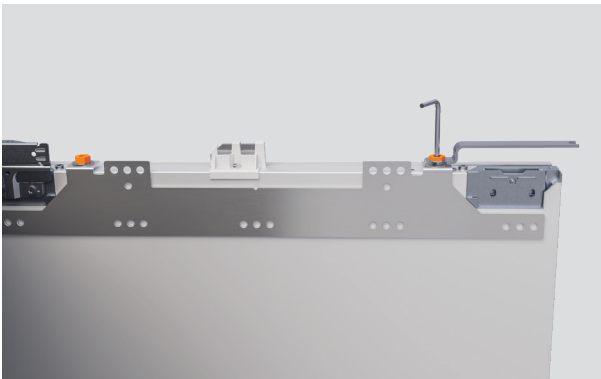
[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

1. Vuelva a verificar las especificaciones del panel de la puerta. Asegúrese de que todas las ubicaciones de los soportes estén marcadas.

Consulte la Guía de planificación para obtener más información.

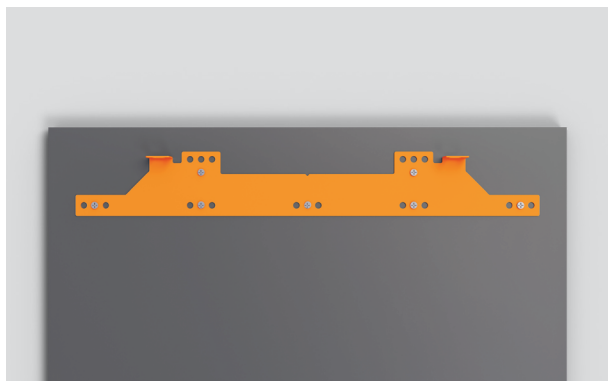


2. Desenrosque los dos tornillos Phillips para quitar la cubierta superior.



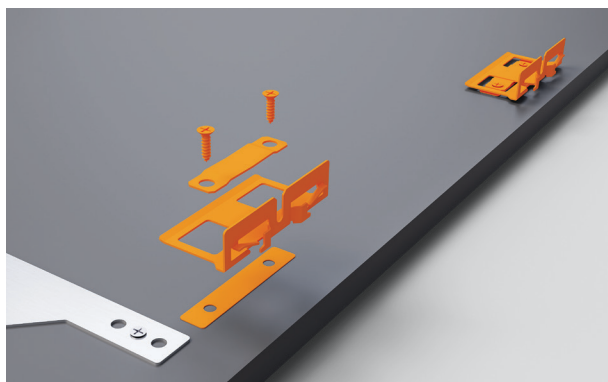
3. Retire ambas arandelas y tuercas y apártelas. Levante el soporte del panel hacia afuera para retirarlo.

## PREPARACIÓN DEL PANEL DE LA PUERTA (PANEL PERSONALIZADO)



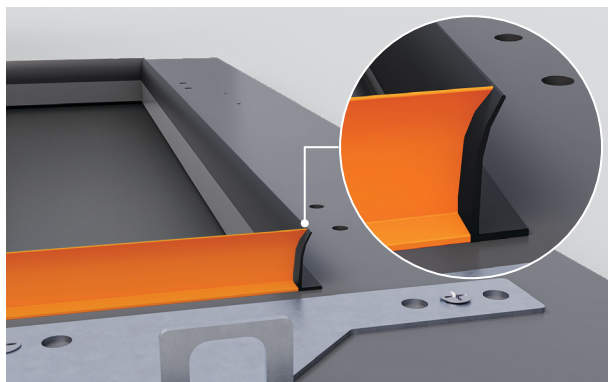
4. Alinee el soporte del panel de la puerta con el panel. Asegúrelo con los tornillos suministrados.

Kit de instalación G



5. Alinee los soportes laterales con el panel. Asegúrelos con los tornillos suministrados. Asegúrese de que los soportes queden bien ajustados y los sujetadores estén rectos.

Kit de instalación F y G



6. Instalaciones de puertas de vidrio

Coloque las molduras de goma suministradas alrededor del recorte de la ventana en la parte posterior del panel de la puerta. Asegúrese de que las molduras estén alineadas con el borde interior.

