

HORNOS CONTEMPORÁNEOS DE 30" Y PRODUCTOS ASOCIADOS

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

SERIE 9 Y 11

HORNO DE AUTOLIMPIEZA | OB30SCPUDX3

HORNO DE AUTOLIMPIEZA CON ASISTENCIA DE VAPOR | OB30SCPSUDX3

COMBI-STEAM | OS30SCUDX3

COMPACTO COMBINADO A VAPOR | OS30NCUDX3

COMPACTO HORNO DE CONVECCIÓN RÁPIDA | OM30NCUDX3

CAJÓN CALENTADOR | WB30SCX3, WB30SDEI3

CAJÓN DE VACÍO | VB30SCX3, VB30SDEI3

FISHER & PAYKEL

ÍNDICE | 30" OVENS AND COMPANIONS

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.

ASISTENCIA

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

NOTAS

Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Consulte nuestro sitio web fisherpaykel.com para obtener 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 CONCEPTUAL | PÁGINA |
|-------------------|--------|
|-------------------|--------|

ELECCIÓN DE DISEÑO

| | |
|-------------------------|---|
| Estilos | 4 |
| Familia moderna | 5 |
| Opciones de instalación | 6 |
| Descripción general | 7 |

GUÍA DE ESPECIFICACIONES

| | |
|--|----|
| Horno autolimpiante | 9 |
| Horno autolimpiante con cocción asistida por vapor | 10 |
| Horno de vapor combinado | 11 |
| Horno de vapor combinado compacto | 12 |
| Horno compacto de convección rápida | 13 |
| Cajón calentador | 14 |
| Cajón calentador integrado | 15 |
| Cajón de cierre al vacío | 16 |
| Cajón de sellado al vacío integrado | 17 |
| Dimensiones - Hornos | 18 |
| Dimensiones - Hornos compactos | 19 |
| Dimensiones - Cajones | 20 |
| Servicio | 21 |

| DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO | PÁGINA |
|---------------------------------|--------|
|---------------------------------|--------|

HOJAS DE DATOS

| | |
|--|----|
| Horno autolimpiante | 23 |
| Horno autolimpiante con cocción asistida por vapor | 24 |
| Horno de vapor combinado | 25 |
| Horno de vapor combinado compacto | 26 |
| Horno compacto de convección rápida | 27 |
| Cajón calentador | 28 |
| Cajón calentador integrado | 29 |
| Cajón de cierre al vacío | 30 |
| Cajón de sellado al vacío integrado | 31 |

| DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO | PÁGINA |
|---------------------------------|--------|
|---------------------------------|--------|

CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN

| | |
|--|----|
| Preparación de los gabinetes | 33 |
| Distancias mínimas | 34 |
| Ventilación | 35 |
| Altura de la pila | 36 |
| Horno autolimpiante | 37 |
| Horno autolimpiante con cocción asistida por vapor | 38 |
| Horno de vapor combinado | 39 |
| Horno de vapor combinado compacto | 40 |
| Horno compacto de convección rápida | 41 |
| Cajón calentador | 42 |
| Cajón calentador integrado | 43 |
| Cajón de cierre al vacío | 44 |
| Cajón de sellado al vacío integrado | 45 |

SERVICIOS

| | |
|---|----|
| Longitud y ubicación del cable de alimentación - Hornos | 47 |
| Longitud y ubicación del cable de alimentación - hornos compactos | 48 |
| Longitud y ubicación del cable de alimentación: productos asociados | 49 |

ELECCIÓN DE DISEÑO



ESTILO MINIMAL - SIN MANIJAS



ESTILO MINIMALISTA



ESTILO CONTEMPORÁNEO



ESTILO PROFESIONAL

Celebrando una estética singular que se integra sin esfuerzo en la cocina, los hornos de estilo Minimal presentan sutiles contrastes de textura y tono para una sensación de refinamiento y pureza.

Los hornos de estilo Contemporary, definidos por líneas limpias y detalles de diseño atemporales, aportan una sensación de equilibrio y refinamiento. Una estética versátil que complementa una gama de estilos de cocina.

Distintivos y atrevidos, los hornos de estilo Professional son la interpretación perfecta de la cocina comercial para el chef en casa. Disfrute de un rendimiento refinado con una construcción de acero inoxidable diseñada para perdurar.

Esta guía de planificación es para el estilo contemporáneo con hornos de 30" y productos asociados. Para obtener información sobre otros estilos, visite el sitio web de Fisher and Paykel. Para ver qué modelos están disponibles, vaya a la sección "Descripción general" de esta Guía de planificación.

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

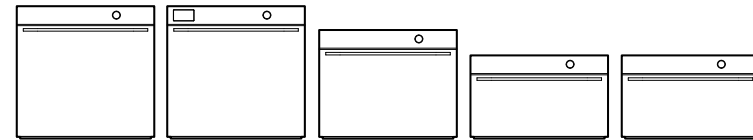
TERMINAR

HORNOS

| AUTOLIMPIANTE | AUTOLIMPIANTE DE VAPOR | VAPOR | VELOCIDAD |
|---------------|---------------------------|-------|-----------|
|---------------|---------------------------|-------|-----------|

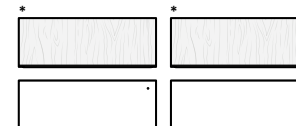


Vidrio de plata cepillada

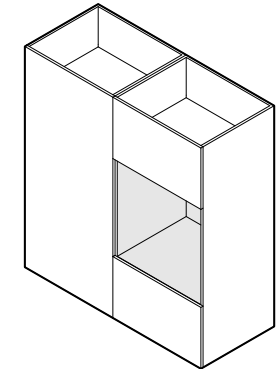


PRODUCTOS ASOCIADOS

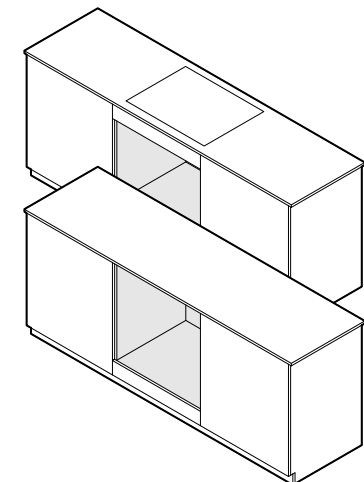
| |
|-------------------------------|
| CAJONES DE CALENTAMIENTO |
| CAJONES DE CIERRE AL VACÍO |



OPCIONES DE INSTALACIÓN



Instalación en pared



Instalación bajo encimera

* Modelo integrado, listo para colocarse un panel frontal personalizado.

