

DISHDRAWER™

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

SERIE 9 | DD24DHTI9 N | DD24DTI9 N | DD24DI9 N

INTRODUCCIÓN

Esta guía de planificación completa le proporciona el contexto y las herramientas que se necesitan para lograr el resultado de diseño deseado con los electrodomésticos de Fisher & Paykel. En esta guía, encontrará una variedad de información conceptual, detallada y sobre las dimensiones del producto para dar vida a sus ideas y crear espacios que realmente reflejen su visión.

ÍNDICE

| DISEÑO CONCEPTUAL | PÁGINA |
|------------------------------------|--------|
| Índice | |
| Opciones de diseño | 3 |
| Cajón y puerta dobles | 4 |
| Guía de especificaciones | |
| DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N, DD24DI9 N | 6 |

ASISTENCIA

Para obtener ayuda adicional sobre el diseño, la planificación y la instalación, póngase en contacto con el equipo de asistencia de diseño de Fisher & Paykel.
designsupport@fisherpaykel.com

| DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO | PÁGINA |
|--|--------|
| Hojas de datos | |
| DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N - Paneles personalizados | 8 |
| DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N - Paneles preacabados | 9 |
| DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N - Tirador empotrado | 10 |
| DD24DI9 N - Paneles personalizados | 11 |
| DD24DI9 N - Paneles preacabados | 12 |
| Accesorios | |
| Manijas | 14 |
| Paneles de acero inoxidable | 15 |
| Consideraciones sobre la planificación | |
| Especificaciones de la cavidad | 17 |
| Especificaciones de cavidad de ancho extra | 18 |
| Especificaciones del panel personalizado | 19 |
| Zócalo preacabado | 20 |
| Especificaciones personalizadas del zócalo | 21 |

NOTAS

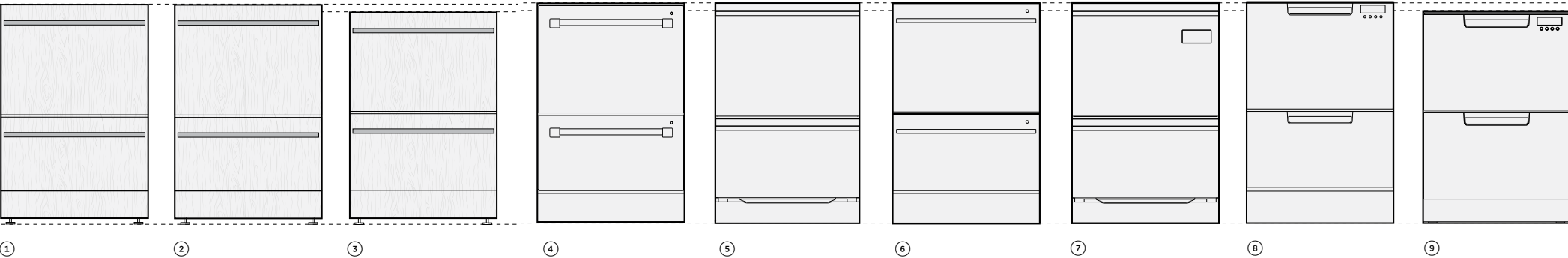
Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Consulte nuestro sitio web fisherpaykel.com para la versión más reciente del documento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran.
Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web.

| DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO | PÁGINA |
|--|--------|
| Preparación de panel de puerta personalizado | |
| DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N | 23 |
| DD24DI9 N | 24 |
| Servicio | |
| Opciones de colocación del servicio | 26 |
| Especificaciones del servicio | 27 |
| Instalación de espacio de aire | 28 |
| Especificaciones de electricidad y plomería | 29 |
| Hojas de datos: Manijas | |
| Manija fina cuadrada contemporánea | 31 |
| Manija redonda contemporánea | 32 |
| Manija redonda clásica | 33 |
| Manija redonda profesional al ras | 34 |

OPCIONES DE DISEÑO

CAJÓN DOBLE INTEGRADO

CAJÓN DOBLE PREACABADO



| ESTILO | | | MODELOS | OPCIONES DEL PANEL | OPCIONES DE MANIJAS | ALTURA | | ANCHO | | PROFUNDIDAD | |
|--------|---------------------------|---|-----------------------------|--|--|------------------|-----------|---------|-----|-------------|-----|
| | | | | | | in | mm | in | mm | in | mm |
| ① | Integrado | Tall Double DishDrawer™ Serie 11 | DD24DTX6I1 DD24DTX6HI1 | Panel personalizado, acero inoxidable cepillado Manija empotrada de vidrio negro mate Manija empotrada de acero inoxidable cepillado | Contemporáneo, Profesional y Clásico, panel de control interno | 34 - 36 3/8 | 865 - 925 | 23 9/16 | 599 | 22 1/2 | 571 |
| ② | Integrado | Tall Double DishDrawer™ Serie 9 | DD24DTI9 N DD24DHTI9 N | Panel personalizado, acero inoxidable cepillado Manija empotrada de vidrio negro mate Manija empotrada de acero inoxidable cepillado | Contemporáneo, Profesional y Clásico, panel de control interno | 34 - 36 3/8 | 865 - 925 | 23 9/16 | 599 | 22 1/2 | 571 |
| ③ | Integrado | DishDrawer™ Doble Serie 9 | DD24DI9 N | Panel personalizado Acero inoxidable cepillado | Contemporáneo, Profesional y Clásico, panel de control interno | 32 5/16 - 34 5/8 | 820-880 | 23 9/16 | 599 | 22 1/2 | 571 |
| ④ | Professional Professional | Tall Double DishDrawer™ Series 11 Tall Double DishDrawer™ Series 9 | DD24DTX6PX1 DD24DV2T9 N | Acero inoxidable Acero inoxidable | Manija profesional de acero inoxidable, panel de control interno | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |
| ⑤ | Contemporary | Tall Double DishDrawer™ Serie 9 | DD24DT4NX9 | Acero inoxidable | Manija empotrada, panel de control interno | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |
| ⑥ | Contemporary | Tall Double DishDrawer™ Serie 9 | DD24DDFTX9 N | Acero inoxidable | Manija contemporánea de acero inoxidable, panel de control interno | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |
| ⑦ | Contemporary | Tall Double DishDrawer™ Serie 7 | DD24DT2NX9 | Acero inoxidable | Manija empotrada, panel de control externo | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |
| ⑧ | Contemporary | Tall Double DishDrawer™ Serie 7 | DD24DCTX9 N DD24DCHTX9 N | Acero inoxidable Acero inoxidable | Manija de bolsillo, panel de control externo | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |
| ⑨ | Contemporary | DishDrawer™ Doble Serie 7 | DD24DAX9 N | Acero inoxidable | Manija de bolsillo, panel de control externo | 32 5/16 - 34 5/8 | 820 - 880 | 23 9/16 | 599 | 22 9/16 | 573 |

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

GUÍA DE ESPECIFICACIONES



DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N

DESCRIPCIÓN GENERAL

Instale su lavavajillas DishDrawer™ en un espacio de cocina existente o intégrelo en los gabinetes de la cocina. El panel de control táctil está ubicado dentro de este modelo integrado, lo que deja una parte exterior continua que se integra perfectamente con los gabinetes circundantes.

PRODUCTOS

DD24DTI9 N

Dishdrawer™ alto doble integrado, 24" de ancho

DD24DHTI9 N

Dishdrawer™ Doble Alto Integrado con suavizador de agua, 24" de ancho

ACCESORIOS

PANEL PREACABADO ADDD24DTPX

Paneles de acero inoxidable preacabados

PANEL PREACABADO CON MANIJAS EMPOTRADAS

ADDD24DTNX Paneles de acero inoxidable cepillado

MANIJAS

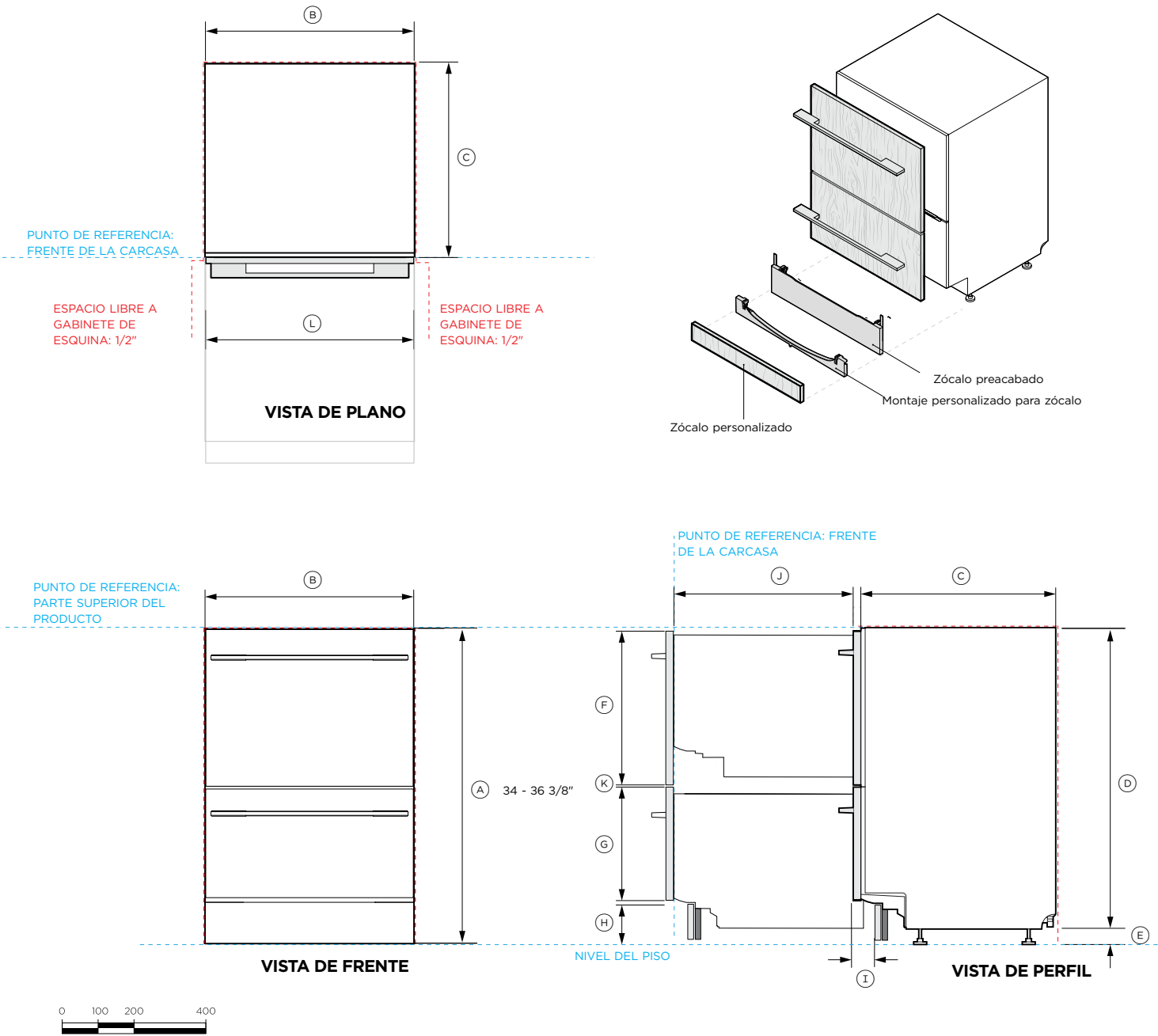
Hay manijas disponibles para el lavavajillas DishDrawer™ en estilo contemporáneo, clásico y profesional. Se requieren dos kits de manijas para los modelos de cajón doble.

FUNCIONES

- ① Seis programas de lavado, así como opciones adicionales de lavado rápido, desinfección y secado extra.
- ② El cajón superior alto admite platos llanos de hasta 12 1/4" y cuenta con rejillas flexibles para utensilios de gran tamaño.
- ③ Ambos cajones pueden contener una verdadera media carga. Cada cajón funciona de manera independiente, por lo que puede lavar una carga mientras carga el otro cajón, o lavar simultáneamente en ciclos separados.
- ④ Para facilitar su uso, estos lavavajillas DishDrawer™ cuentan con una función de golpear para pausar. Un golpe en el panel frontal pausará el lavavajillas, que se puede reiniciar con el botón de inicio.