Kit de moldura

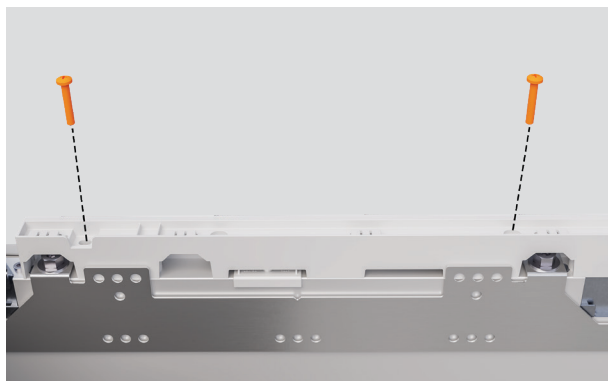
## PREPARACIÓN DEL PANEL DE LA PUERTA (PANEL PERSONALIZADO)

---

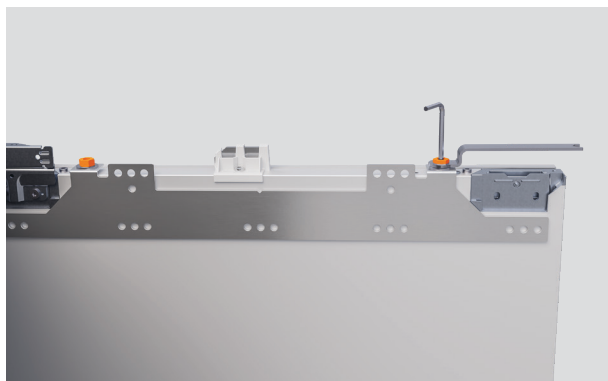


7. Coloque la manija en los paneles con cuatro tornillos hexagonales M5x25. Asegúrese de que las fijaciones de las manijas no obstaculicen los soportes laterales.

## PREPARACIÓN DEL PANEL DE LA PUERTA (PANEL PREACABADO)



1. Desenrosque los dos tornillos Phillips para quitar la cubierta superior.



2. Retire ambas arandelas y tuercas y apártelas. Levante el soporte del panel hacia afuera para retirarlo.



3. Retire toda la cinta azul del panel.

Alinee el soporte del panel de la puerta con el panel. Asegúrelo con los tornillos suministrados.

Kit de instalación G

## PREPARACIÓN DEL PANEL DE LA PUERTA (PANEL PRECABADO)



4. Alinee los soportes laterales con el panel. Asegúrelos con los tornillos suministrados. Asegúrese de que los soportes queden bien ajustados y los sujetadores estén rectos.

Kit de instalación G



5. Coloque la manija en los paneles con cuatro tornillos hexagonales M5x25.

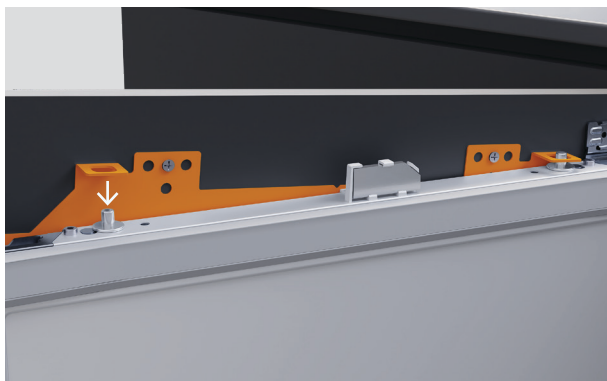
## ALINEE EL PANEL DE LA PUERTA

---



1. Asegúrese de que los tornillos de montaje superiores se hayan aflojado y de que estén en su posición más baja

Kit de instalación D



2. Baje el panel de la puerta sobre los tornillos de montaje



3. Coloque una lengüeta en la puerta para que sea más fácil abrirla.

## ALINEE EL PANEL DE LA PUERTA



4. Asegúrese de que los soportes laterales estén desenganchados y de que los tornillos de montaje superior se hayan aflojado.

Gire los pernos de montaje en sentido horario para bajar el panel y en sentido antihorario para subirlo.



5. Ajuste sin apretar los tornillos laterales y las arandelas superiores M8 con la llave inglesa y la llave L suministradas en el kit de instalación.

Kit de instalación D



6. Empuje el panel de lado a lado para ajustarlo horizontalmente. Asegúrese de que los paneles estén alineados con la parte frontal del gabinete.