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

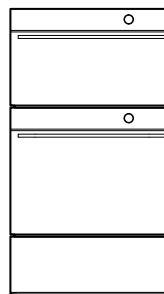
INSTALACIÓN APIADA**INSTALACIÓN EN CUADRÍCULA****INSTALACIÓN EN FILA****CONSIDERACIONES**

Son posibles diferentes configuraciones, tenga en cuenta las alturas para instalaciones en cuadrícula y en fila.

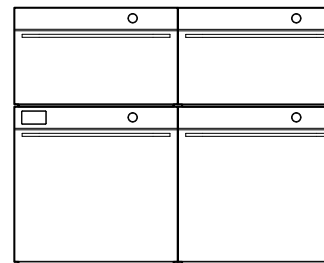
ALTURA DE LA PILA

La altura de la pila es la altura total del producto con el espacio libre mínimo sobre el panel frontal del electrodoméstico hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico.

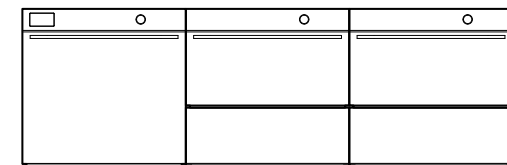
Altura de la pila
52 3/8" (1331 mm)



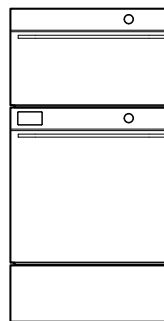
Altura de la pila
46 7/8" (1191 mm)



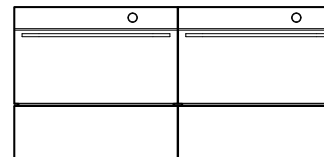
Altura de la pila
28 3/4" (731 mm)



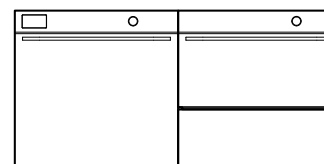
Altura de la pila
57 9/16" (1462 mm)



Altura de la pila
28 3/4" (731 mm)



Altura de la pila
28 3/4" (731 mm)

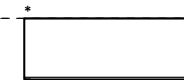
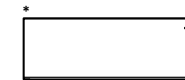
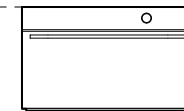
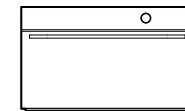
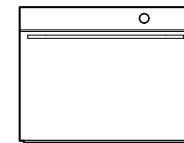
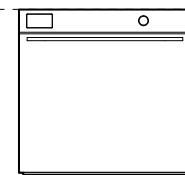
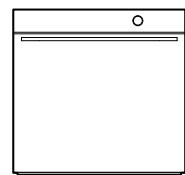


Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y estén sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no se debe utilizar como guía de instalación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

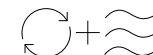
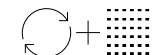
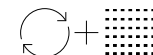
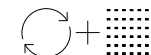
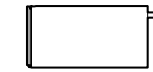
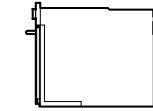
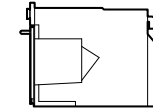
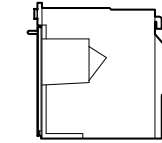
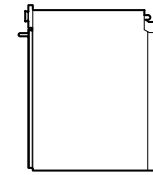
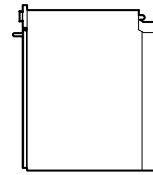
ELECCIÓN DE DISEÑO | 30" OVENS AND COMPANIONS

DESCRIPCIÓN GENERAL

**ELEVACIÓN
FRONTAL**



**ELEVACIÓN
LATERAL**



| | HORNO AUTOLIMPIANTE | HORNO DE VAPOR CON FUNCIÓN DE AUTOLIMPIEZA | HORNO DE VAPOR COMBINADO | HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO | HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA | CAJÓN DE CALENTAMIENTO | CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO |
|--------------------------------------|-------------------------|--|-----------------------------|---|---|---------------------------|-----------------------------|
| Serie | Serie 9 | Serie 11 | Serie 11 | Serie 9 | Serie 9 | Serie 9 | Serie 9 |
| Modelos de vidrio plateado cepillado | OB30SCPUDX3 | OB30SCPSUDX3 | OS30SCUDX3 | OS30NCUDX3 | OM30NCUDX3 | WB30SCX3 | VB30SCX3 |
| Modelos integrados | - | - | - | - | - | WB30SDEI3 | VB30SDEI3 |
| Interfaz | Pantalla táctil de 6.8" | Pantalla táctil de 6.8" | Pantalla táctil de 6.8" | Pantalla táctil de 6.8" | Pantalla táctil de 6.8" | - | - |
| Altura total | 28 11/16" (729 mm) | 28 11/16" (729 mm) | 23 9/16" (598 mm) | 18" (458 mm) | 18" (458 mm) | 10 11/16" (271 mm) | 10 11/16" (271 mm) |
| Espesor del panel frontal | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) | 13/16" (20 mm) |

* Modelos integrados disponibles.

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

GUÍA DE ESPECIFICACIONES
SERIES 11 Y 9



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este horno de estilo contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo contemporáneo. La autolimpieza pirolítica simplifica el mantenimiento, mientras que los métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos son de fácil acceso a través de la gran pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OB30SCPUDX3

Horno de autolimpieza contemporáneo de la Serie 9 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Contemporary



FUNCIONES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② La función de autolimpieza pirolítica descompone los restos de comida para facilitar la limpieza
- ③ Puerta de cierre suave premium con rendimiento térmico avanzado
- ④ Generosa capacidad útil de 4.6 pies cúbicos
- ⑤ La pantalla táctil grande de 6.8" es intuitiva y fácil de usar
- ⑥ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑦ Ventiladores verticales dobles, ideales para cocinar en varios estantes
- ⑧ Incluye un sensor de temperatura con cable para monitorear en tiempo real las temperaturas de cocción
- ⑨ La conectividad a través de la aplicación SmartHQ™ brinda control y visibilidad desde cualquier lugar y en cualquier momento

ACCESORIOS

- ① Rejillas laterales autolimpiantes
- ② Estante deslizante de extensión completa (x3)
- ③ Bandeja multifuncional de fritura por convección
- ④ Bandeja para asar
- ⑤ Sensor de temperatura con cable

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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este horno de estilo contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo contemporáneo. Steam Assist mejora la cocción por convección, mientras que la limpieza pirolítica simplifica el mantenimiento. Los métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos son de fácil acceso a través de la gran pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OB30SCPSUDX3