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

HOJAS DE DATOS



Números de modelo:
DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N
Se muestra con paneles personalizados de cajones
Se muestra con manija fina cuadrada contemporánea, AHD5-OBDD-60SX

El producto incluye las siguientes opciones de zócalo:
Zócalo preacabado
Montaje personalizado para zócalo

| Dimensiones del producto | in | mm |
|--|------------------|---------|
| A Altura total* | 34 - 36 3/8 | 864-924 |
| B Ancho total de la carcasa | 23 9/16 | 599 |
| C Profundidad total de la carcasa | 21 3/4 | 553 |
| D Altura de la carcasa | 33 11/16 | 855 |
| E Altura de las patas* | 3/8 - 2 3/4 | 10 - 70 |
| F Altura del panel del cajón superior - mínima | 17 3/8 | 442 |
| G Altura del panel del cajón inferior - mínima | 12 1/4 | 311 |
| H Altura del zócalo | 2 1/4 - 4 5/8 | 58-118 |
| I Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/16 | 40-100 |
| J Extensión máxima del cajón | 20 3/4 | 527 |
| K Espacio de ventilación entre cajones | 5/16 | 8 |
| L Ancho del panel del cajón | 23 1/2 | 596 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

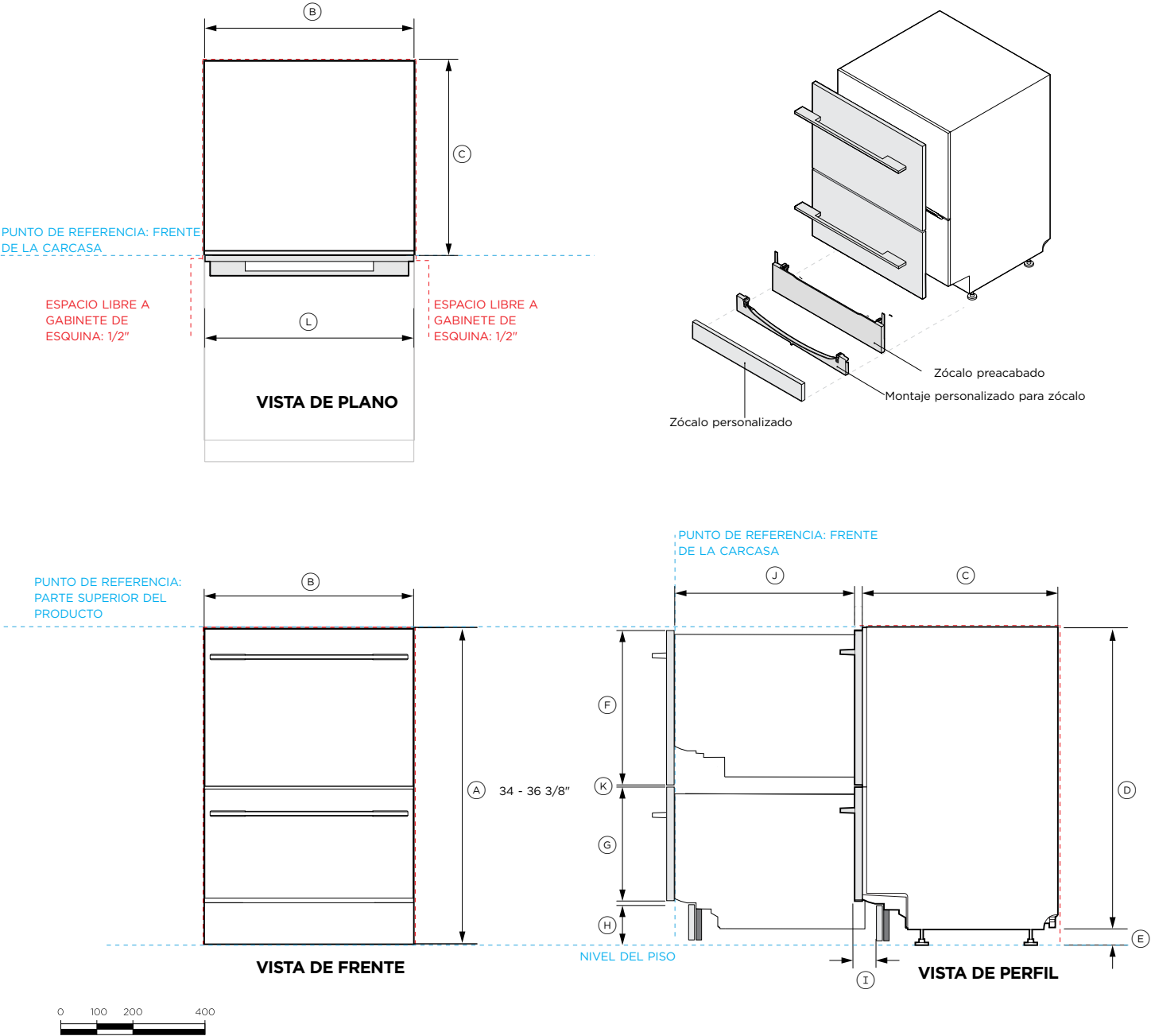
| Espacio libre mínimo | in | mm |
|---|--------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad* | 34 | 864 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| Profundidad total mínima de la cavidad** | 22 3/4 | 578 |
| Espacio libre mínimo al gabinete de esquina | 1/2 | 13 |
| Espacio libre mínimo a la puerta del gabinete adyacente | 1/16 | 2 |
| Espacio mínimo entre los paneles de los cajones | 5/16 | 8 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación
**Supone paneles de cajón de 3/4" en los gabinetes adyacentes

Nota: El fabricante de los gabinetes debe fabricar/installar el panel de cajón personalizado y los zócalos.

INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO -----
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES -

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



Números de modelo:
DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N
Se muestra con paneles de acero inoxidable, ADDD24DTPX
Se muestra con manija fina cuadrada contemporánea, AHD5-OBDD-60SX

El producto incluye las siguientes opciones de zócalo:
Zócalo preacabado
Montaje personalizado para zócalo

| Dimensiones del producto | in | mm |
|--|------------------|---------|
| Ⓐ Altura total* | 34 - 36 3/8 | 864-924 |
| Ⓑ Ancho total de la carcasa | 23 9/16 | 599 |
| Ⓒ Profundidad total de la carcasa | 21 3/4 | 553 |
| Ⓓ Altura de la carcasa | 33 11/16 | 855 |
| Ⓔ Altura de las patas* | 3/8 - 2 3/4 | 10 - 70 |
| Ⓕ Altura del panel del cajón superior - mínima | 17 3/8 | 442 |
| Ⓖ Altura del panel del cajón inferior - mínima | 12 1/4 | 311 |
| Ⓜ Altura del zócalo | 2 1/4 - 4 5/8 | 58-118 |
| Ⓢ Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/16 | 40-100 |
| Ⓣ Extensión máxima del cajón | 20 3/4 | 527 |
| Ⓚ Espacio de ventilación entre cajones | 5/16 | 8 |
| Ⓛ Ancho del panel del cajón | 23 1/2 | 596 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

| Espacio libre mínimo | in | mm |
|---|--------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad* | 34 | 864 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| Profundidad total mínima de la cavidad** | 22 3/4 | 578 |
| Espacio libre mínimo al gabinete de esquina | 1/2 | 13 |
| Espacio libre mínimo a la puerta del gabinete adyacente | 1/16 | 2 |
| Espacio mínimo entre los paneles de los cajones | 5/16 | 8 |

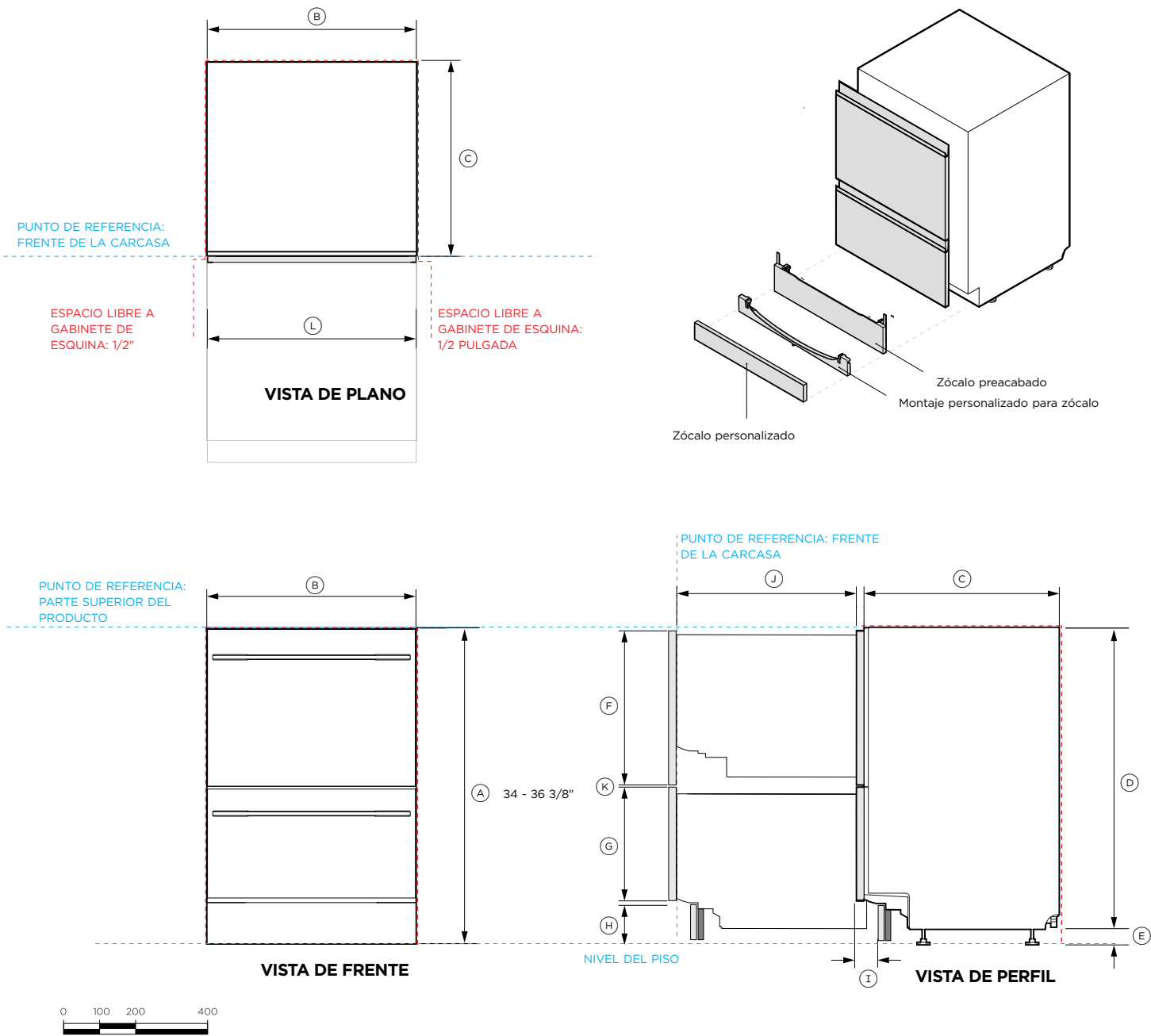
* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

**Supone paneles de cajón de 3/4" en los gabinetes adyacentes

Nota: El fabricante de los gabinetes debe fabricar/installar el panel de cajón personalizado y los zócalos.

INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO -----
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES -

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



Números de modelo:
DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N
Se muestra con paneles para cajones de acero inoxidable con manija empotrada ADDD24DTNX.

El producto incluye las siguientes opciones de zócalo:
Zócalo preacabado
Montaje personalizado para zócalo

| Dimensiones del producto | in | mm |
|--|------------------|---------|
| Ⓐ Altura total* | 34 - 36 3/8 | 864-924 |
| Ⓑ Ancho total de la carcasa | 23 9/16 | 599 |
| Ⓒ Profundidad total de la carcasa | 21 3/4 | 553 |
| Ⓓ Altura de la carcasa | 33 11/16 | 855 |
| Ⓔ Altura de las patas* | 3/8 - 2 3/4 | 10 - 70 |
| Ⓕ Altura del panel del cajón superior - mínima | 17 3/8 | 442 |
| Ⓖ Altura del panel del cajón inferior - mínima | 12 1/4 | 311 |
| Ⓜ Altura del zócalo | 2 1/4 - 4 5/8 | 58-118 |
| Ⓢ Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/16 | 40-100 |
| Ⓣ Extensión máxima del cajón | 20 3/4 | 527 |
| Ⓚ Espacio de ventilación entre cajones | 5/16 | 8 |
| Ⓛ Ancho del panel del cajón | 23 1/2 | 596 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

| Espacio libre mínimo | in | mm |
|---|--------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad* | 34 | 864 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| Profundidad total mínima de la cavidad** | 22 3/4 | 578 |
| Espacio libre mínimo al gabinete de esquina | 1/2 | 13 |
| Espacio libre mínimo a la puerta del gabinete adyacente | 1/16 | 2 |
| Espacio mínimo entre los paneles de los cajones | 5/16 | 8 |

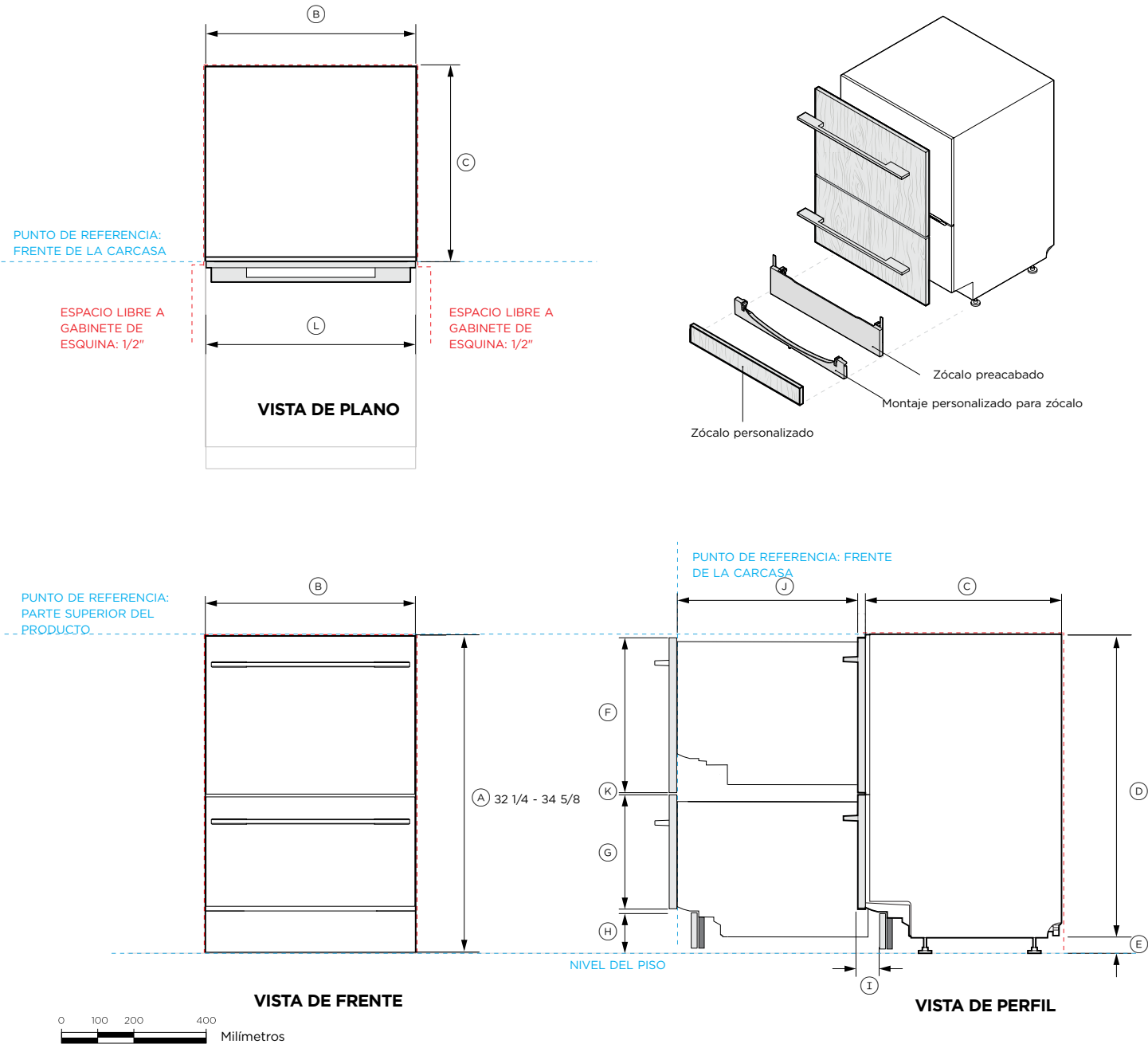
* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

**Supone paneles de cajón de 3/4" en los gabinetes adyacentes

Nota: El fabricante de los gabinetes debe fabricar/installar el panel de cajón personalizado y los zócalos.

INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO -----
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES -

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



Números de modelo:
DD24DI9 N
Se muestra con paneles personalizados de cajones
Se muestra con manija fina cuadrada contemporánea, AHD5-OBDD-60SX

El producto incluye las siguientes opciones de zócalo:
Zócalo preacabado
Montaje personalizado para zócalo

| Dimensiones del producto | in | mm |
|---|------------------|-----------|
| A Altura total* | 32 1/4 - 34 5/8 | 820 - 880 |
| B Ancho total de la carcasa | 23 9/16 | 599 |
| C Profundidad total de la carcasa* | 21 3/4 | 553 |
| D Altura de la carcasa | 31 15/16 | 811 |
| E Altura de las patas* | 3/8 - 2 3/4 | 10 - 70 |
| F Altura del panel del cajón superior - mínima | 15 11/16 | 398 |
| G Altura del panel del cajón inferior - mínima | 12 1/4 | 311 |
| H Altura del zócalo | 2 1/4 - 4 5/8 | 58-118 |
| I Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/16 | 40-100 |
| J Extensión máxima del cajón | 20 3/4 | 527 |
| K Espacio de ventilación entre cajones | 5/16 | 8 |
| L Ancho del panel del cajón (los anchos de los paneles personalizados pueden variar para ajustarse a las puertas o cajones de los gabinetes adyacentes) | 23 1/2 | 596 |

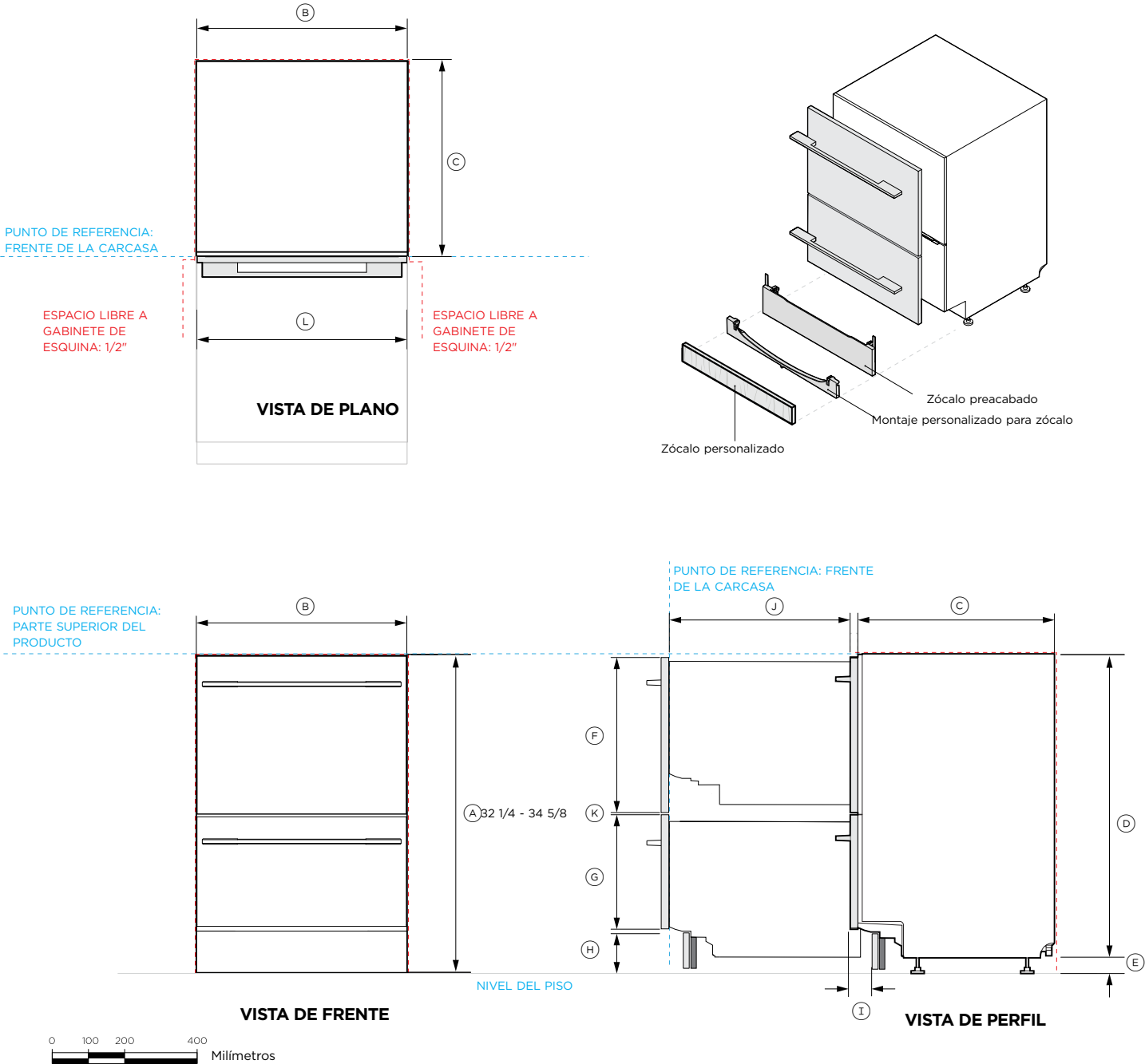
*Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación **Excluye paneles

| Espacio libre mínimo | in | mm |
|---|--------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad* | 32 3/8 | 822 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| Profundidad total mínima de la cavidad** | 22 3/4 | 579 |
| Espacio libre mínimo al gabinete de esquina | 1/2 | 13 |
| Espacio libre mínimo a la puerta del gabinete adyacente | 1/16 | 2 |
| Espacio mínimo entre los paneles de los cajones | 5/16 | 8 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación
**Supone paneles de cajón de 3/4" en los gabinetes adyacentes

Nota: El fabricante de los gabinetes debe fabricar/installar el panel de cajón personalizado y los zócalos.
INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



Números de modelo:

DD24DI9 N

Se muestra con paneles de cajón de acero inoxidable, ADDD24DPX

Se muestra con manija fina cuadrada contemporánea, AHD5-OBDD-60SX

El producto incluye las siguientes opciones de zócalo:

Zócalo preacabado

Montaje personalizado para zócalo

| Dimensiones del producto | | in | mm |
|--------------------------|---|------------------|-----------|
| A | Altura total* | 32 1/4 - 34 5/8 | 820 - 880 |
| B | Ancho total de la carcasa | 23 9/16 | 599 |
| C | Profundidad total de la carcasa** | 21 3/4 | 553 |
| D | Altura de la carcasa | 31 15/16 | 811 |
| E | Altura de las patas* | 3/8 - 2 3/4 | 10 - 70 |
| F | Altura del panel superior del cajón | 15 11/16 | 398 |
| G | Altura del panel inferior del cajón | 12 1/4 | 311 |
| H | Altura del zócalo | 2 1/4 - 4 5/8 | 58-118 |
| I | Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/16 | 40-100 |
| J | Extensión máxima del cajón | 20 3/4 | 527 |
| K | Espacio de ventilación entre cajones | 5/16 | 8 |
| L | Ancho del panel del cajón (los anchos de los paneles personalizados pueden variar para ajustarse a las puertas o cajones de los gabinetes adyacentes) | 23 1/2 | 596 |

*Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación **Excluye paneles

| Espacio libre mínimo | in | mm |
|---|--------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad* | 32 3/8 | 822 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| Profundidad total mínima de la cavidad** | 22 3/4 | 579 |
| Espacio libre mínimo al gabinete de esquina | 1/2 | 13 |
| Espacio libre mínimo a la puerta del gabinete adyacente | 1/16 | 2 |
| Espacio mínimo entre los paneles de los cajones | 5/16 | 8 |

* Dependiendo del ajuste de las patas de nivelación

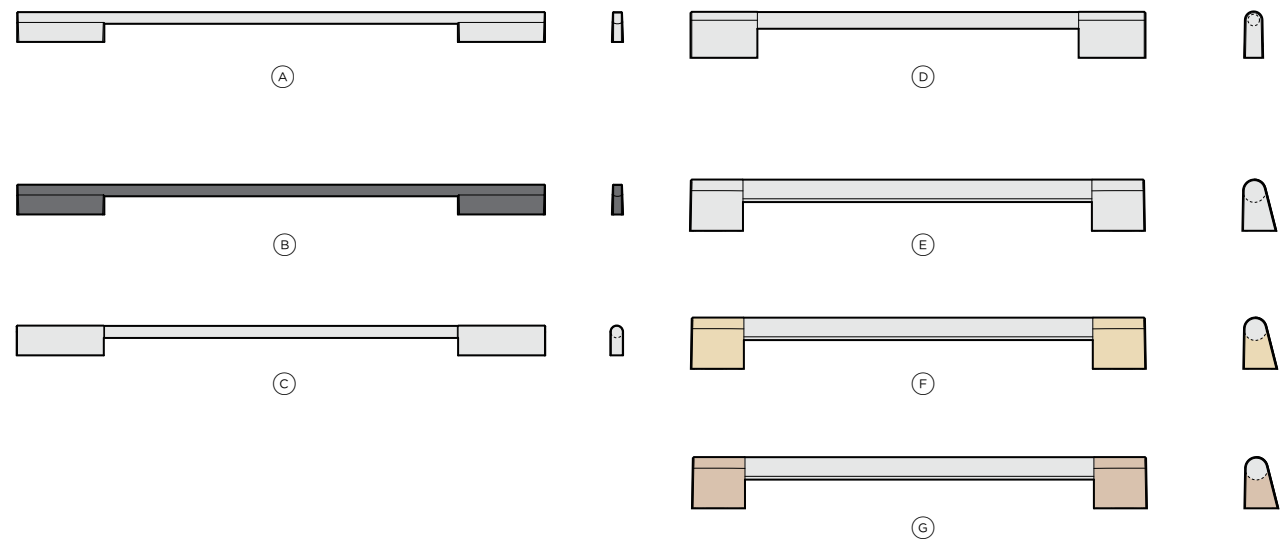
**Supone paneles de cajón de 3/4" en los gabinetes adyacentes

Nota: El fabricante de los gabinetes debe fabricar/installar el panel de cajón personalizado y los zócalos.

INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO -----
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES -

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com

ACCESORIOS



| Kits de manijas | | |
|--|----------------|---|
| Estilo | Modelo | Terminar |
| A Cuadrado contemporáneo fino | AHD5-OBDD-60SX | Aluminio cepillado |
| B Negra, fina, cuadrada, contemporánea | AHD5-OBDD-60SB | Aluminio negro cepillado |
| C Redonda contemporánea | AHS-OBDD-60S | Acero inoxidable |
| D Redonda clásica | AHCL-DDDW-24X | Acero inoxidable |
| E Redonda profesional al ras | AHP3-DWDD-SX | Acero inoxidable |
| F Redonda profesional al ras | AHP3DDDW24BA | Riel de acero inoxidable con soportes de latón |
| G Redonda profesional al ras | AHP3DDDW24DC | Riel de acero inoxidable con soportes de cobre oscuro |

Nota: El lavavajillas doble requiere dos kits de manijas.

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible en nuestro sitio web fisherpaykel.com.