## ALINEE EL PANEL DE LA PUERTA

---



7. Coloque los tornillos laterales en el panel con la herramienta Phillips corta suministrada.

Instalaciones con apertura de puertas a 90°

Use la llave Phillips suministrada para colocar los tornillos laterales en el lado de la bisagra.

Kit de instalación D



8. Apriete las arandelas M8 con la llave inglesa y la llave hexagonal suministradas.

Kit de instalación D

## ASEGURE EL PANEL DE LA PUERTA

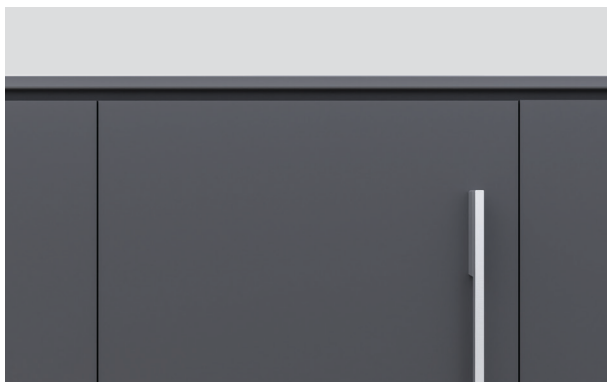


1. Con la puerta abierta, afloje el tornillo del soporte inferior. Ajuste el soporte para que se apoye sobre el panel de la puerta. Vuelva a apretar el soporte y el tornillo.



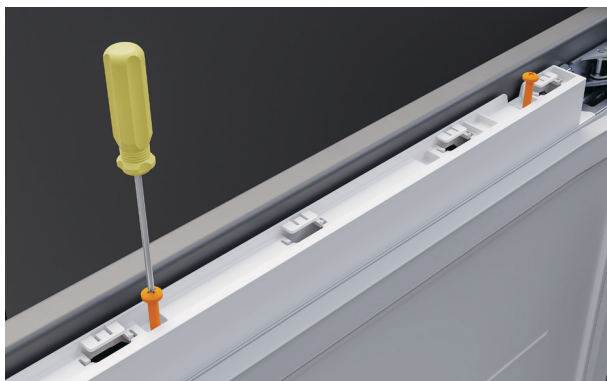
2. Coloque un tornillo adicional a través del soporte para bloquear el panel en su posición.

Kit de instalación E



3. Vuelva a comprobar todos los espacios y verifique que no haya roces.

## COLOQUE LAS MOLDURAS



1. Coloque la cubierta superior con los dos tornillos Phillips suministrados. Asegúrese de que el lado plano esté orientado hacia afuera del panel.



2. Ubique la moldura de puerta más corta en el lado de las bisagras del producto y deslícela hacia abajo para fijarla en su lugar.

Kit de moldura



3. Ubique la moldura de puerta más larga en el lado sin bisagras del producto y deslícela hacia abajo para fijarla en su lugar.

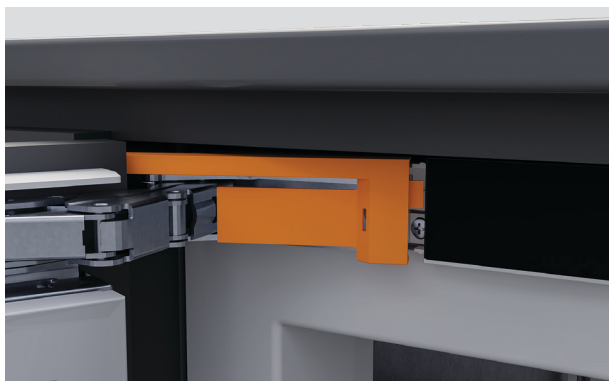
Kit de moldura

## COLOQUE LAS MOLDURAS



4. Coloque la moldura en la cubierta superior.

Kit de moldura



5. Inserte la pestaña de la cubierta de la bisagra superior en el panel de la pantalla hasta que haga clic al encajarse en su lugar.

Empuje suavemente la moldura hasta que quede a ras de la pantalla.