Horno de vapor asistido de autolimpieza contemporáneo Serie 11 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 11
Contemporary

ACCESORIOS

- ① Rejillas laterales autolimpiantes
- ② Estante deslizante de extensión completa (x3)
- ③ Bandeja multifuncional de fritura por convección
- ④ Bandeja para asar
- ⑤ Sensor de temperatura con cable
- ⑥ Solución de descalcificación - 2 sobres (pieza 580925)

FUNCIÓNES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Steam Assist combina el calor de convección con vapor para optimizar el proceso de cocción
- ③ La función de autolimpieza pirolítica descompone los restos de comida para facilitar la limpieza
- ④ Puerta de cierre suave premium con rendimiento térmico avanzado
- ⑤ Generosa capacidad útil de 4.6 pies cúbicos
- ⑥ La pantalla táctil de 6.8" es intuitiva y fácil de usar.
- ⑦ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑧ Ventiladores verticales dobles, ideales para cocinar en varios estantes
- ⑨ Incluye un sensor de temperatura con cable para monitorear en tiempo real las temperaturas de cocción
- ⑩ La conectividad a través de la aplicación SmartHQ™ brinda control y visibilidad desde cualquier lugar y en cualquier momento



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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este horno de convección rápida de estilo contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo contemporáneo. Con una cavidad más grande, ideal para cocinar platos más grandes y múltiples bandejas simultáneamente. Con opciones de cocción versátiles que incluyen vapor o convección, además de una función de limpieza a vapor para un fácil mantenimiento. Los métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos son de fácil acceso a través de la gran pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OS30SCUDX3

Horno combinado de vapor contemporáneo Serie 11 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 11

Contemporary

ACCESORIOS

- ① Escaleras laterales cromadas
- ② Estante deslizante de extensión completa (x2)
- ③ Estante reductor de alambre
- ④ Bandeja para asar
- ⑤ Rejilla para asar
- ⑥ Bandeja para asar sin humo



FUNCIONES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Opciones de cocción versátiles con vapor o calor por convección para resultados óptimos
- ③ Puerta premium con apertura y cierre suave
- ④ Generosa capacidad útil de 2.5 pies cúbicos con seis posiciones para los estantes
- ⑤ La pantalla táctil grande de 6.8" es intuitiva y fácil de usar
- ⑥ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑦ Control de la humedad y distribución uniforme del calor gracias a la tecnología ActiveVent™ y AeroTech™
- ⑧ La función Limpieza a vapor garantiza un horno impecable con el mínimo esfuerzo
- ⑨ Incluye un sensor de temperatura con cable para monitorear en tiempo real las temperaturas de cocción
- ⑩ La conectividad a través de la aplicación SmartHQ™ brinda control y visibilidad desde cualquier lugar y en cualquier momento

ACCESORIOS

- ⑦ Charola grande perforada para vapor
- ⑧ Charola pequeña perforada para vapor
- ⑨ Charola grande para vapor
- ⑩ Sensor de temperatura con cable
- ⑪ Solución de descalcificación - 2 sobres (pieza 580925)

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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este horno de convección rápida de estilo contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo contemporáneo. Con opciones de cocción versátiles que incluyen vapor o convección, además de una función de limpieza a vapor para un fácil mantenimiento. Los métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos son de fácil acceso a través de la gran pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OS30NCUDX3

Horno combinado de vapor compacto contemporáneo Serie 9 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Contemporary

ACCESORIOS

- ① Escaleras laterales cromadas
- ② Estante deslizante de extensión completa*
- ③ Estante de alambre plano
- ④ Bandeja para asar
- ⑤ Rejilla para asar



FUNCIones

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Opciones de cocción versátiles con vapor o calor por convección para resultados óptimos
- ③ Puerta premium con apertura y cierre suave
- ④ Capacidad útil de 1.6 pies cúbicos, con cuatro posiciones para los estantes
- ⑤ La pantalla táctil grande de 6.8" es intuitiva y fácil de usar
- ⑥ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑦ Control de la humedad y distribución uniforme del calor gracias a la tecnología ActiveVent™ y AeroTech™
- ⑧ La función Limpieza a vapor garantiza un horno impecable con el mínimo esfuerzo
- ⑨ Incluye un sensor de temperatura con cable para monitorear en tiempo real las temperaturas de cocción
- ⑩ La conectividad a través de la aplicación SmartHQ™ brinda control y visibilidad desde cualquier lugar y en cualquier momento

ACCESORIOS

- ⑥ Charola grande perforada para vapor
- ⑦ Charola pequeña perforada para vapor
- ⑧ Charola grande para vapor
- ⑨ Sensor de temperatura con cable
- ⑩ Solución de descalcificación - 2 sobres (pieza 580925)

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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este horno de convección rápida de estilo Contemporary combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo Contemporary. Las opciones de cocción versátiles, que incluyen microondas o convección, ofrecen un calentamiento eficiente en una variedad de platos. Los métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos son de fácil acceso a través de la gran pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OM30NCUDX3

Horno de convección-velocidad compacto contemporáneo Serie 9 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Contemporary



FUNCIÓNES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Combina la cocción rápida en microondas con un calor de convección uniforme para un calentamiento versátil y eficiente en una variedad de platos.
- ③ Con apertura y cierre suave, la puerta CoolTouch es segura al tacto desde el exterior, protegiendo las manos y los gabinetes circundantes
- ④ Generosa capacidad útil de 1.3 pies cúbicos, con cuatro posiciones para los estantes
- ⑤ La pantalla táctil grande de 6.8" es intuitiva y fácil de usar
- ⑥ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑦ 28 funciones, que incluyen solo microondas de cuatro velocidades, 14 funciones de horneado tradicional y cuatro configuraciones de combinación
- ⑧ Incluye un sensor de temperatura con cable para monitorear en tiempo real las temperaturas de cocción
- ⑨ La conectividad a través de la aplicación SmartHQ™ brinda control y visibilidad desde cualquier lugar y en cualquier momento

ACCESORIOS

- ① Escaleras laterales cromadas
- ② Estante de alambre plano
- ③ Estante reductor de alambre
- ④ Rejilla para asar
- ⑤ Bandeja de vidrio
- ⑥ Sensor de temperatura con cable

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



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este cajón calentador contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos de estilo contemporáneo. Con un mecanismo de empuje para abrir, controles táctiles intuitivos y una base de vidrio suave para una fácil limpieza. Con seis programas personalizados y espacio para 16 servicios, mantiene las comidas listas para servir.