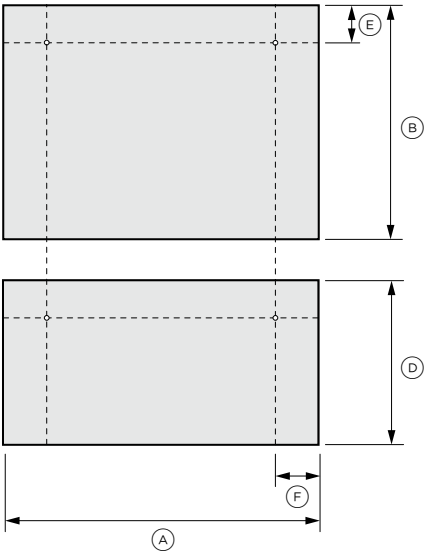
PANELES PREACABADOS

Modelos de lavavajillas: DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N
Acero inoxidable - ADDD24DTPX
Manija empotrada de acero inoxidable - ADDD24DTNX

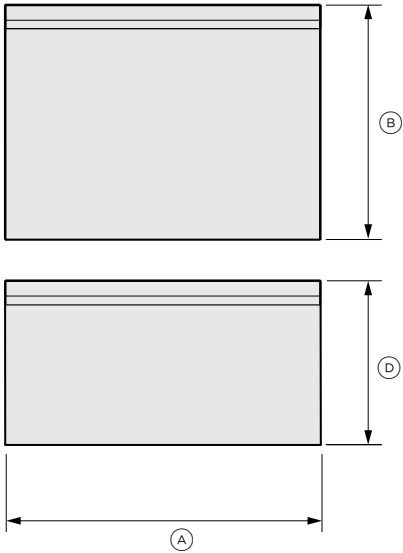
Modelo de lavavajillas DD24DI9 N
Acero inoxidable - ADDD24DPX

| Dimensiones del panel | | in | mm |
|-----------------------|---|----------|------|
| A | Ancho de los paneles | 23 1/2 | 596 |
| B | Altura del panel superior del cajón ADDD24DTPX, ADDD24DTNX | 17 3/8 | 442 |
| C | Altura del panel del cajón superior ADDD24DPX | 15 11/16 | 398 |
| D | Altura del panel del cajón inferior | 12 1/4 | 311 |
| E | Punto de fijación de la manija desde la parte superior del panel | 2 27/32 | 72 |
| F | Punto de fijación de la manija desde el lado del panel | 3 7/32 | 81.5 |
| Profundidad del panel | | 23/32 | 18 |

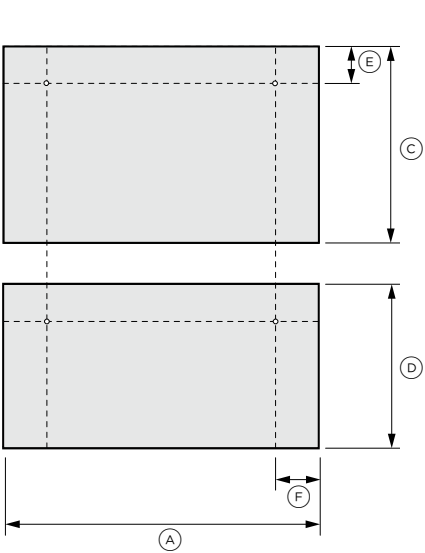
Nota: Los paneles de zócalo personalizados pueden instalarse junto a paneles preacabados utilizando el zócalo preacabado empotrado como plantilla de montaje.



PANEL DE ACERO INOXIDABLE
ADDD24DTPX
ACERO INOXIDABLE CEPILLADO



PANEL DE ACERO INOXIDABLE - MANIJA EMPOTRADA
ADDD24DTNX
ACERO INOXIDABLE



PANEL DE ACERO INOXIDABLE
ADDD24DPX
ACERO INOXIDABLE CEPILLADO

CONSIDERACIONES SOBRE LA PLANIFICACIÓN

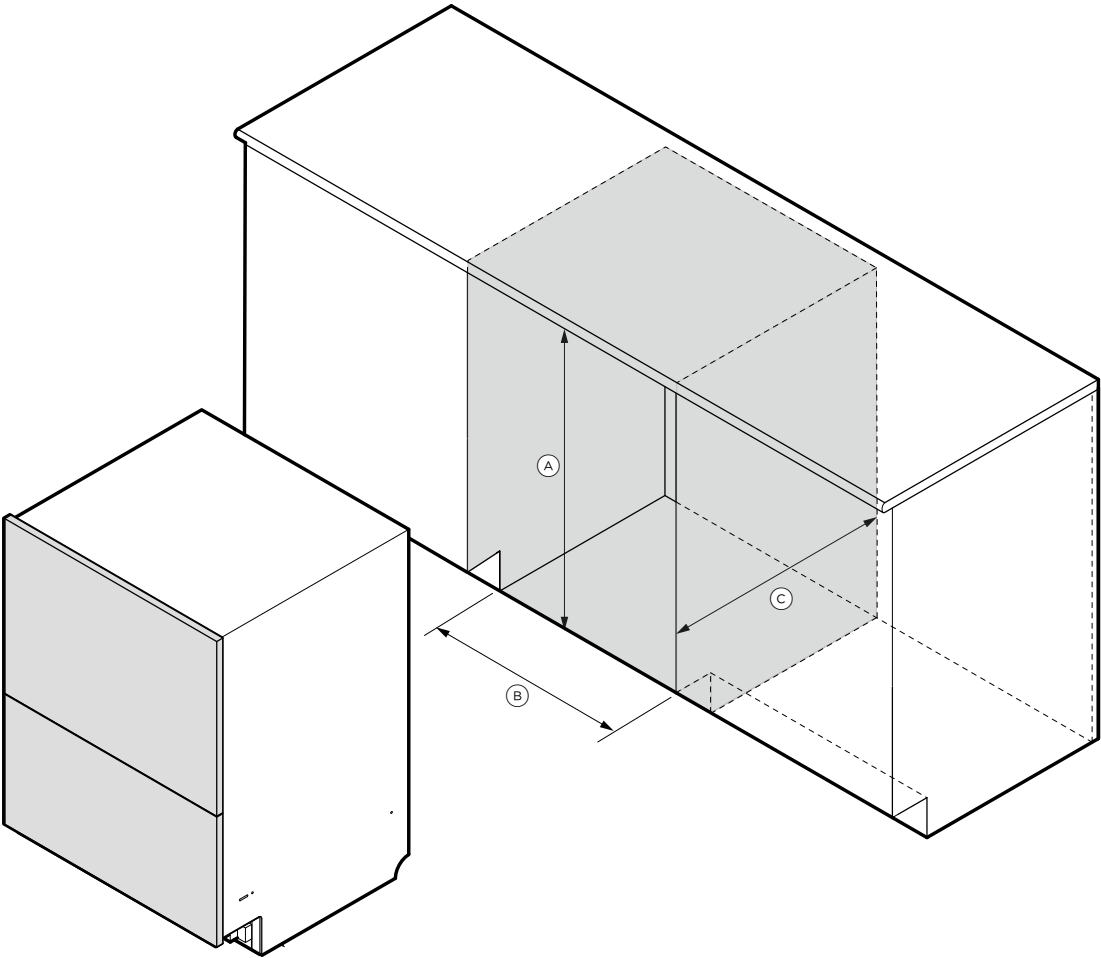
ESPECIFICACIONES DE LA CAVIDAD

La altura de la cavidad variará según el diseño de su gabinete y la altura de la encimera.

| Dimensiones de la cavidad | | in | mm |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------|-----------|
| A | Altura de la cavidad* | | |
| | DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 |
| | DD24DI9 N | 32 3/8 - 34 23/32 | 822 - 882 |
| B | Ancho mínimo de la cavidad | 23 5/8 | 600 |
| C | Profundidad mínima de la cavidad** | 22 13/16 | 579 |

* La altura de la cavidad depende del ajuste de los pies niveladores.

**Asegúrese de que no haya obstrucciones en la cavidad si se especifican la profundidad, anchura o altura mínimas de la cavidad.



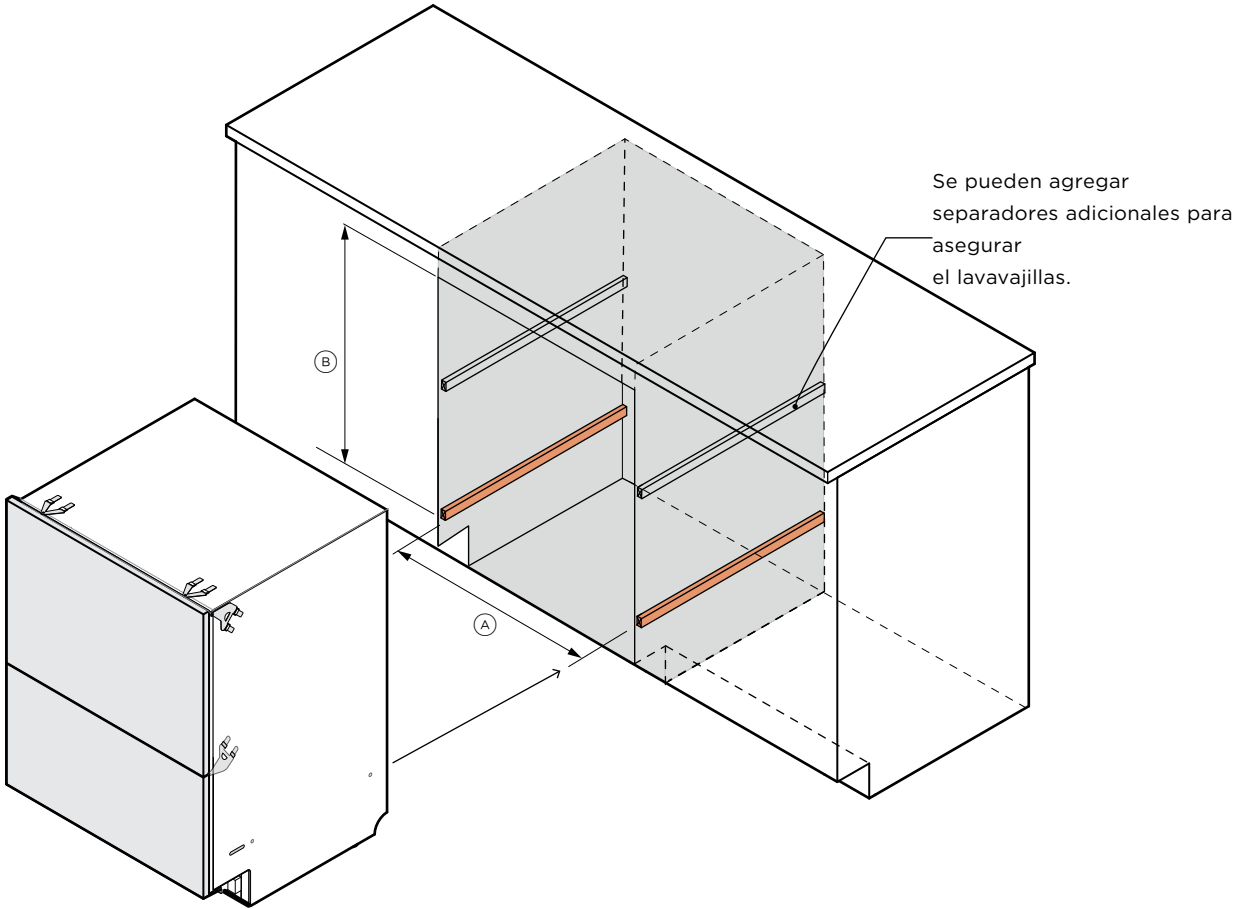
Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

COLOCACIÓN DEL EMPAQUE EN LA CAVIDAD

El lavavajillas debe asegurarse a través de la carcasa y en los laterales del gabinete. Si la cavidad es más ancha de lo debido, se deben instalar separadores para evitar que la carcasa se deforme.

Los soportes laterales y superiores pueden instalarse y fijarse al borde del gabinete.

| Dimensiones | | mm |
|-------------|--|------------|
| Ⓐ | Ancho entre separadores | 23 5/8 600 |
| Ⓑ | Centro de puntos de fijación desde la parte superior de la carcasa DD24DHT19 N, DD24DT19 N DD24DI9 N | 23 1/2 597 |



COLOCACIÓN DE SEPARADORES PARA ANCHOS DE CAVIDAD DE GRAN TAMAÑO

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

ESPECIFICACIONES DEL PANEL PERSONALIZADO

Asegúrese de que no haya obstrucciones debajo de la encimera si el lavavajillas está instalado directamente debajo.

| Dimensiones | in | mm |
|---|-----------------|-----------|
| Ⓐ Altura de la cavidad DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N | 34 - 36 3/8 | 864 - 924 |
| DD24DI9 N | 32 1/4 - 34 5/8 | 820 - 880 |
| Ⓑ Ancho mínimo del panel | 23 7/16 | 596 |
| Ⓒ Altura mínima del panel superior DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N | 17 3/8 | 442 |
| DD24DI9 N | 15 11/16 | 398 |
| Ⓓ Espacio libre mínimo hasta los gabinetes adyacentes | 1/16 | 2 |
| Ⓔ Altura mínima del panel inferior | 12 1/4 | 311 |
| Ⓕ Extensión máxima del panel de la parte inferior | 2 | 50 |
| Ⓖ Espacio mínimo de ventilación | 5/16 | 8 |

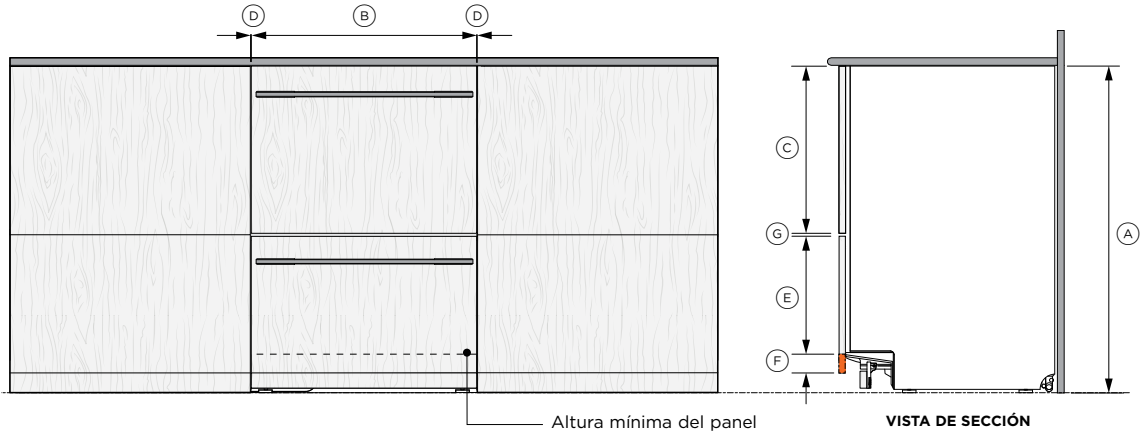
EXTENSIÓN DE PANELES PERSONALIZADOS

Es posible que los paneles personalizados deban extenderse para cubrir las paredes laterales o los marcos de los gabinetes, o para crear manijas empotradas.