Kit de instalación H



6. Repita el mismo procedimiento para la cubierta del soporte superior.

Kit de instalación H

## COLOQUE LAS MOLDURAS

---



### 7. Instalaciones con cambio de bisagras:

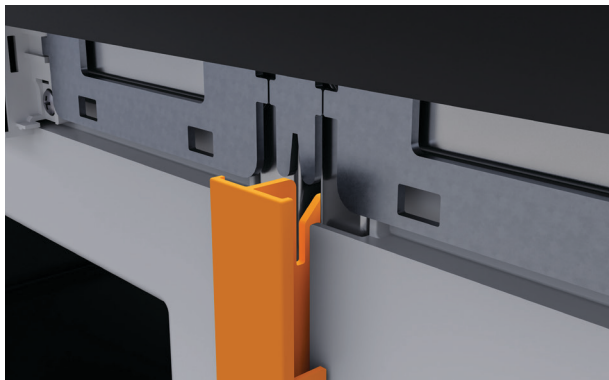
Cambie las tapas de las bisagras inferiores.

Evite cambiar las cubiertas de las bisagras entre modelos, ya que las cubiertas difieren entre los modelos para bebidas y para vinos.

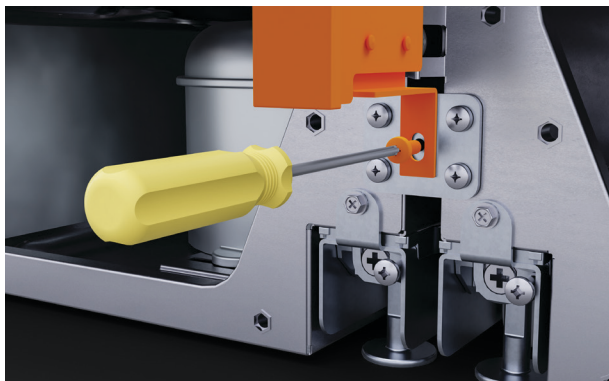
## INSTALE LA MOLDURA CENTRAL (INSTALACIONES DE MÚLTIPLES PRODUCTOS)



1. Ubique la moldura central entre los productos y empújela para que calce en su posición. Asegúrese de que la parte inferior de la moldura no tape la rejilla.



2. Deslice la moldura hacia arriba para encajarla en el soporte superior.



3. Asegúrese de que la parte superior de la moldura toque el hueco antes de asegurarla con el sujetador suministrado.

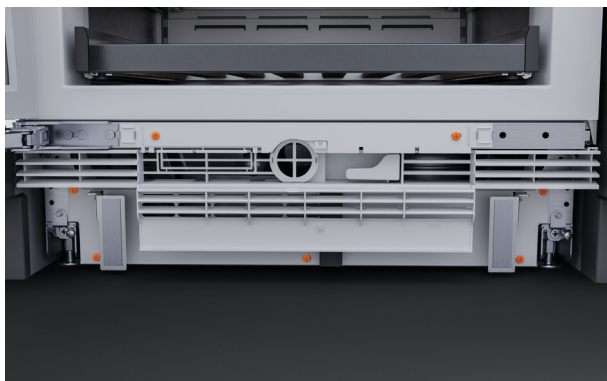
Kit de unión A

## VUELVA A COLOCAR LA REJILLA

---



1. Abra la tapa y alinee la rejilla con el producto. Colóquelo en su lugar comenzando por la base de la rejilla.



2. Apriete a mano el tornillo superior izquierdo, seguido del tornillo superior derecho. Coloque los cinco tornillos restantes en la rejilla para asegurarla. Cierre la solapa de la rejilla.