FUNCIONES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Cajón de apertura por presión, diseñado para mayor comodidad
- ③ Controles táctiles simples e intuitivos para un manejo sin esfuerzo
- ④ Base de vidrio fácil de limpiar
- ⑤ Función de apagado automático y de inicio diferido para ayudar a mantener los platos calientes hasta que sea el momento de servir
- ⑥ Espacio para 16 juegos de cubiertos de tamaño estándar
- ⑦ Seis programas personalizados que incluyen calentar, fermentar, deshidratar y cocinar a fuego lento ofrecen comodidad y flexibilidad

PRODUCTOS

WB30SCX3

Cajón calentador contemporáneo de la Serie 9 de 30"

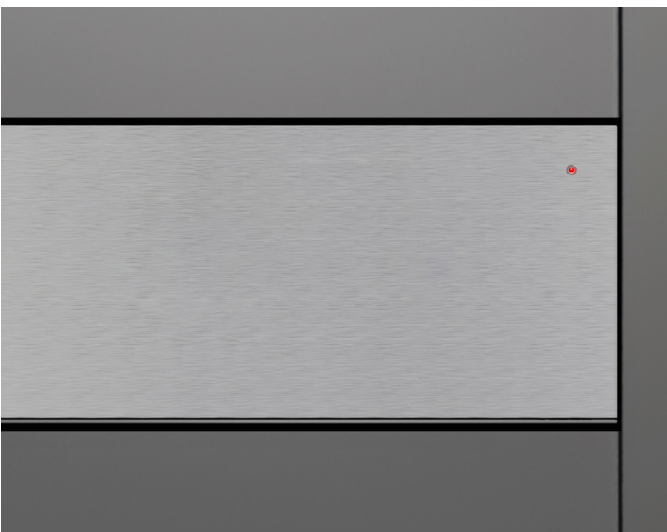
SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Contemporary

ACCESORIOS

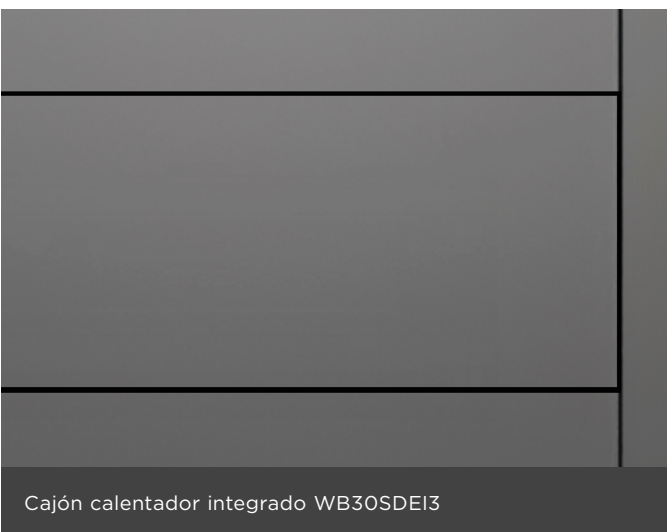
- ① Estante para accesorios para optimizar el espacio



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



Cajón calentador integrado WB30SDEI3 con horno compacto combinado de vapor OS30NCUDX3



Cajón calentador integrado WB30SDEI3

DESCRIPCIÓN GENERAL

El diseño integrable permite una integración y personalización sin interrupciones de este cajón calentador con los gabinetes de cocina para un aspecto cohesivo en la cocina. Con un mecanismo de empuje para abrir, controles táctiles intuitivos y una base de vidrio suave para una fácil limpieza. Con seis programas personalizados y espacio para 16 servicios, mantiene las comidas listas para servir.

FUNCIONES

- ① El diseño integrable permite una integración y personalización fluida con los gabinetes de cocina para un aspecto uniforme en la cocina
- ② Cajón de apertura por presión, diseñado para mayor comodidad
- ③ Controles táctiles simples e intuitivos para un manejo sin esfuerzo
- ④ Función de apagado automático y de inicio retardado, para ayudar a mantener los platos calientes hasta el momento de servir
- ⑤ Espacio para 16 juegos de cubiertos de tamaño estándar
- ⑥ Seis programas personalizados que incluyen calentar, fermentar, deshidratar y cocinar a fuego lento ofrecen comodidad y flexibilidad

PRODUCTOS

WB30SDEI3*

Cajón calentador integrado de la Serie 9 de 30"

* Integrable.

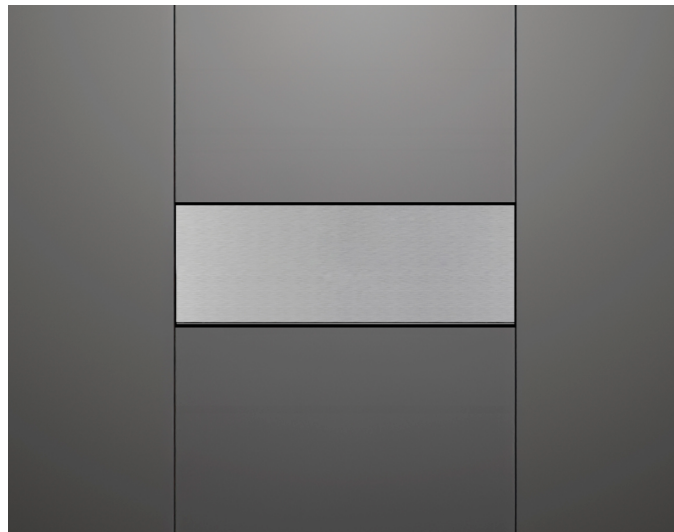
SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Integrado

ACCESORIOS

- ① Estante para accesorios para optimizar el espacio



DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para ser distintivo y atemporal, este cajón aspirador contemporáneo combina con nuestra familia de electrodomésticos del estilo Contemporary. Un mecanismo de apertura por presión y controles táctiles intuitivos ofrecen un uso sin esfuerzo, mientras que tres niveles de vacío y sellado térmico admiten la preparación al vacío, el marinado y el almacenamiento de alimentos, utilizando bolsas reutilizables de calidad alimentaria y sin BPA.

FUNCIÓNES

- ① El estilo contemporáneo es distintivo y atemporal. Diseñado para combinar con nuestra familia de electrodomésticos del estilo contemporáneo
- ② Cajón de apertura por presión, diseñado para mayor comodidad
- ③ Controles táctiles simples e intuitivos para un manejo sin esfuerzo
- ④ Base de vidrio fácil de limpiar
- ⑤ Tres niveles de vacío y termosellado: para facilitar el resellado, las porciones de alimentos, el marinado, el almacenamiento y la prolongación de la vida útil
- ⑥ Permite una preparación sin esfuerzo para la cocción al vacío
- ⑦ Nuestras bolsas de calidad alimentaria, libres de BPA, son una excelente opción de almacenamiento; pueden reutilizarse si se sellan y cortan adecuadamente.

