

---

# CAJÓN CALENTADOR

## GUÍA DE INSTALACIÓN

---

Componentes necesarios	3
Acceder a las especificaciones de su producto	4
Desembalar el producto	6
Posición en la cavidad	7
Ajustar el cajón	8
Fijar a la cavidad	9
Ajustar manija profesional	10
Lista de verificación	11

**FISHER & PAYKEL**

NZ AU

**MINIMAL**

WB30SMG3, WB30SMB3

**CONTEMPORARY**

WB30SCX3

**PROFESSIONAL**

WB30SPEX3

### HERRAMIENTAS

#### No incluidas

- ☐ Destornillador Philips T20
- ☐ Llave hexagonal de 3/16" (5 mm)
- ☐ Nivel
- ☐ Calzas

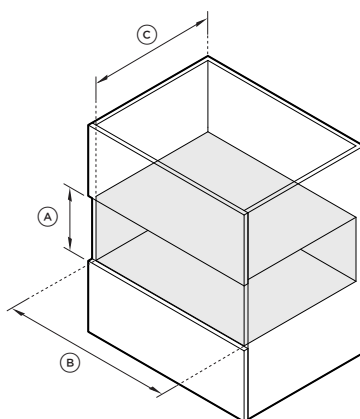
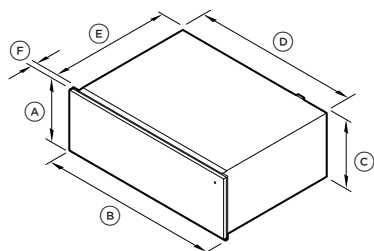
### PIEZAS

#### Incluidas

- ☐ Cables de alimentación (1)
- ☐ Tornillos de madera T20 (4)
- ☐ Tornillos de máquina T20 (6)
- ☐ Repisa de alambre (1)
- ☐ Kit de manijas profesionales\*\*
  - Manija profesional (1)
  - Llave hexagonal de 3/16" (5 mm) (1)
  - Tornillo de cabeza hueca (2)



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 del modelo.



DIMENSIONES DEL PRODUCTO	pulgadas	mm
(A) Altura total	10 11/16	271
(B) Ancho total	29 7/8	758
(C) Altura de la carcasa	10 11/16	271
(D) Ancho de la carcasa	27 3/4	704
(E) Profundidad del chasis*	21 9/16	547
(F) Espesor del panel frontal	13/16	20
Modelos minimalistas y contemporáneos	13/16	20
Modelos profesionales	15/16	24

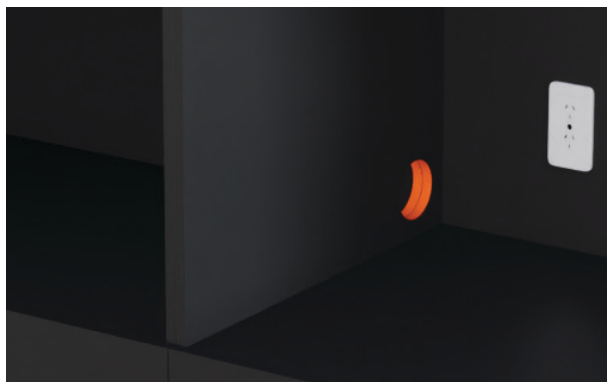
\*Incluye enchufe de alimentación

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD	pulgadas	mm
(A) Altura interior mínima de la cavidad	10 3/4	273
(B) Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
(C) Profundidad interior mínima de la cavidad	22 13/16	580
Altura recomendada del gabinete	10 3/4	273
Ancho recomendado del gabinete	30	762



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

**1.** Consulte la Guía de planificación para conocer las especificaciones de gabinetes, cavidades, paneles y servicios.



**2.** Asegúrese de que el gabinete cumpla con las especificaciones mínimas de cavidad requeridas. El gabinete debe estar nivelado y en escuadra para evitar la necesidad de ajustes en el producto, como el uso de cuñas.