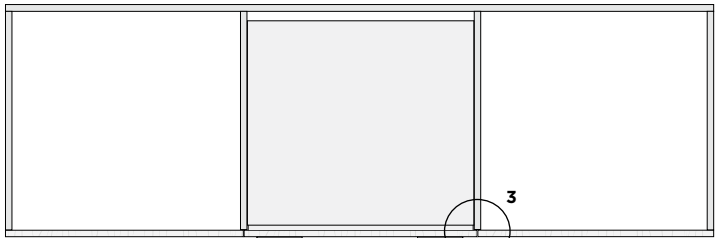
Asegúrese de que el cajón del lavavajillas siempre pueda cerrarse de forma segura contra los sellos de la carcasa.

Los cajones del lavavajillas deben sellar adecuadamente al cerrarse para evitar la fuga de humedad y condensación, lo que podría dañar el panel personalizado.

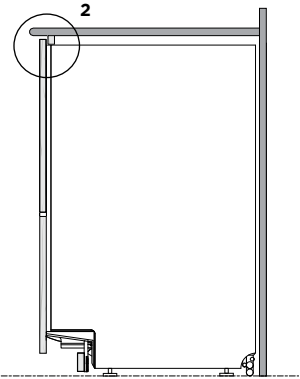
Si el panel del cajón personalizado entra en contacto con cualquier gabinete, el sello puede verse comprometido, lo que permite que la humedad escape y dañe los paneles del cajón o los gabinetes.



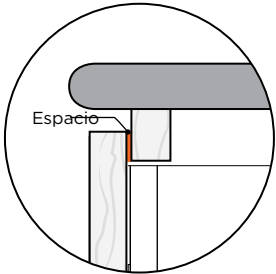
VISTA DE FRENTE
ALTURA MÍNIMA DE LA CAVIDAD CON EL PANEL EXTENDIDO



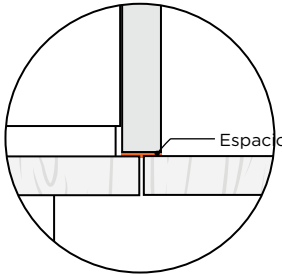
VISTA DE PLANTA



VISTA DE SECCIÓN



DETALLE 2



DETALLE 3

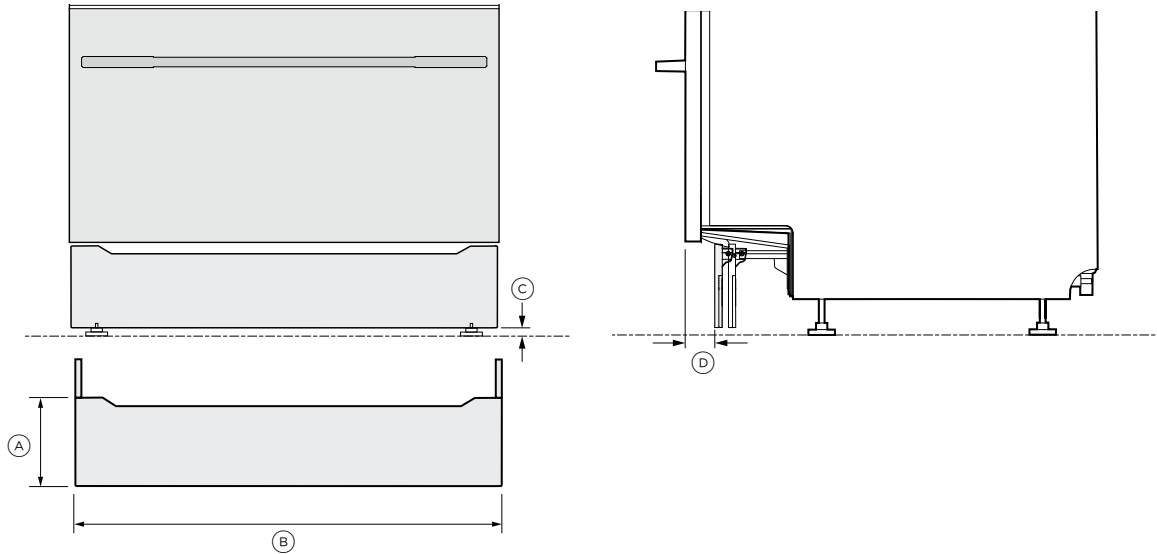
Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible en nuestro sitio web fisherpaykel.com.

ZÓCALO PREACABADO

Adecuado para una profundidad de zócalo de 1 9/16 - 2 3/16". La altura del zócalo preacabado se puede cortar para ajustarse según sea necesario.

| Dimensiones | in | mm |
|--|-----------------|---------|
| Ⓐ Altura máxima del zócalo | 4 5/8 | 118 |
| Ⓑ Ancho del zócalo | 23 7/16 | 595 |
| Ⓒ Espacio libre mínimo entre el panel del zócalo y el piso | 15/32 | 12 |
| Ⓓ Profundidad del hueco del zócalo* | 1 9/16 - 2 3/16 | 40 - 56 |

*Distancia desde el frente del cajón hasta el frente del zócalo, asumiendo un grosor de panel de 3/4".



ZÓCALO PREACABADO AL RAS

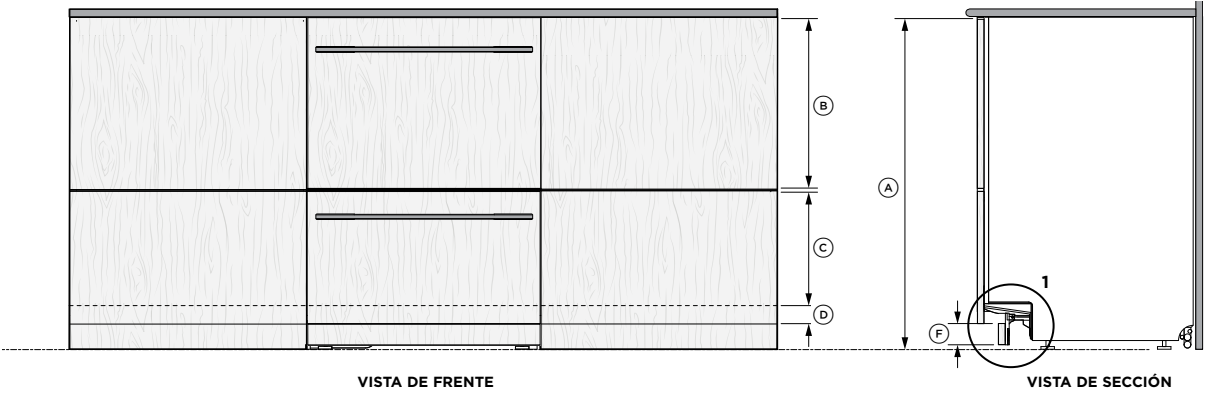
ESPECIFICACIONES DE ZÓCALO PERSONALIZADO

El panel personalizado está fijado a un panel de montaje.
La altura del zócalo terminado variará según
la profundidad del zócalo y la altura ajustada del lavavajillas.

El panel del cajón inferior puede extenderse sobre el zócalo
hasta un máximo de 2 pulgadas.

| Dimensiones del zócalo | in | mm |
|--|--------------------------------|------------------------|
| Ⓐ Altura del producto DD24DHTI9 N, DD24DHTI9 N DD24DI9 N | 34 - 36 3/8 32 1/4 - 34 5/8 | 864 - 924 820 - 880 |
| Ⓑ Altura mínima del panel superior DD24DHTI9 N, DD24DTI9 N DD24DI9 N | 17 3/8 15 11/16 | 442 398 |
| Ⓒ Altura mínima de la parte inferior del panel | 12 1/4 | 311 |
| Ⓓ Extensión máxima de la parte inferior del panel | 2 | 50 |
| Ⓔ Espacio mínimo entre el zócalo y el piso | 15/32 | 12 |
| Ⓕ Altura del panel de zócalo* | 2 1/4 - 4 5/8 | 58 - 118 |
| Ⓖ Profundidad del zócalo | 1 9/16 - 3 15/32 | 40 - 88 |
| Ⓗ Profundidad del zócalo | 3 15/32 - 3 15/16 | 88 - 100 |

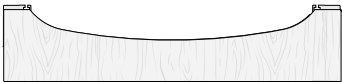
* Para la altura total del zócalo del gabinete, incluya el espacio libre
de 1/4" desde la parte inferior del zócalo hasta el piso.
El fabricante de gabinetes debe fabricar y montar el panel del
cajón personalizado y los zócalos.



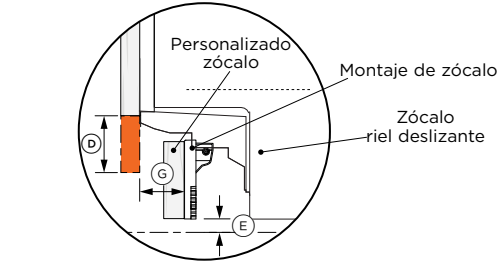
PANEL DE ZÓCALO PERSONALIZADO PARA
UNA PROFUNDIDAD MÁXIMA DE 1 9/16".



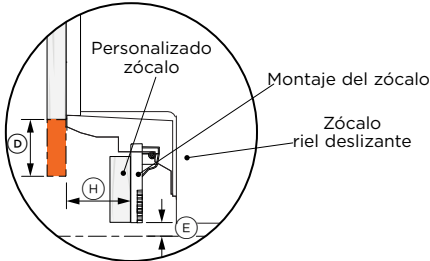
PANEL DE ZÓCALO PERSONALIZADO PARA
UNA PROFUNDIDAD DE 1 9/16" A 3 15/32"



PANEL DE ZÓCALO PERSONALIZADO PARA UNA
PROFUNDIDAD DE 3 15/32" A 3 15/16"



VISTA DETALLE 1 DE LA SECCIÓN
PROFUNDIDADES DEL ZÓCALO DE 1 9/16" A 3 15/32"



VISTA DETALLE DE LA SECCIÓN 1
PROFUNDIDADES DEL ZÓCALO DE 3 15/32" A 3 15/16"

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

PREPARACIÓN DE PANELES PERSONALIZADOS PARA CAJONES

ESPECIFICACIONES DE PANEL PERSONALIZADO

El ancho y la altura del panel variarán conforme a las especificaciones de su gabinete.

El fabricante de gabinetes debe fabricar y montar el panel del cajón personalizado y los zócalos.

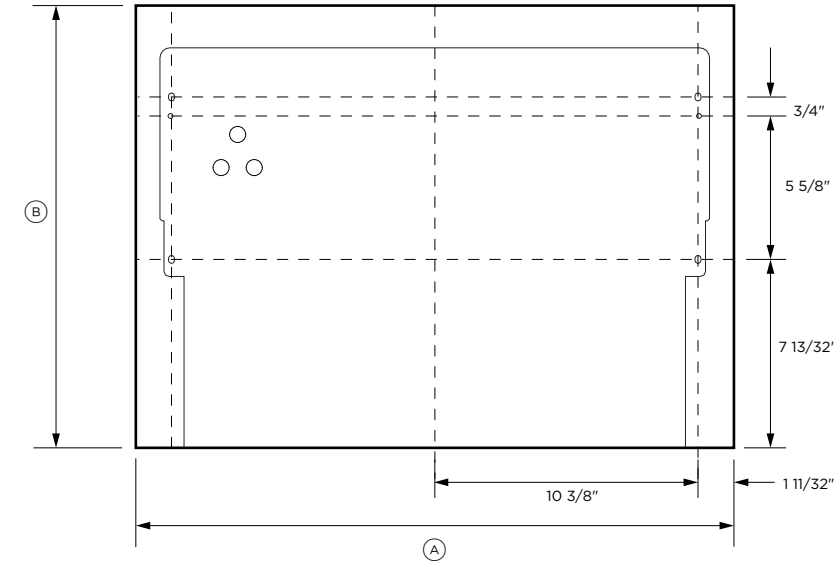
| Dimensiones del panel | | in | mm |
|---|---|--------|------|
| Ⓐ | Ancho mínimo del panel | 23 1/2 | 596 |
| Ⓑ | Altura mínima del panel del cajón superior | 17 3/8 | 442 |
| Ⓒ | Altura mínima del panel del cajón inferior | 12 1/4 | 311 |
| Ⓓ | Extensión máxima del panel del cajón inferior | 2 | 50 |
| Peso máximo del panel por cada panel de cajón, incluida la manija | | 20 lb | 9 kg |
| | | | |
| | | | |

EXTENSIÓN DEL PANEL SUPERIOR

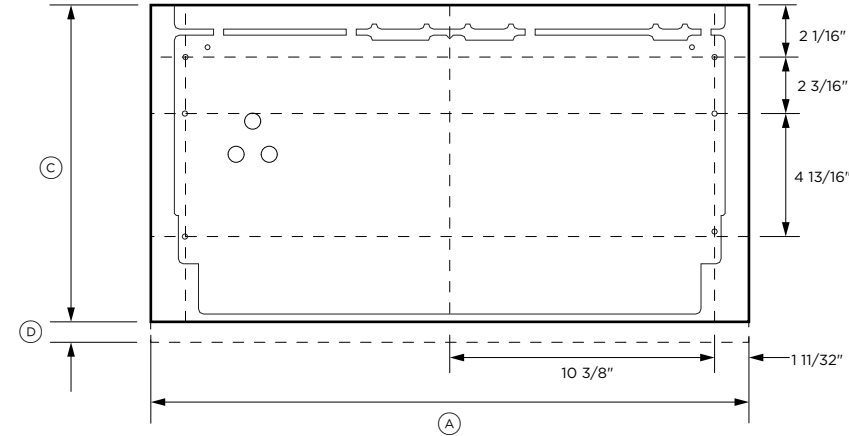
El panel superior se puede extender hacia arriba. Esto puede afectar la facilidad de uso del panel de control interno.