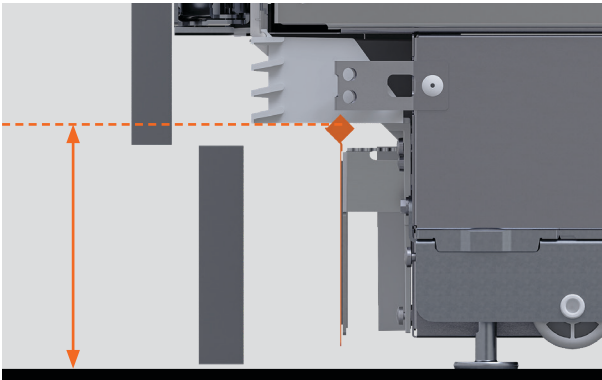
## PREPARE EL ZÓCALO



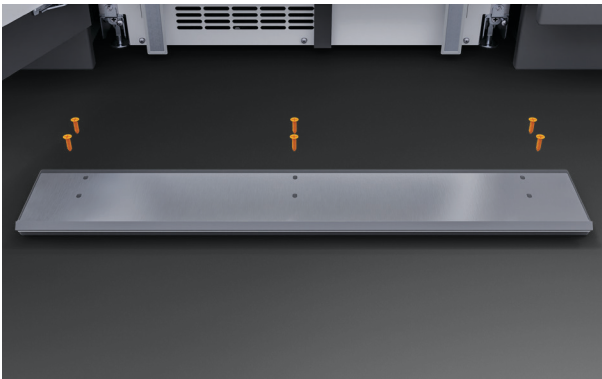
[fisherpaykel.com/specify](https://fisherpaykel.com/specify)

1. Vuelva a verificar las especificaciones del panel del zócalo.

Consulte la Guía de planificación para obtener más información.



2. Mida la distancia desde el piso hasta la parte inferior de la rejilla para determinar la posición de la placa de montaje del zócalo.

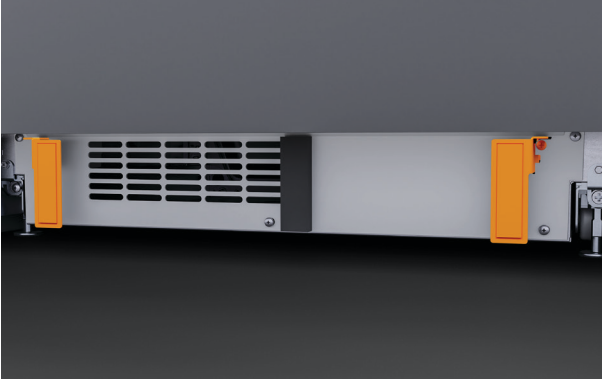


3. Asegure la placa de montaje al panel con los tornillos suministrados.

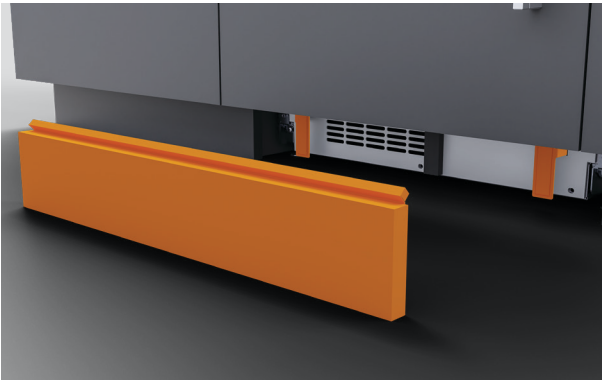
Kit de instalación G

## ASEGURE EL ZÓCALO

---



1. Afloje los tornillos en ambos soportes del zócalo y deslice los soportes hacia adelante. Vuelva a apretar ligeramente los tornillos.



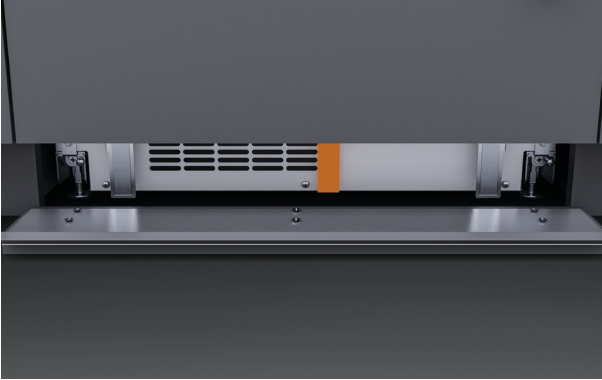
2. Ubique el zócalo en los soportes magnéticos para asegurarlo. Ajuste el zócalo a la profundidad deseada.



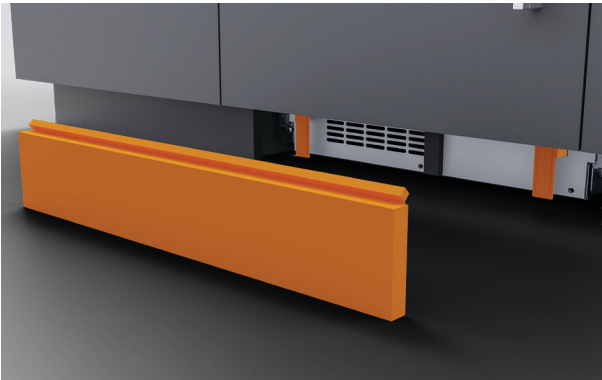
3. Retire el zócalo y apriete a mano los tornillos de los soportes.