## DESEMBALE EL PRODUCTO



1. Saque el cajón calentador y la caja de accesorios del empaque cuidadosamente.

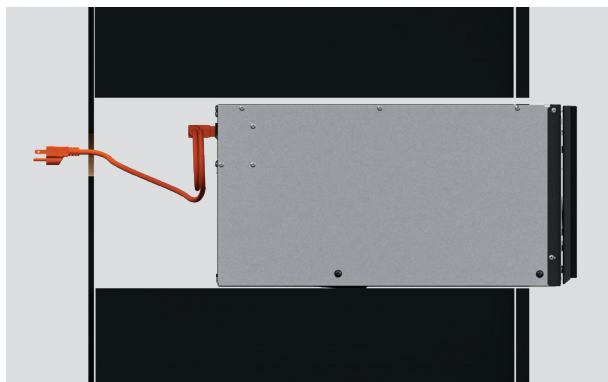


2. Deseche el embalaje de manera responsable.

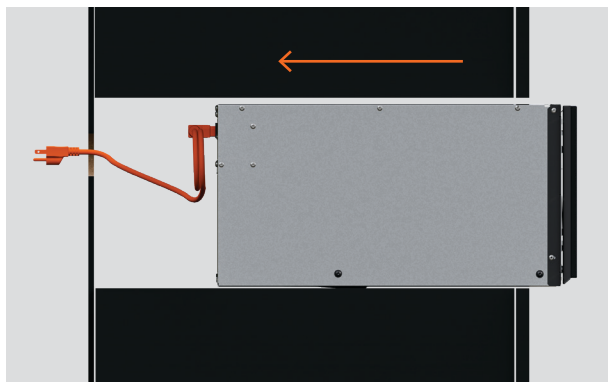
## POSICIÓN EN LA CAVIDAD



1. Conecte el cable de alimentación al producto y a la fuente de alimentación.

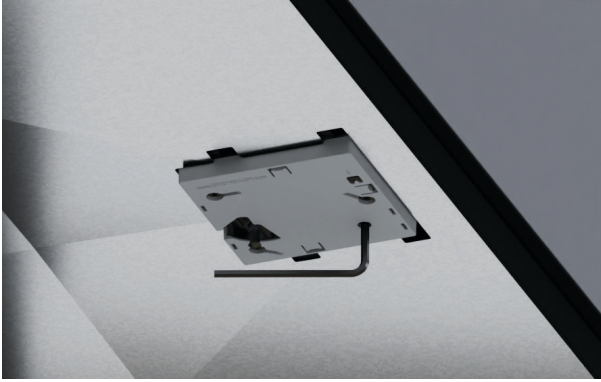


2. Aplique cinta protectora a los paneles de gabinetes adyacentes antes de colocar el producto en su lugar.



3. Con cuidado, empuje el cajón calentador dentro del gabinete.

## AJUSTAR EL CAJÓN

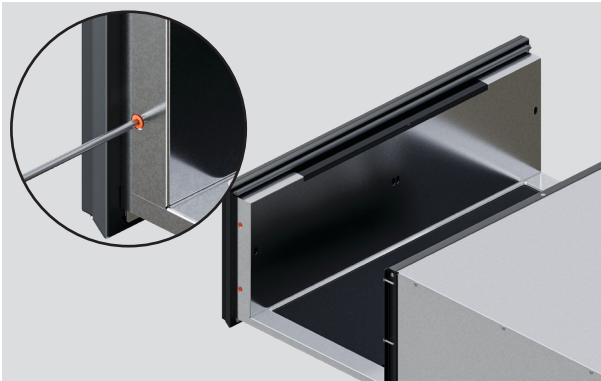


### 1. Ajuste de profundidad:

Abra totalmente el cajón.