Para obtener ayuda adicional, póngase en contacto con el equipo de soporte de diseño de Fisher & Paykel en designsupport@fisherpaykel.com

PANEL SUPERIOR - VISTA TRASERA



PANEL INFERIOR - VISTA TRASERA



Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

ESPECIFICACIONES DE PANEL PERSONALIZADO

El ancho y la altura del panel variarán conforme a las especificaciones de su gabinete.

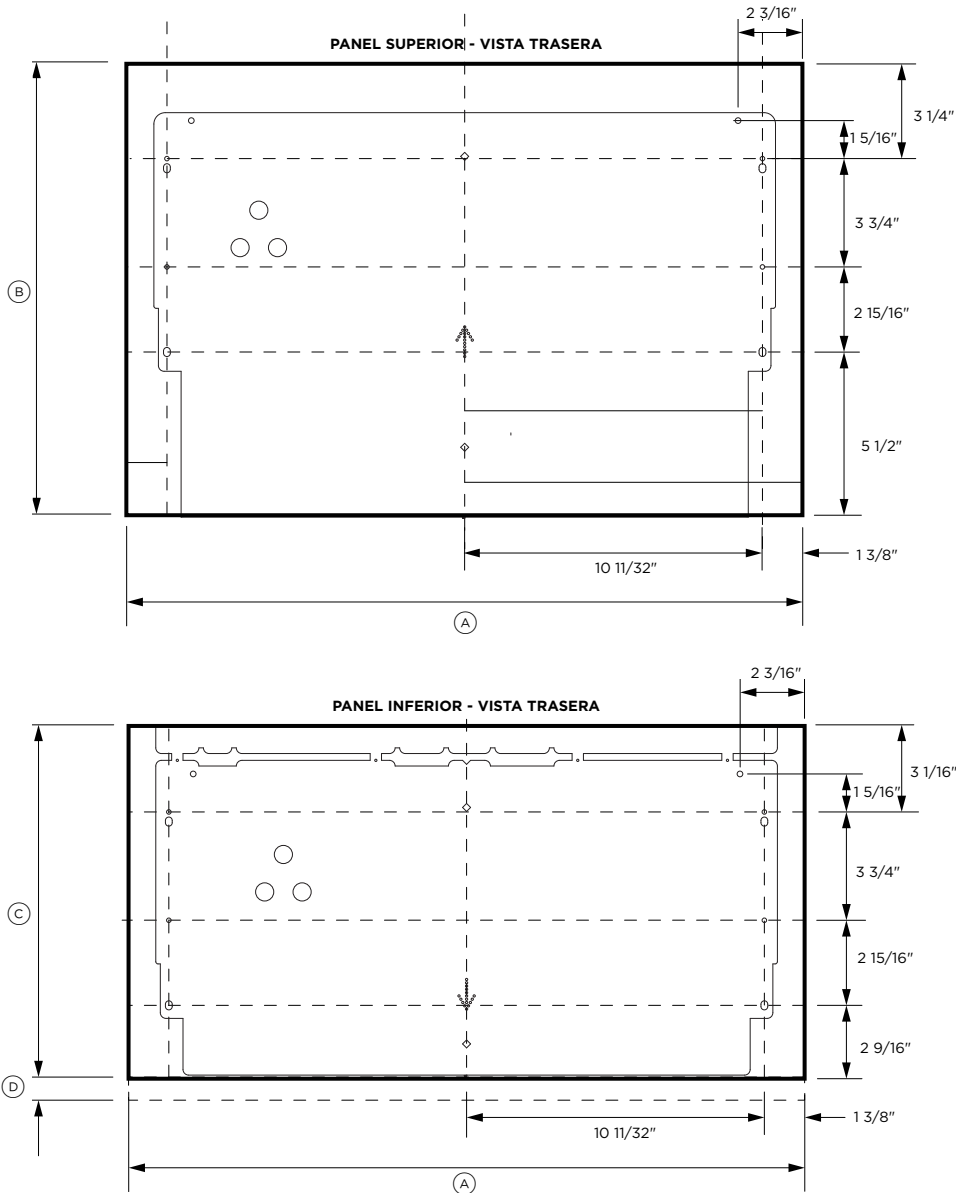
El fabricante de gabinetes debe fabricar y montar el panel del cajón personalizado y los zócalos.

| Dimensiones del panel | in | mm |
|---|----------|------|
| Ⓐ Ancho mínimo del panel | 23 1/2 | 596 |
| Ⓑ Altura mínima del panel del cajón superior | 15 11/16 | 398 |
| Ⓒ Altura mínima del panel del cajón inferior | 12 1/4 | 311 |
| Ⓓ Extensión máxima del panel del cajón inferior | 2 | 50 |
| Peso máximo del panel por cada panel de cajón, incluida la manija | 20 lb | 9 kg |

EXTENSIÓN DEL PANEL SUPERIOR

El panel superior se puede extender hacia arriba. Esto puede afectar la facilidad de uso del panel de control interno.

Para obtener ayuda adicional, póngase en contacto con el equipo de soporte de diseño de Fisher & Paykel en designsupport@fisherpaykel.com

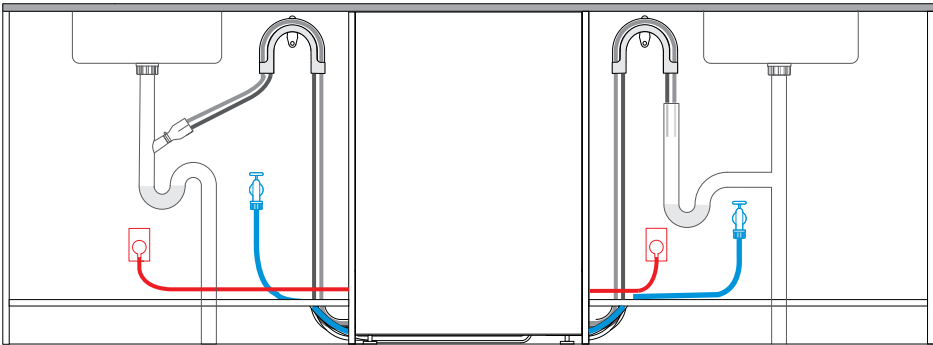


Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible con el producto al momento de la entrega y en nuestro sitio web fisherpaykel.com

SERVICIO

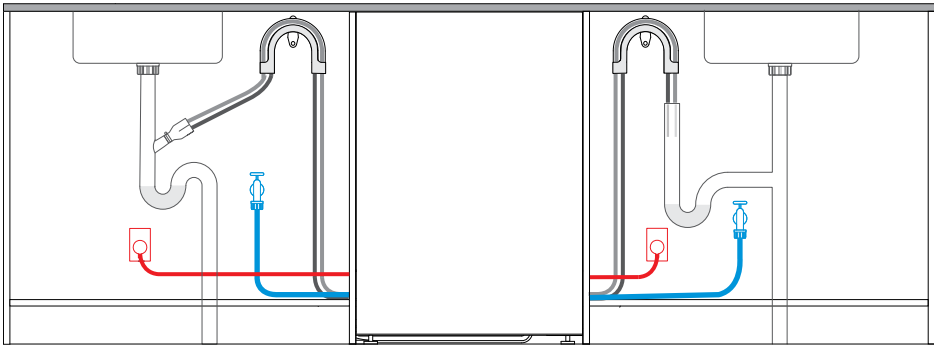
REQUISITOS DE SERVICIO

El cable de alimentación debe pasar por un orificio de servicio separado del agua y del drenaje.
El soporte de la manguera de drenaje debe colocarse lo más cerca posible de la parte inferior de la encimera.
Las mangueras de drenaje debe instalarse más alta que el agua estancada, con un espacio de aire entre ambos, para evitar problemas de drenaje. Las mangueras pueden acortarse para lograr el espacio de aire.
Las mangueras no deben extenderse en el tubo de desagüe más de 4 3/4". Si las mangueras de drenaje suministradas no son lo suficientemente largas, se puede utilizar una manguera de 3.56 m de Fisher & Paykel (número de pieza 525798). El kit de extensión de manguera de drenaje está disponible.



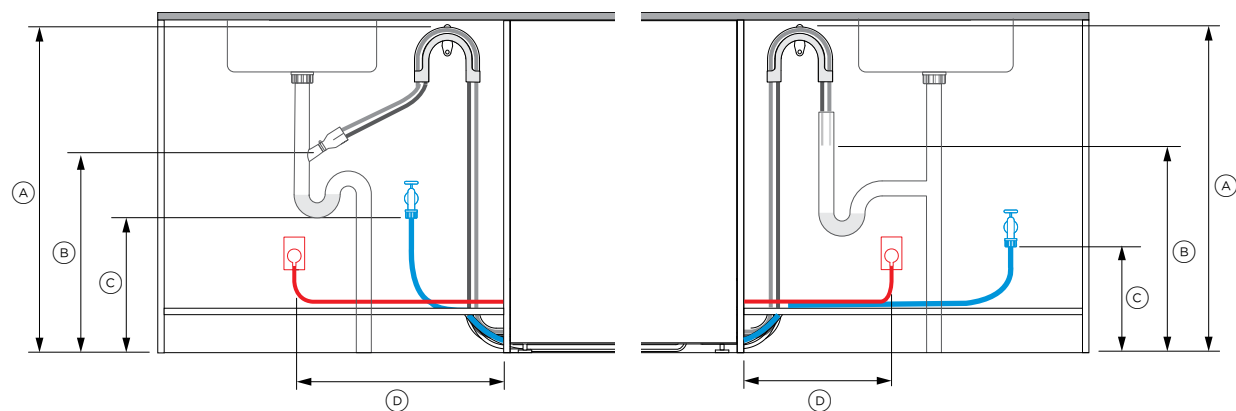
VISTA DE LA SECCIÓN FRONTAL - SERVICIOS A TRAVÉS DEL ZÓCALO

Los servicios de agua se pueden dirigir hacia la izquierda o hacia la derecha a través del zócalo y hacia el gabinete adyacente. El drenaje puede dirigirse a un grifo o a un tubo de desagüe. El cable de alimentación debe pasar a través de un orificio separado.



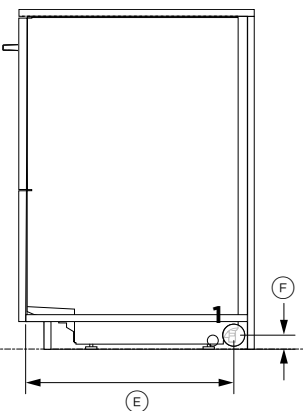
VISTA DE LA SECCIÓN FRONTAL - SERVICIOS A TRAVÉS DEL LADO DEL GABINETE

Si es necesario pasar el cableado directamente a través del costado del gabinete, asegúrese de que el orificio de servicio esté elevado. Debe haber espacio detrás del lavavajillas para el paso de mangueras y cables.



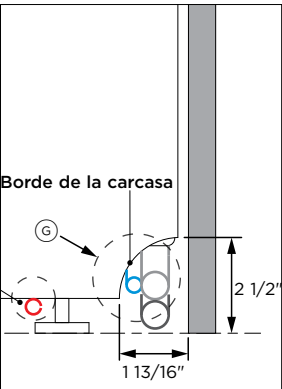
VISTA FRONTAL DE LA SECCIÓN -
INSTALACIÓN DEL GRIFO

VISTA DE LA SECCIÓN FRONTAL -
INSTALACIÓN DE TUBO DE DESAGÜE



VISTA DE LA SECCIÓN LATERAL -
ORIFICIOS DE SERVICIO

El cable de
alimentación debe
pasar por un orificio de
servicio separado.



DETALLE 1 - ORIFICIOS DE SERVICIO

| Dimensiones de servicio | in | mm |
|---|----------|-----|
| A Distancia mínima desde el piso hasta la parte superior del soporte de la manguera | 29 9/16 | 750 |
| B Distancia mínima desde el suelo hasta el extremo de las mangueras de drenaje* | 19 11/16 | 500 |
| C Distancia mínima desde el piso hasta la conexión de la manguera de entrada | 7 7/8 | 200 |
| D Distancia máxima desde el gabinete hasta el centro de la toma eléctrica | 17 3/4 | 450 |

* Las distancias son las mismas para la instalación de tubos de desagüe y la T de drenaje.

| Dimensiones mínimas del orificio de servicio | in | mm |
|--|---------|-----|
| E Distancia mínima entre la parte frontal del producto* y el centro del orificio de servicio | 21 3/16 | 538 |
| F Distancia máxima entre el piso y el centro del orificio de servicio | 1 1/2 | 38 |
| G Diámetro mínimo de todos los orificios de servicio | 2 1/4 | 57 |

*No se incluyen los paneles del lavavajillas

Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para ningún producto. Se necesita más información para instalar de manera segura y correcta los productos que se presentan aquí. La guía de instalación específica estará disponible en nuestro sitio web [fisherpaykel.com](https://www.fisherpaykel.com).