PRODUCTOS

VB30SCX3

Serie 9 contemporánea de 30" Cajón de sellado al vacío

SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Contemporary

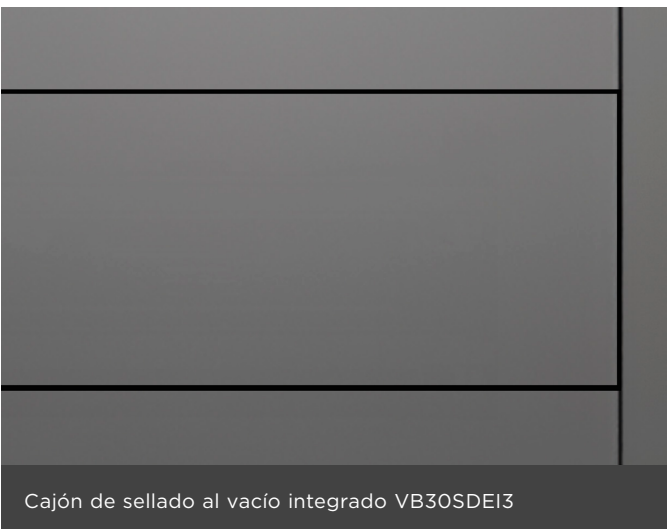
ACCESORIOS

- ① Bolsas de vacío grandes sin BPA: 50 bolsas (pieza 793034)
- ② Bolsas de vacío grandes sin BPA: 50 bolsas (pieza 793033)
- ③ Kit de accesorios para envasado al vacío externo

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



Cajón de sellado al vacío integrado VB30SDEI3 con horno compacto combinado de vapor OS30NCUDX3



Cajón de sellado al vacío integrado VB30SDEI3

DESCRIPCIÓN GENERAL

El diseño listo para panel permite una integración y personalización sin interrupciones de este Cajón de Sellado al Vacío con los gabinetes de cocina para un aspecto de cocina cohesivo. Un mecanismo de apertura por presión y controles táctiles intuitivos ofrecen un uso sin esfuerzo, mientras que tres niveles de sellado al vacío y por calor apoyan la preparación sous vide, el marinado y el almacenamiento de alimentos, utilizando bolsas reutilizables y de grado alimenticio sin BPA.

FUNCIONES

- ① El diseño integrable permite una integración y personalización fluida con los gabinetes de cocina para un aspecto uniforme en la cocina
- ② Cajón de apertura por presión, diseñado para mayor comodidad
- ③ Controles táctiles simples e intuitivos para un manejo sin esfuerzo
- ④ Tres niveles de vacío y termosellado: para facilitar el resellado, las porciones de alimentos, el marinado, el almacenamiento y la prolongación de la vida útil
- ⑤ Permite una preparación sin esfuerzo para la cocción al vacío
- ⑥ Nuestras bolsas de calidad alimentaria, libres de BPA, son una excelente opción de almacenamiento; pueden reutilizarse si se sellan y cortan adecuadamente.

PRODUCTOS

VB30SDEI3*

Cajón de cierre al vacío integrado de la Serie 9 de 30"

* Integrable.

SERIE Y ESTILOS

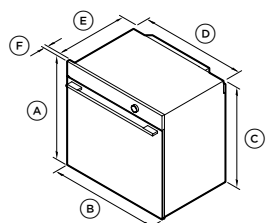
Serie 9

Integrado

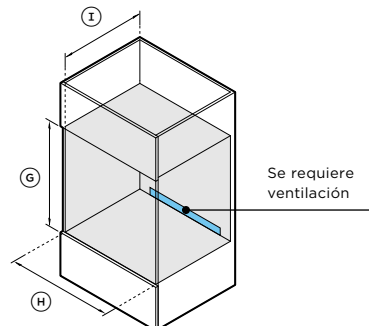
ACCESORIOS

- ① Bolsas de vacío grandes sin BPA: 50 bolsas (pieza 793034)
- ② Bolsas de vacío grandes sin BPA: 50 bolsas (pieza 793033)
- ③ Kit de accesorios para envasado al vacío externo

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



DIMENSIONES DE LA CAVIDAD

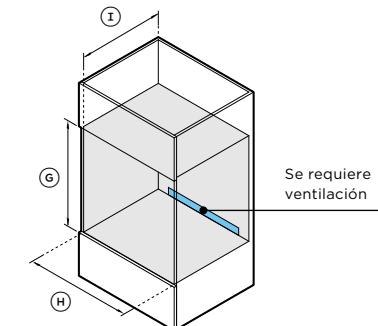
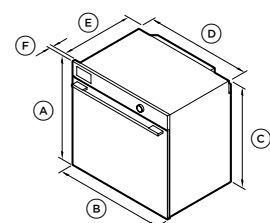
HORNO AUTOLIMPIANTE
OB30SCPUDX3

| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | | pulgadas | mm |
|--|--|----------|-----|
| A Altura total | | 28 11/16 | 729 |
| B Ancho total | | 29 7/8 | 758 |
| C Altura de la carcasa | | 27 7/8 | 708 |
| D Ancho de la carcasa | | 28 3/8 | 720 |
| E Profundidad de la carcasa | | 22 5/8 | 575 |
| F Espesor del panel de control | | 13/16 | 20 |
| Profundidad con la puerta completamente abierta* | | 23 3/8 | 594 |

* Medido desde la parte frontal del panel de control.

| DIMENSIONES DE LA CAVIDAD | | pulgadas | mm |
|---|--|----------|-------|
| G Altura interior mínima de la cavidad | | 28 1/32 | 712 |
| H Ancho interior mínimo de la cavidad | | 28 1/2 | 724 |
| I Profundidad interior mínima de la cavidad** | | 23 1/2** | 597** |
| Altura recomendada del gabinete | | 28 3/4 | 731 |
| Ancho recomendado del gabinete | | 30 | 762 |

**Medido desde el frente de la carcasa. **Requiere ventilación en la parte trasera de la cavidad. Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

