

---

# 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

# COMPONENTES NECESARIOS

## HERRAMIENTAS

### No incluidas

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

## PIEZAS

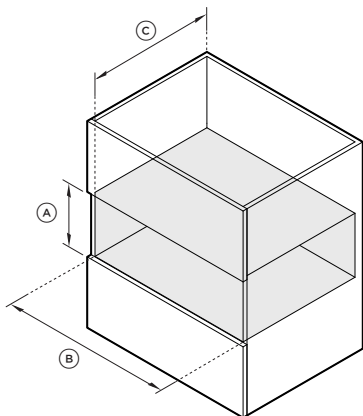
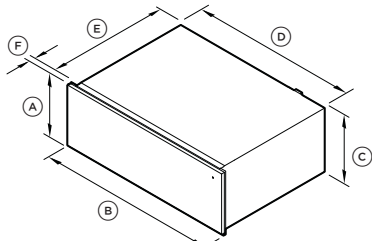
### Incluidas

- 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)

# 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 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  |

| 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 |

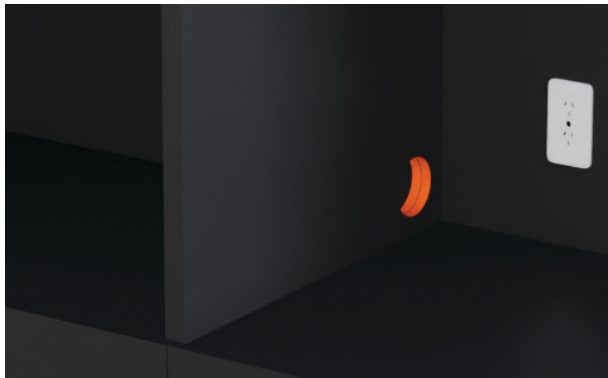
\*Incluye enchufe de alimentación

## ANTES DE LA INSTALACIÓN



[fisherpaykel.com/specify](http://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.

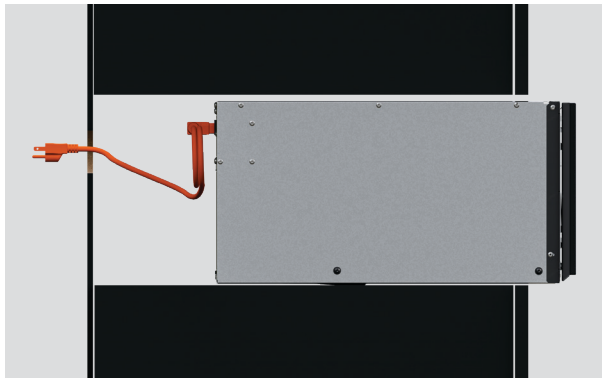


**2.** Deseche el embalaje de manera responsable.

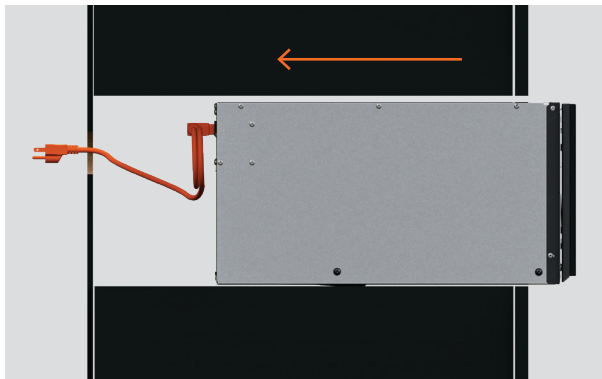
## POSICIÓN EN LA CAVIDAD



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

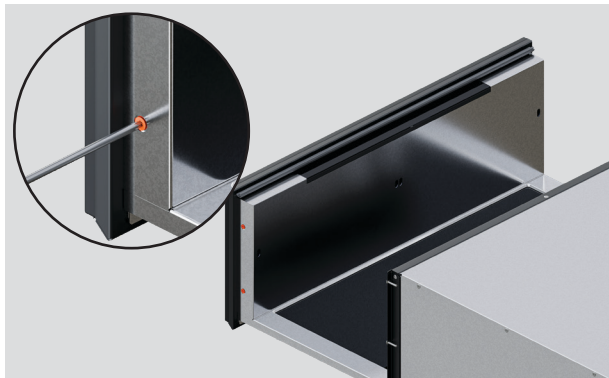


### 1. Ajuste de profundidad:

Abra totalmente el cajón.

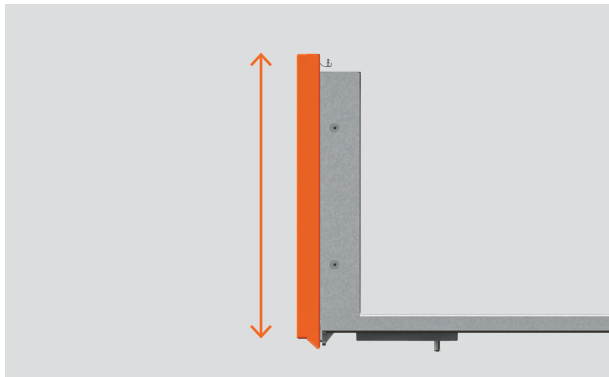
Utilice una llave hexagonal para ajustar la posición del panel frontal hasta  $3/16"$  (4 mm).

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 y cabeza de estrella T20.



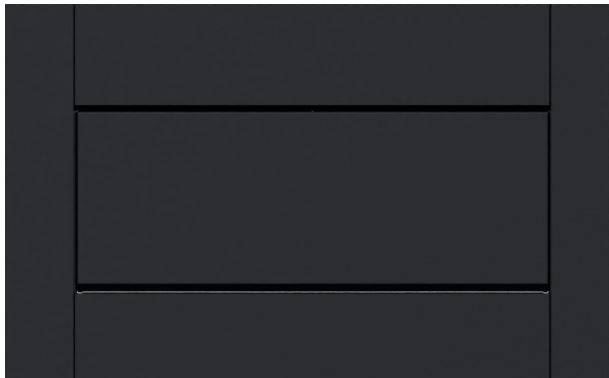
### 2. Ajuste la altura:

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.
- Despues 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 \_\_\_\_\_