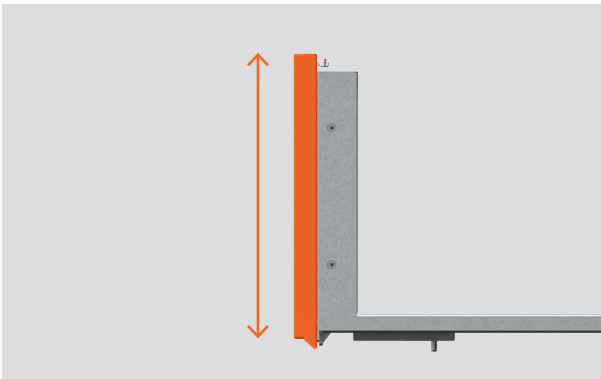
Utilice una llave hexagonal para ajustar la posición del panel frontal hasta  $3/16"$  (4 mm).

Gire en sentido horario para mover el panel hacia atrás o en sentido antihorario para moverlo hacia adelante.



### 1. Ajuste la altura:

Abra el cajón por completo y afloje ligeramente los tornillos cabeza de estrella T20.



### 2. Ajuste la altura:

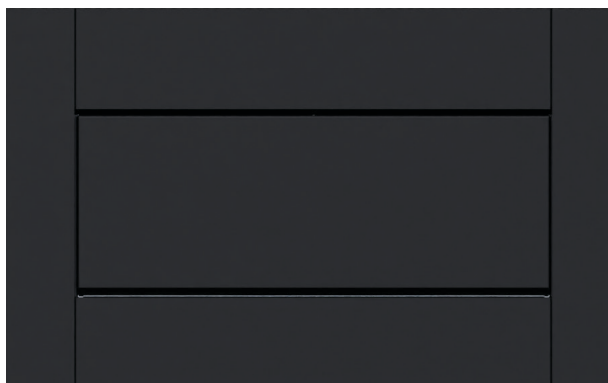
Ajuste la altura del cajón hasta  $1/16"$  (2 mm) y vuelva a apretar los tornillos para asegurarlos.



## ASEGURE A LA CAVIDAD

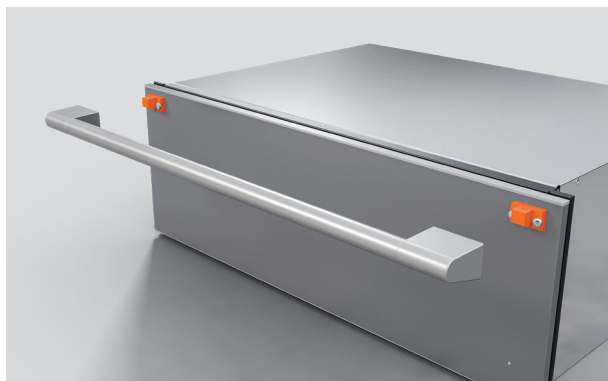


**1.** Abra el cajón y fíjelo al gabinete con los tornillos cabeza estrella T20 suministrados.



**2.** Cierre el cajón para verificar la alineación y reajustar si es necesario.

## AJUSTE LA MANIJA PROFESIONAL



1. Alinee la manija con los soportes del producto.



2. Asegúrela con la llave hexagonal suministrada.

# LISTA DE VERIFICACIÓN

## Comprobaciones de instalación

- ☐ Todos los espacios libres son correctos.
- ☐ El producto está nivelado y bien instalado en los gabinetes.
- ☐ Se ha retirado todo el embalaje interno.
- ☐ Se puede acceder al interruptor de aislamiento fácilmente.

## Prueba de funcionamiento

- ☐ Abra el cajón.
- ☐ Presione el botón de encendido para encenderlo.
- ☐ Cierre el cajón.
- ☐ Después de 5 a 10 minutos, abra el cajón calentador para verificar que esté calentándose.
- ☐ Presione el botón de encendido para apagarlo antes de cerrar el cajón.

## 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 \_\_\_\_\_