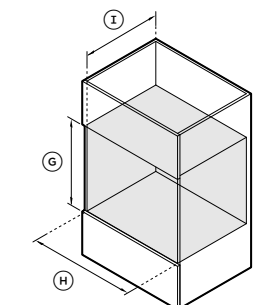
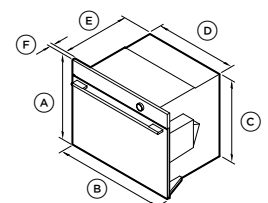
HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR
VAPOR
OB30SCPSUDX3

| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | | pulgadas | mm |
|--|--|----------|-----|
| A Altura total | | 28 11/16 | 729 |
| B Ancho total | | 29 7/8 | 758 |
| C Altura de la carcasa | | 27 7/8 | 708 |
| D Ancho de la carcasa | | 28 3/8 | 720 |
| E Profundidad de la carcasa | | 22 5/8 | 575 |
| F Espesor del panel de control | | 13/16 | 20 |
| Profundidad con la puerta completamente abierta* | | 23 3/8 | 594 |

* Medido desde la parte frontal del panel de control.

| DIMENSIONES DE LA CAVIDAD | | pulgadas | mm |
|---|--|----------|-------|
| G Altura interior mínima de la cavidad | | 28 1/32 | 712 |
| H Ancho interior mínimo de la cavidad | | 28 1/2 | 724 |
| I Profundidad interior mínima de la cavidad** | | 23 1/2** | 597** |
| Altura recomendada del gabinete | | 28 3/4 | 731 |
| Ancho recomendado del gabinete | | 30 | 762 |

**Medido desde el frente de la carcasa. **Requiere ventilación en la parte trasera de la cavidad. Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

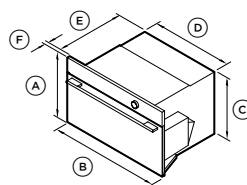
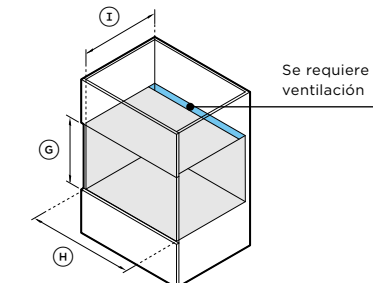
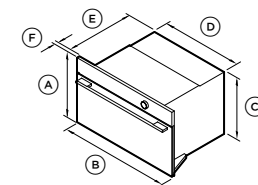
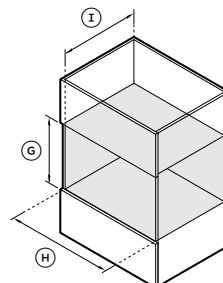
HORNO DE VAPOR COMBINADO
OS30SCUDX3

| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | | pulgadas | mm |
|--|--|----------|-----|
| A Altura total | | 23 9/16 | 598 |
| B Ancho total | | 29 7/8 | 758 |
| C Altura de la carcasa | | 22 5/8 | 575 |
| D Ancho de la carcasa | | 28 3/8 | 720 |
| E Profundidad de la carcasa | | 22 7/16 | 545 |
| F Espesor del panel de control | | 13/16 | 20 |
| Profundidad con la puerta completamente abierta* | | 18 1/8 | 460 |

* Medido desde la parte frontal del panel de control.

| DIMENSIONES DE LA CAVIDAD | | pulgadas | mm |
|---|--|----------|-------|
| G Altura interior mínima de la cavidad | | 28 1/32 | 712 |
| H Ancho interior mínimo de la cavidad | | 28 1/2 | 724 |
| I Profundidad interior mínima de la cavidad** | | 23 1/2** | 597** |
| Altura recomendada del gabinete | | 28 3/4 | 731 |
| Ancho recomendado del gabinete | | 30 | 762 |

**Medido desde el frente de la carcasa. **Requiere ventilación en la parte trasera de la cavidad. Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

DIMENSIONES DEL PRODUCTO**DIMENSIONES DE LA CAVIDAD****DIMENSIONES DEL PRODUCTO**

- (A) Altura total
- (B) Ancho total
- (C) Altura de la carcasa
- (D) Ancho de la carcasa
- (E) Profundidad de la carcasa
- (F) Espesor del panel de control
- Profundidad con la puerta completamente abierta*

* Medido desde la parte frontal del panel de control.

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD

- (G) Altura interior mínima de la cavidad
- (H) Ancho interior mínimo de la cavidad
- (I) Profundidad interior mínima de la cavidad*
- Altura de gabinete recomendada
- Ancho recomendado del gabinete

*Medido desde el frente de la carcasa. **Requiere ventilación en la parte posterior de la cavidad. Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO

OS30NCUDX3

| | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| | 18 | 458 |
| | 29 7/8 | 758 |
| | 17 1/8 | 435 |
| | 28 3/8 | 720 |
| | 21 7/16 | 545 |
| | 13/16 | 20 |
| | 12 5/8 | 320 |

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA

OM30NCUDX3

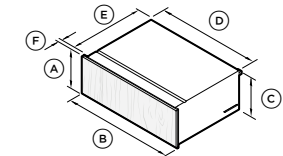
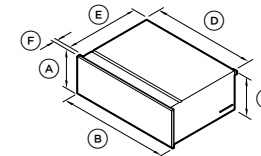
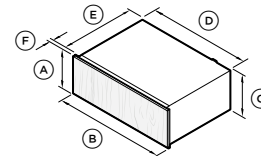
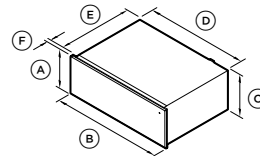
| | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| | 18 | 458 |
| | 29 7/8 | 758 |
| | 17 1/8 | 435 |
| | 28 3/8 | 720 |
| | 21 7/16 | 545 |
| | 13/16 | 20 |
| | 12 5/8 | 320 |

| | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| | 17 5/16 | 440 |
| | 28 1/2 | 724 |
| | 21 5/8 | 550 |
| | 18 1/8 | 460 |
| | 30 | 762 |

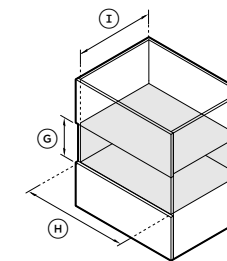
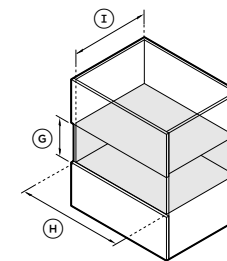
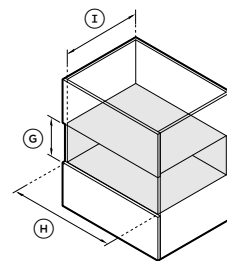
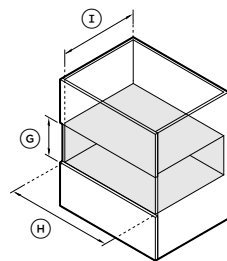
| | pulgadas | mm |
|--|----------|-------|
| | 17 5/16 | 440 |
| | 28 1/2 | 724 |
| | 21 5/8** | 550** |
| | 18 1/8 | 460 |
| | 30 | 762 |