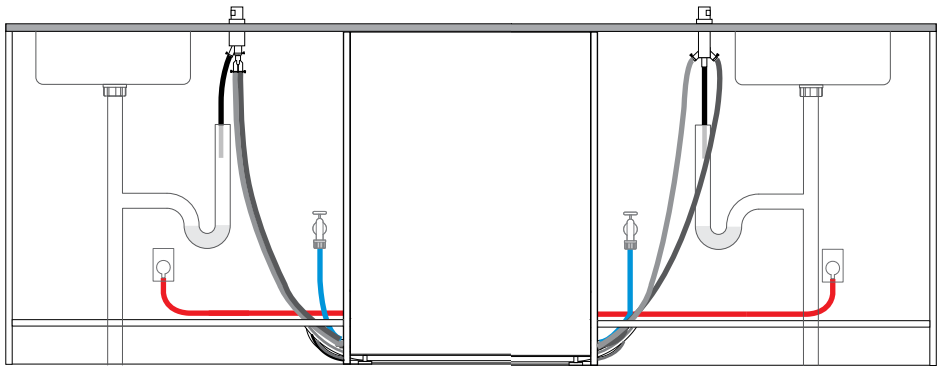
REQUISITOS DE SERVICIO

El cable de alimentación debe pasar por un orificio de servicio separado del agua y del drenaje.

El soporte de la manguera de drenaje debe colocarse lo más cerca posible de la parte inferior de la encimera.

Las mangueras de drenaje debe instalarse más alta que el agua estancada, con un espacio de aire entre ambos, para evitar problemas de drenaje. Las mangueras pueden acortarse para lograr el espacio de aire.

Las mangueras no deben extenderse en el tubo de desagüe más de 4 3/4". Si las mangueras de drenaje suministradas no son lo suficientemente largas, se puede utilizar una manguera de 3.56 m de Fisher & Paykel (número de pieza 525798). El kit de extensión de manguera de drenaje está disponible.

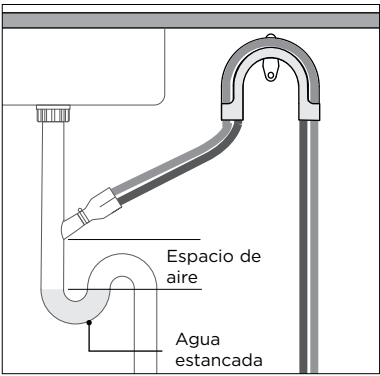


INSTALACIÓN DE ESPACIO DE AIRE INDIVIDUAL

El drenaje puede dirigirse a un accesorio de espacio de aire individual. Consulte la guía de instalación para obtener más detalles.

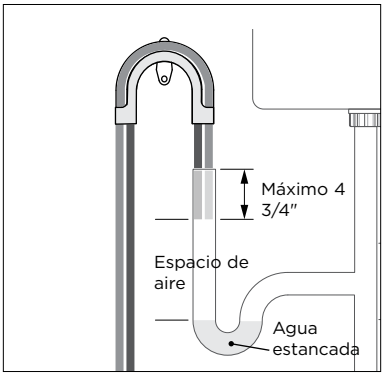
INSTALACIÓN DE ESPACIO DE AIRE DOBLE

El drenaje puede dirigirse a un accesorio de doble espacio de aire. Consulte la guía de instalación para obtener más detalles.



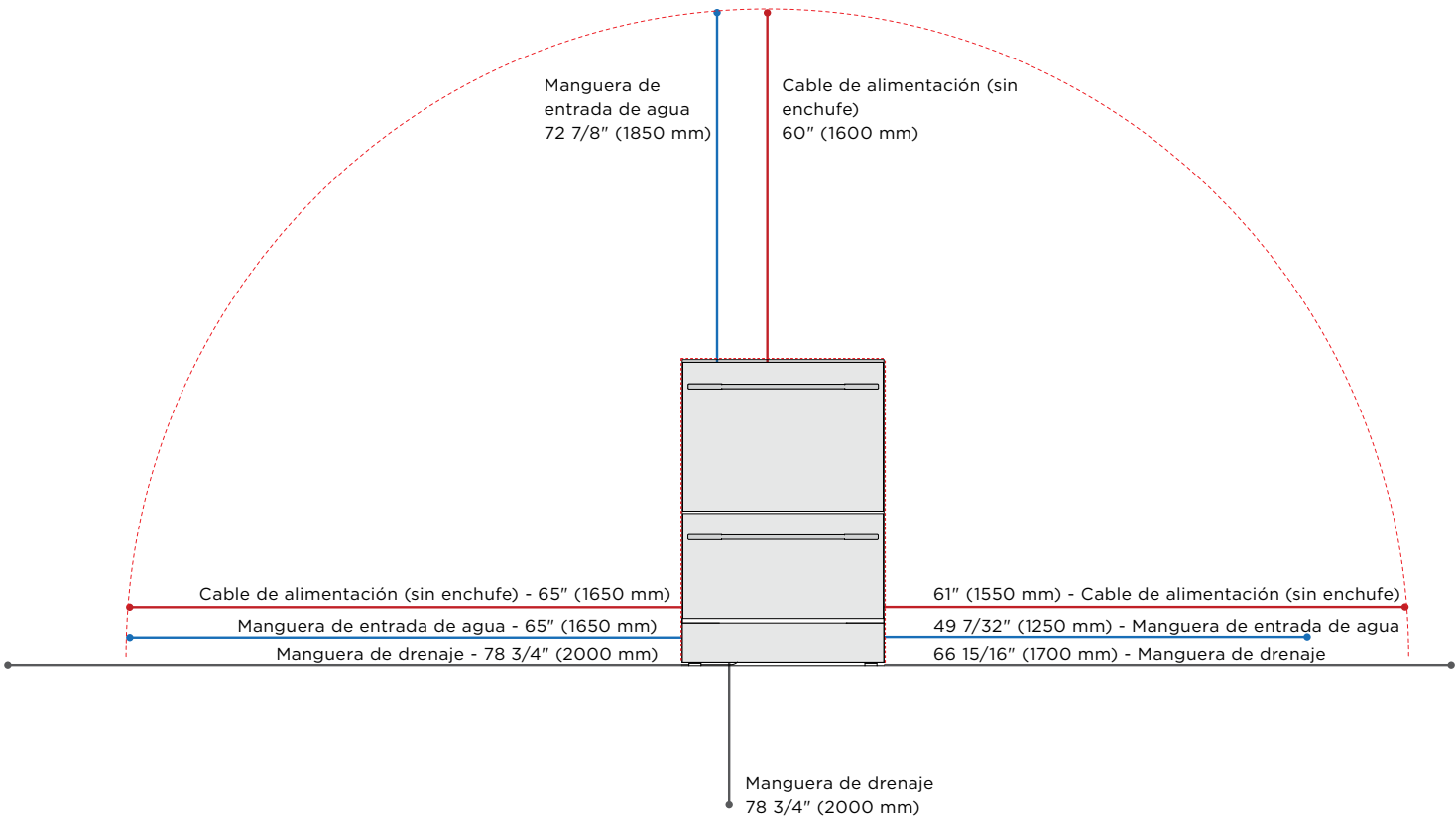
VISTA DETALLADA: INSTALACIÓN DE GRIFO

El grifo debe instalarse por encima del agua estancada con un espacio de aire entre ambos.



VISTA DETALLADA: INSTALACIÓN DE TUBO DE DESAGÜE

El desagüe del lavavajillas debe instalarse a no más de 4 3/4" del tubo de desagüe. Se requiere un espacio de aire entre los extremos del drenaje y el agua estancada.



Especificaciones eléctricas y de plomería

DD60DHI9

Sistema eléctrico

| | |
|--------------|---------------|
| Alimentación | 120 V, 60 Hz, |
| Servicio | Mínimo 8.7 A |

Plomería

| | |
|--|---|
| Alimentación | Conector de compresión macho de 3/8" (9 mm) |
| Presión | |
| Modelo de ablandador de agua (DD24DHI9 N) | Mín. 0.1 MPa (14.5 psi) Máx. 1 MPa (145 psi) |
| Modelos sin suavizador de agua (DD24DTI9 N, DD24DI9 N) | Mín. 0.03 MPa (4.3 psi) Máx. 1 MPa (145 psi) |
| Temperatura recomendada | Caliente (máx. 140 °F/60 °C) |

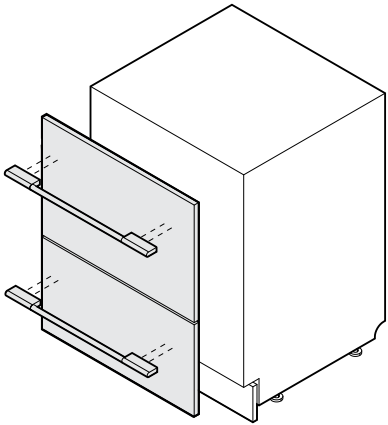
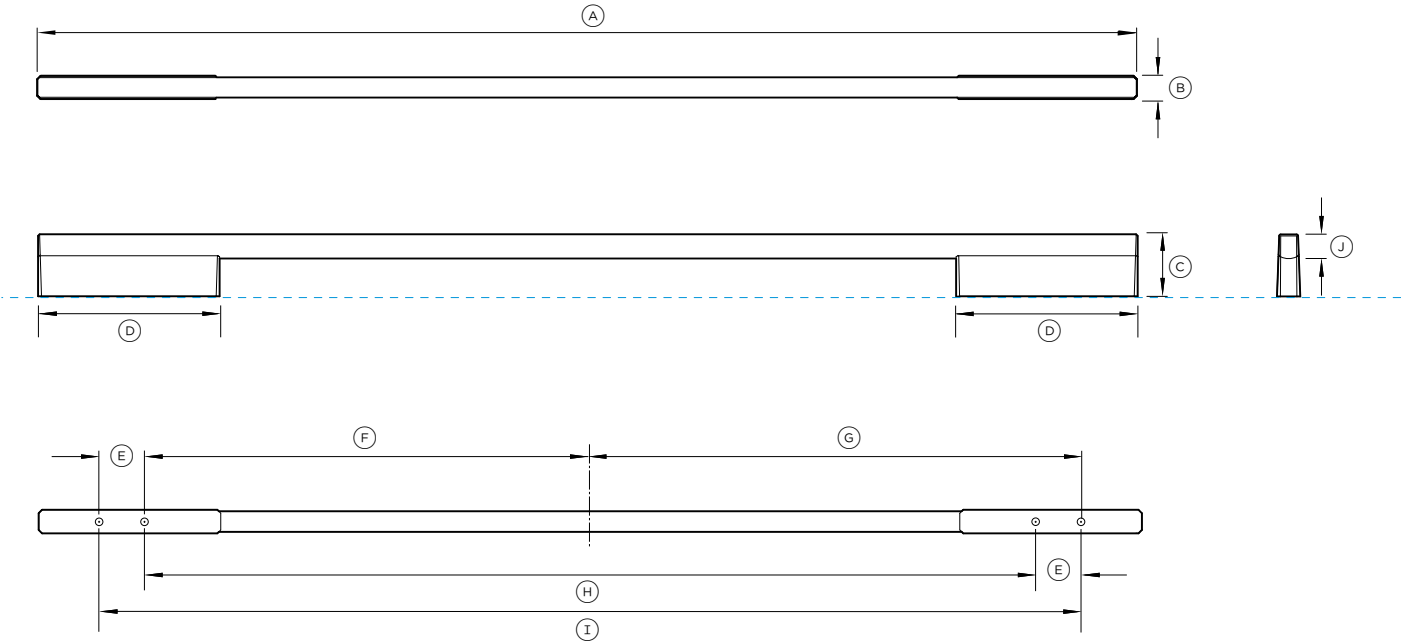
Longitudes de manguera y cable

| | in | mm |
|-----------------------|--------|------|
| Mangueras de drenaje* | 78 3/4 | 2000 |
| Entrada de agua | 72 7/8 | 1850 |
| Potencia | 60 | 1600 |

* El kit de extensión de manguera de desagüe de Fisher & Paykel de 11 pies 9 pulgadas (número de pieza 525798) está disponible para su compra en fisherpaykel.com

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com

FICHAS TÉCNICAS: MANIJAS



* Tornillo de cabeza plana M6 x 25 mm (2 por manija)

N.º de modelo:
Manija fina cuadrada AHD5-OBDD-60SX
Manija fina cuadrada negra AHD5-OBDD-60SB
Para modelos:
DD24DTX6I1, DD24DTX6HI1, DD24DTI9 N, DD24DHTI9 N