## ASEGURE EL ZÓCALO

---

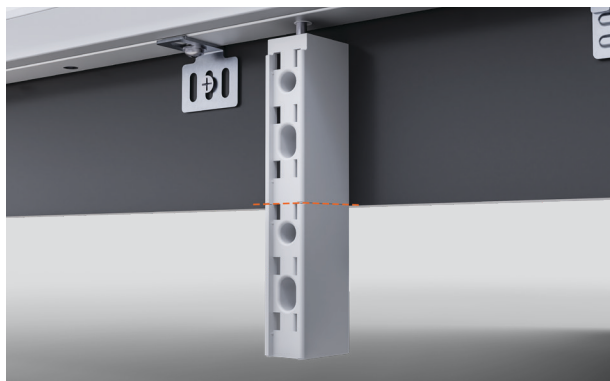


4. Si la profundidad del zócalo es inferior a 3 9/16" (90 mm) Coloque el bloque de espuma suministrado en el centro del panel.



5. Vuelva a colocar el zócalo.

## ASEGURE EL DIVISOR DE FLUJO



1. Con la puerta abierta, alinee el divisor de flujo con la base de la puerta. Con una sierra para metales o un cúter lateral, corte el divisor para asegurarse de que no sobresalga por debajo del panel de la puerta.

Kit de instalación D



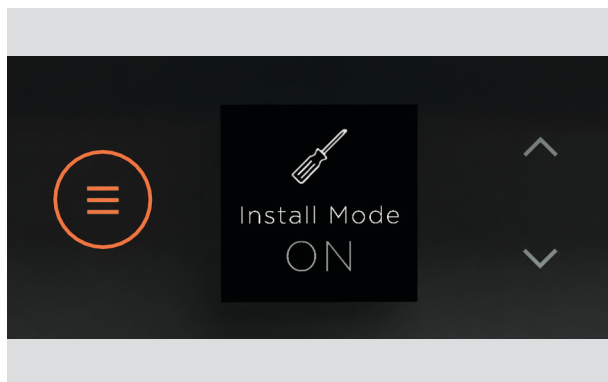
2. Encaje el divisor de flujo en el tornillo en la base de la puerta. Asegúrelo con los tornillos suministrados.




3. Con un cúter, recorte el sello suministrado a la longitud adecuada y sujételo al divisor de flujo.

## SALGA DEL MODO DE INSTALACIÓN

---



1. Mantenga pulsado  para salir del modo de instalación

## LISTA DE VERIFICACIÓN DEL INSTALADOR

---

- Asegúrese de haber salido del modo de instalación.
- Todas las patas de nivelación se han ajustado y enganchado.
- Se han comprobado los huecos de los paneles y los posibles puntos de roces.
- Todas las molduras se han asegurado en todos los puntos de fijación.
- Las cubiertas están en su sitio.
- El producto se encuentra fijado firmemente a los gabinetes.
- Si es necesario, se han montado pasadores limitadores de bisagras.

Complete y conserve esta lista como referencia segura:

Modelo \_\_\_\_\_

N.º de serie \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_

Comprador \_\_\_\_\_

Dirección del distribuidor \_\_\_\_\_

Nombre del instalador \_\_\_\_\_

Firma del instalador \_\_\_\_\_

Empresa de instalación \_\_\_\_\_

Fecha de instalación \_\_\_\_\_

FISHERPAYKEL.COM

© Fisher & Paykel Appliances 2026. Todos los derechos reservados.

Los modelos ilustrados en esta guía pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambio en cualquier momento.

Las especificaciones de los productos en esta guía corresponden a los productos y modelos específicos descritos a la fecha de su emisión. De acuerdo con nuestra política de mejora continua del producto, estas especificaciones pueden cambiar en cualquier momento.

Para obtener información actualizada acerca de la disponibilidad de modelos y especificaciones en su país de origen, visite nuestro sitio web o póngase en contacto con un distribuidor local Fisher & Paykel.

**431815B 05.26**