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

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



DIMENSIONES DE LA CAVIDAD



| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | pulgadas | mm |
|-----------------------------|----------|-----|
| Ⓐ Altura total | 10 11/16 | 271 |
| Ⓑ Ancho total | 29 7/8 | 758 |
| Ⓒ Altura de la carcasa | 10 11/16 | 271 |
| Ⓓ Ancho de la carcasa | 27 3/4 | 704 |
| Ⓔ Profundidad del chasis* | 21 9/16 | 547 |
| Ⓕ Espesor del panel frontal | 13/16 | 20 |
| Altura del panel frontal | 10 1/2 | 267 |
| Ancho del panel frontal | 29 7/8 | 758 |

| CAJÓN DECALENTAMIENTO WB30SCX3 | | |
|-----------------------------------|--|------------|
| pulgadas | | mm |
| 10 11/16 | | 271 |
| 29 7/8 | | 758 |
| 10 11/16 | | 271 |
| 28 15/32 | | 723 |
| 22 9/32 | | 566 |
| mín. 5/8*** | | mín. 16*** |
| 10 1/2 | | 267 |
| 29 7/8 | | 758 |

| CAJÓN CALENTADOR INTEGRADO WB30SDEI3 | | |
|---|--|-------|
| pulgadas | | mm |
| 10 11/16 | | 271 |
| 29 7/8 | | 758 |
| 10 11/16 | | 271 |
| 28 1/2** | | 724** |
| 21 11/16 | | 551 |
| 13/16 | | 20 |
| 10 1/2 | | 267 |
| 29 7/8 | | 758 |

| CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO VB30SCX3 | | |
|--------------------------------------|--|-------|
| pulgadas | | mm |
| 10 11/16 | | 271 |
| 29 7/8 | | 758 |
| 10 11/16 | | 271 |
| 28 1/2** | | 724** |
| 21 11/16 | | 551 |
| 13/16 | | 20 |
| 10 1/2 | | 267 |
| 29 7/8 | | 758 |

| CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO VB30SDEI3 | | |
|---|--|------------|
| pulgadas | | mm |
| 10 11/16 | | 271 |
| 29 7/8 | | 758 |
| 10 11/16 | | 271 |
| 28 15/32** | | 723** |
| 22 1/2 | | 572 |
| mín. 5/8*** | | mín. 16*** |
| min 10 1/2 | | min 267 |
| min 29 7/8 | | min 758 |

* Incluye enchufe de alimentación. ** Incluye soportes laterales. *** Se requiere un espacio libre de 1/16" (2 mm) entre el gabinete y el panel personalizado para el mecanismo de empuje para abrir (incluido el espaciador). El peso máximo del panel personalizado es de 11 lb (5 kg).

| DIMENSIONES DE LA CAVIDAD | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| Ⓖ Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| Ⓗ Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Ⓘ Profundidad interior mínima de la cavidad* | 22 13/16 | 580 |
| Altura recomendada del gabinete | 10 3/4 | 273 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

| CAJÓN DECALENTAMIENTO WB30SCX3 | pulgadas | mm |
|-----------------------------------|----------|-----|
| 10 3/4 | | 273 |
| 28 1/2 | | 724 |
| 22 13/16 | | 580 |
| 10 3/4 | | 273 |
| 30 | | 762 |

| CAJÓN CALENTADOR INTEGRADO WB30SDEI3 | pulgadas | mm |
|---|----------|-----|
| 10 3/4 | | 273 |
| 28 1/2 | | 724 |
| 22 13/16 | | 580 |
| 10 3/4 | | 273 |
| 30 | | 762 |

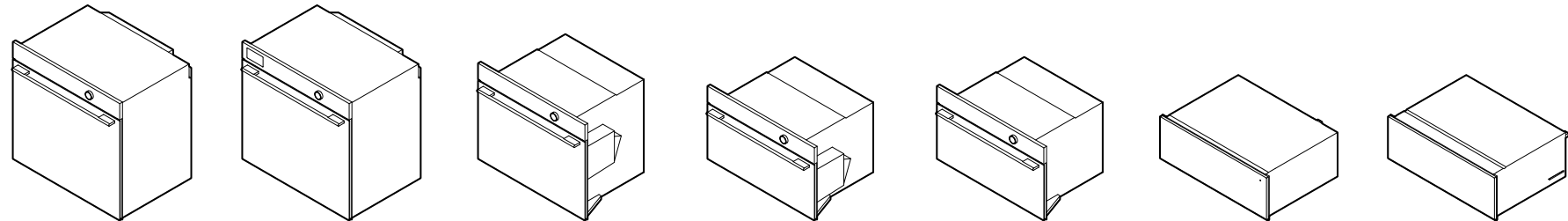
| CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO VB30SCX3 | pulgadas | mm |
|--------------------------------------|----------|-----|
| 10 3/4 | | 273 |
| 28 1/2 | | 724 |
| 22 13/16 | | 580 |
| 10 3/4 | | 273 |
| 30 | | 762 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