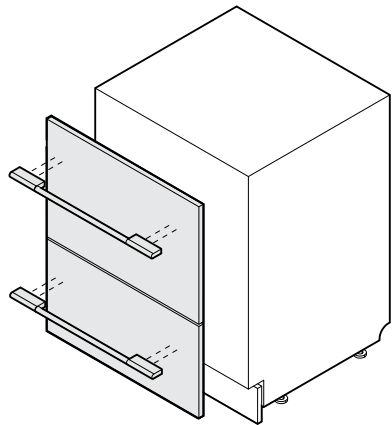
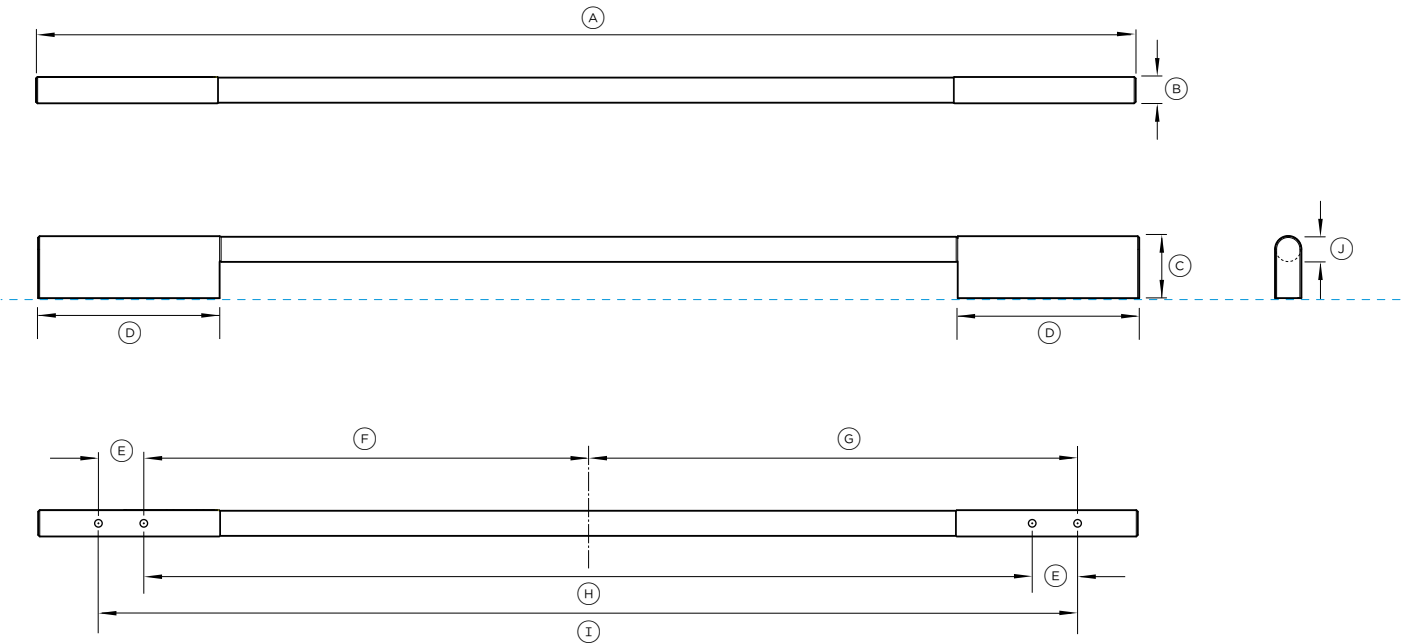
Compatible con kits de paneles para cajones:
Manija fina cuadrada para kit de panel de cajón ADDD24DTPX
Manija fina cuadrada negra para kit panel de cajón ADDD24DTPX
Paneles personalizados para cajones

| Dimensiones de la manija | in | mm |
|---|----------|-------|
| A Longitud total de la manija | 22 1/4 | 565 |
| B Profundidad total de la manija | 19/32 | 15 |
| C Altura total de la manija | 1 5/8 | 41 |
| D Longitud del soporte | 13 15/16 | 100 |
| E Distancia entre los orificios de fijación | 1 1/4 | 32 |
| F Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación interiores | 8 1/2 | 216 |
| G Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación exteriores | 9 25/32 | 248.5 |
| H Distancia entre los orificios de fijación interiores | 17 | 432 |
| I Distancia entre los orificios de fijación exteriores | 19 9/16 | 497 |
| J Espesor del riel de la manija | 5/8 | 16 |

* Se adapta al panel de cajón estándar de 3/4". Los paneles del cajón más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.

Nota: El lavavajillas individual requiere un kit de manijas. El lavavajillas doble requiere dos kits de manijas.

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



* Tornillo de cabeza plana M6 x 25 mm (2 por manija)

N.º de modelo:
Manija redonda AHS-OBDD-60S

Para modelos:
DD24DTX6I1, DD24DTX6HI1, DD24DTI9 N, DD24DHTI9 N

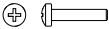
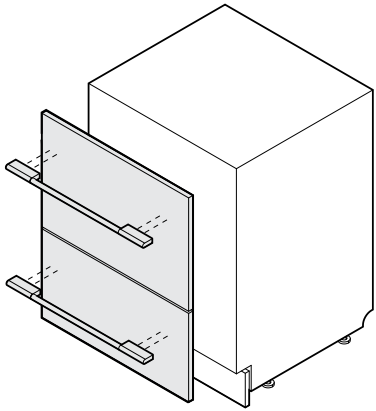
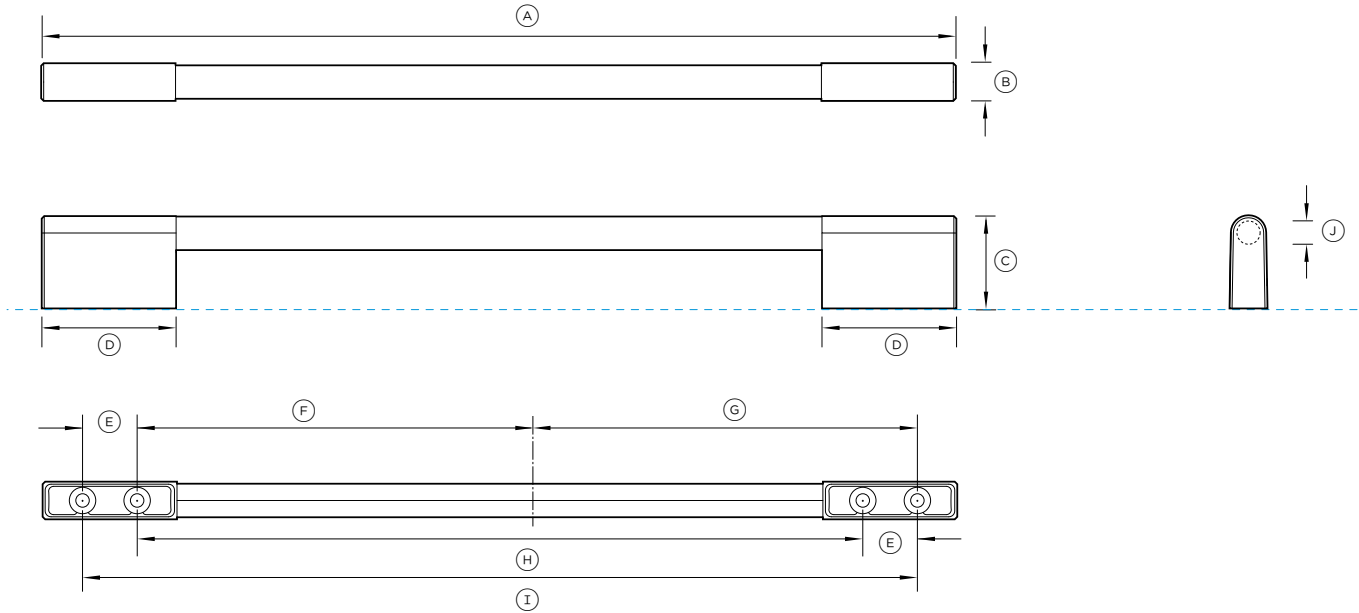
Compatible con kits de paneles para cajones:
Manija redonda para kit de panel de cajón ADDD24DTPX
Paneles personalizados para cajones

| Dimensiones de la manija | in | mm |
|---|----------|-------|
| A Longitud total de la manija | 22 1/4 | 565 |
| B Profundidad total de la manija | 11/16 | 17 |
| C Altura total de la manija | 1 5/8 | 41 |
| D Longitud del soporte | 13 15/16 | 100 |
| E Distancia entre los orificios de fijación | 1 1/4 | 32 |
| F Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación interiores | 8 1/2 | 216 |
| G Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación exteriores | 9 25/32 | 248.5 |
| H Distancia entre los orificios de fijación interiores | 17 | 432 |
| I Distancia entre los orificios de fijación exteriores | 19 9/16 | 497 |
| J Espesor del riel de la manija | 5/8 | 16 |

* Se adapta al panel de cajón estándar de 3/4". Los paneles del cajón más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.

Nota: El lavavajillas individual requiere un kit de manijas. El lavavajillas doble requiere dos kits de manijas.

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



* Tornillo de cabeza plana M6 x 25 mm (2 por manija)

N.º de modelo:
Manija redonda clásica AHCL-DDDW-24X

Para modelos:
DD24DTX6II, DD24DTX6HII, DD24DTI9 N, DD24DHTI9 N

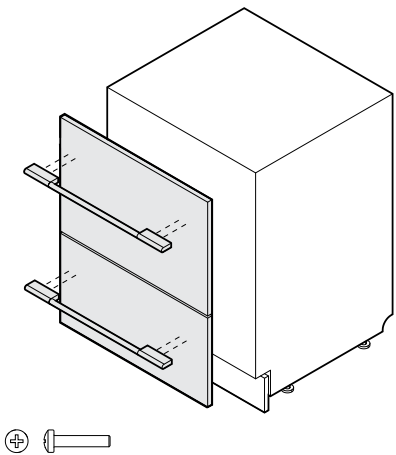
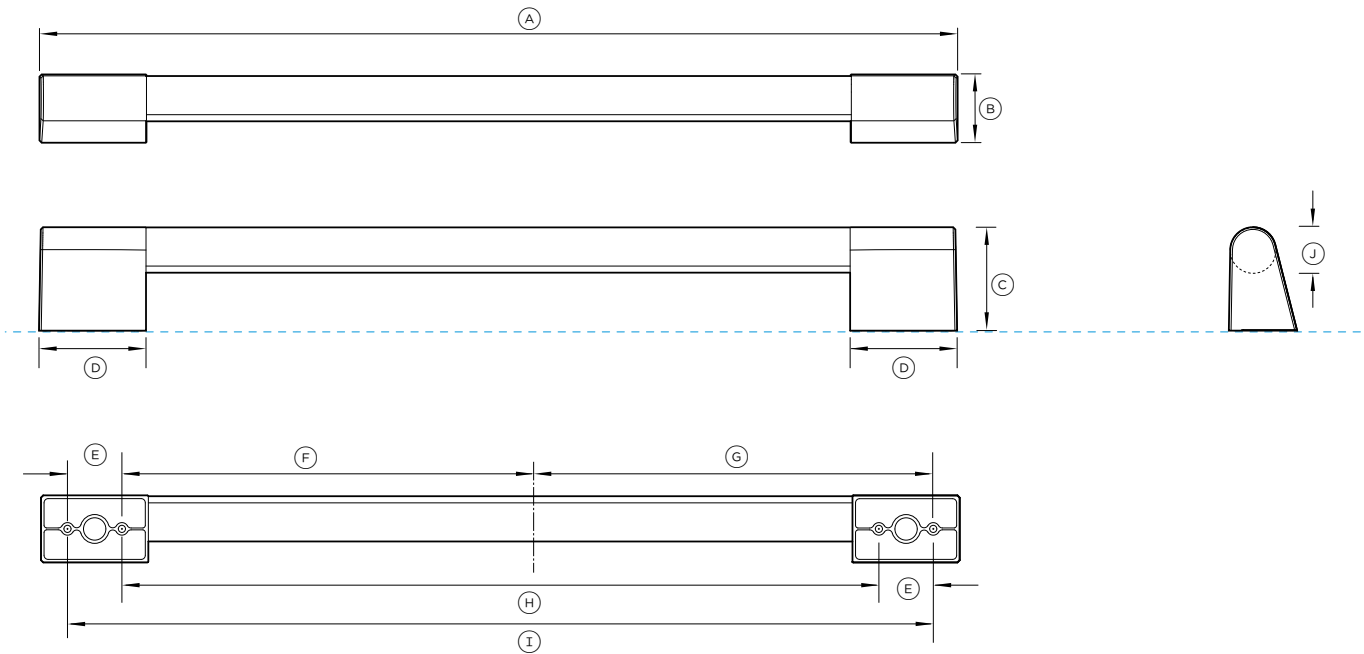
Compatible con kits de paneles para cajones:
Manija redonda clásica para panel de cajón ADDD24DTPX
Paneles personalizados para cajones

| Dimensiones de la manija | in | mm |
|---|----------|-------|
| A Longitud total de la manija | 21 13/32 | 544 |
| B Profundidad total de la manija | 7/8 | 22 |
| C Altura total de la manija | 2 5/32 | 55 |
| D Longitud del soporte | 3 5/32 | 80 |
| E Distancia entre los orificios de fijación | 1 1/4 | 32 |
| F Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación interiores | 8 1/2 | 216 |
| G Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación exteriores | 9 25/32 | 248.5 |
| H Distancia entre los orificios de fijación interiores | 17 | 432 |
| I Distancia entre los orificios de fijación exteriores | 19 9/16 | 497 |
| J Diámetro del riel de la manija | 25/32 | 20 |

* Se adapta al panel de cajón estándar de 19 mm. Los paneles del cajón más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.

Nota: El lavavajillas individual requiere un kit de manijas. El lavavajillas doble requiere dos kits de manijas.

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en $\pm 1/16"$ (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com



* Tornillo de cabeza plana M6 x 25 mm (2 por manija)

N.º de modelo:
Acero inoxidable AHP3-DWDD-SX
Riel de acero inoxidable con soportes de latón AHP3DDDW24BA
Riel de acero inoxidable con soportes de cobre oscuro AHP3DDDW24DC

Para modelos:
DD24DTX6I1, DD24DTX6HI1, DD24DTI9 N, DD24DHTI9 N

Compatible con kits de paneles para cajones:
Manija profesional empotrada para kit de panel de cajón ADDD24DTPX
Paneles personalizados para cajones

| Dimensiones de la manija | in | mm |
|---|---------|-------|
| A Longitud total de la manija | 20 9/32 | 515 |
| B Profundidad total de la manija | 1 1/2 | 38 |
| C Altura total de la manija | 2 9/32 | 58 |
| D Longitud del soporte | 2 3/8 | 60 |
| E Distancia entre los orificios de fijación | 1 1/4 | 32 |
| F Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación interiores | 8 1/2 | 216 |
| G Distancia desde la línea central hasta los orificios de fijación exteriores | 9 25/32 | 248.5 |
| H Distancia entre los orificios de fijación interiores | 17 | 432 |
| I Distancia entre los orificios de fijación exteriores | 19 9/16 | 497 |
| J Diámetro del riel de la manija | 5/8 | 25 |

* Se adapta al panel de cajón estándar de 19 mm. Los paneles del cajón más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.

Nota: El lavavajillas individual requiere un kit de manijas. El lavavajillas doble requiere dos kits de manijas.

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite fisherpaykel.com