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

VISTA ISOMÉTRICA

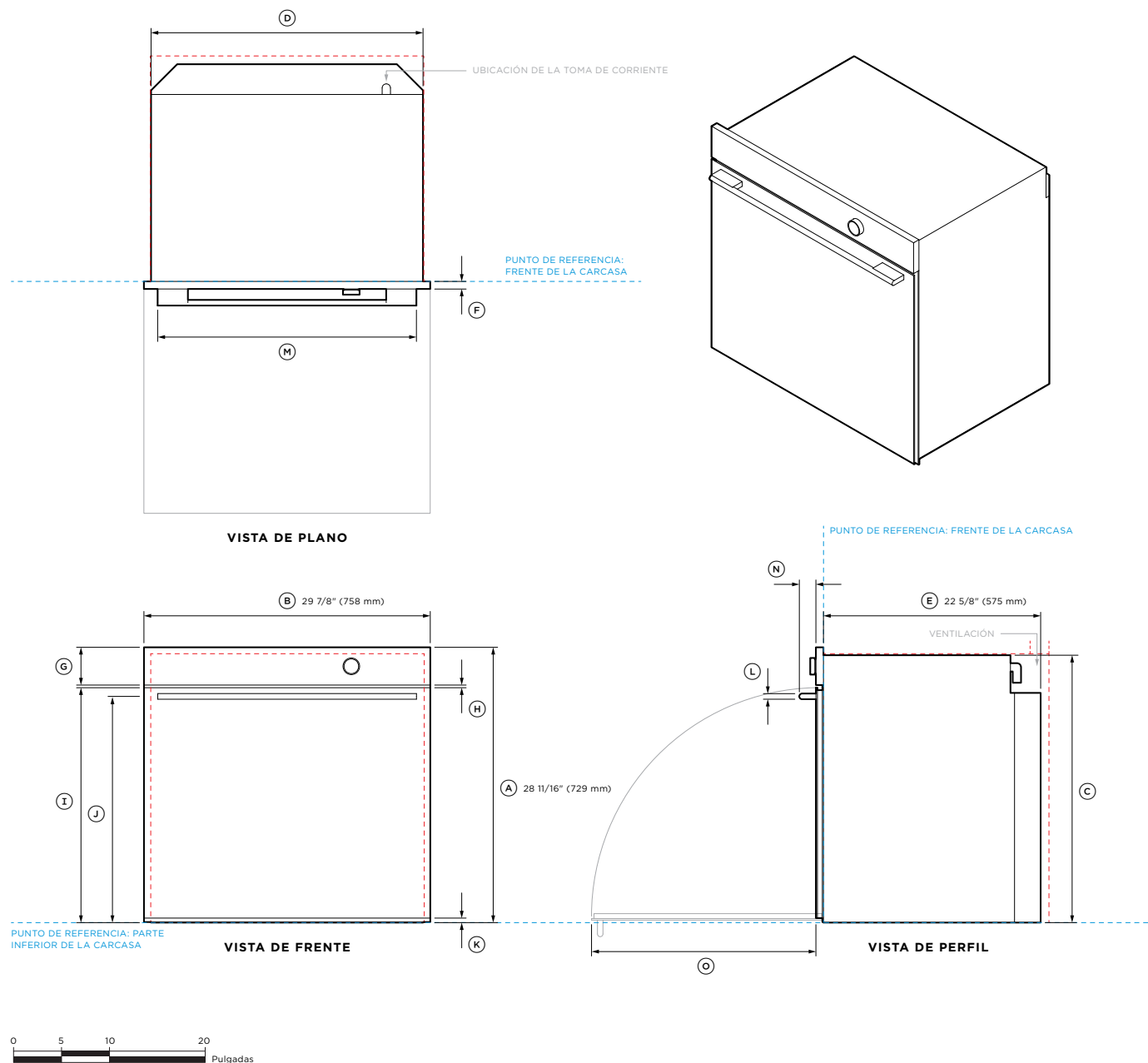


| | HORNO AUTOLIMPIANTE OB30SCPUDX3 | HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR OB30SCPSUDX3 | HORNO DE VAPOR COMBINADO OS30SCUDX3 | HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO OS30NCUDX3 | HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA OM30NCUDX3 | CAJÓN DE CALENTAMIENTO WB30SCX3, WB30SDEI3 | CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO VB30SCX3, VB30SDEI3 |
|---|------------------------------------|--|---|--|--|---|--|
| REQUISITOS DEL PRODUCTO | | | | | | | |
| Alimentación | 208 o 240 V, 60 Hz | 208 o 240 V, 60 Hz | 208 o 240 V, 60 Hz | 208 o 240 V, 60 Hz | 208 o 240 V, 60 Hz | 120 V, 60 Hz | 120 V, 60 Hz |
| Servicio | 20 A | 20 A | 20 A | 20 A | 20 A | 15 A | 15 A |
| Conección | Conexión fija 78 3/4" (2000 mm) | Conexión fija 78 3/4" (2000 mm) | Conexión fija 78 3/4" (2000 mm) | Conexión fija 78 3/4" (2000 mm) | Conexión fija 78 3/4" (2000 mm) | Enchufe con cable flexible 70 7/8" (1800 mm) | Enchufe con cable flexible 70 7/8" (1800 mm) |
| PESO | | | | | | | |
| Con embalaje | 209 lb (95 kg) | 214 lb (97 kg) | 152 lb (69 kg) | 121 lb (55 kg) | 110 lb (50 kg) | 66 lb (30 kg) Integrado 60 lb (27 kg) | 148 lb (67 kg) Integrado 106 lb (48 kg) |
| Sin embalaje | 176 lb (80 kg) | 181 lb (82 kg) | 119 lb (54 kg) | 101 lb (46 kg) | 90 lb (41 kg) | 55 lb (25 kg) Integrado 51 lb (23 kg) | 121 lb (55 kg) Integrado 99 lb (45 kg) |
| CAPACIDAD | | | | | | | |
| Capacidad total del horno | 4.9 pies cúbicos (137 l) | 4.9 pies cúbicos (137 l) | 3 pies cúbicos (85 litros) | 1.9 pies cúbicos (55 litros) | 1.7 pies cúbicos (49 litros) | - | - |
| Capacidad total del depósito de agua | - | 22.65 onzas líquidas (0.67 l) | 47.3 onzas líquidas (1.4 l) | 47.3 onzas líquidas (1.4 l) | - | - | - |

Nota: Los hornos de vapor tienen depósitos de agua internos que deben llenarse manualmente. No se requiere un suministro externo de agua.

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

HOJAS DE DATOS

**N.º de modelo:**

OB30SCPUDX3 Horno de autolimpieza contemporáneo de la Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 28 11/16 | 729 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 27 7/8 | 708 |
| (D) Ancho de la carcasa | 28 3/8 | 720 |
| (E) Profundidad de la carcasa | 22 5/8 | 575 |
| (F) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| (G) Altura del panel de control | 3 15/16 | 100 |
| (H) Espacio entre la puerta y el panel de control | 9/32 | 7 |
| (I) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la parte superior de la puerta | 24 1/2 | 622 |
| (J) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija | 23 19/32 | 599 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Espesor de la manija | 19/32 | 15 |
| (M) Ancho de la manija | 26 31/32 | 685 |
| (N) Profundidad de la manija | 1 3/4 | 44 |
| (O) Profundidad con la puerta completamente abierta* | 23 3/8 | 594 |

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 28 1/32 | 712 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 23 1/2 | 597 |
| Altura de ventilación trasera** | 2 5/32 | 55 |
| Ancho de ventilación trasera** | 24 | 600 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 28 3/4 | 731 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

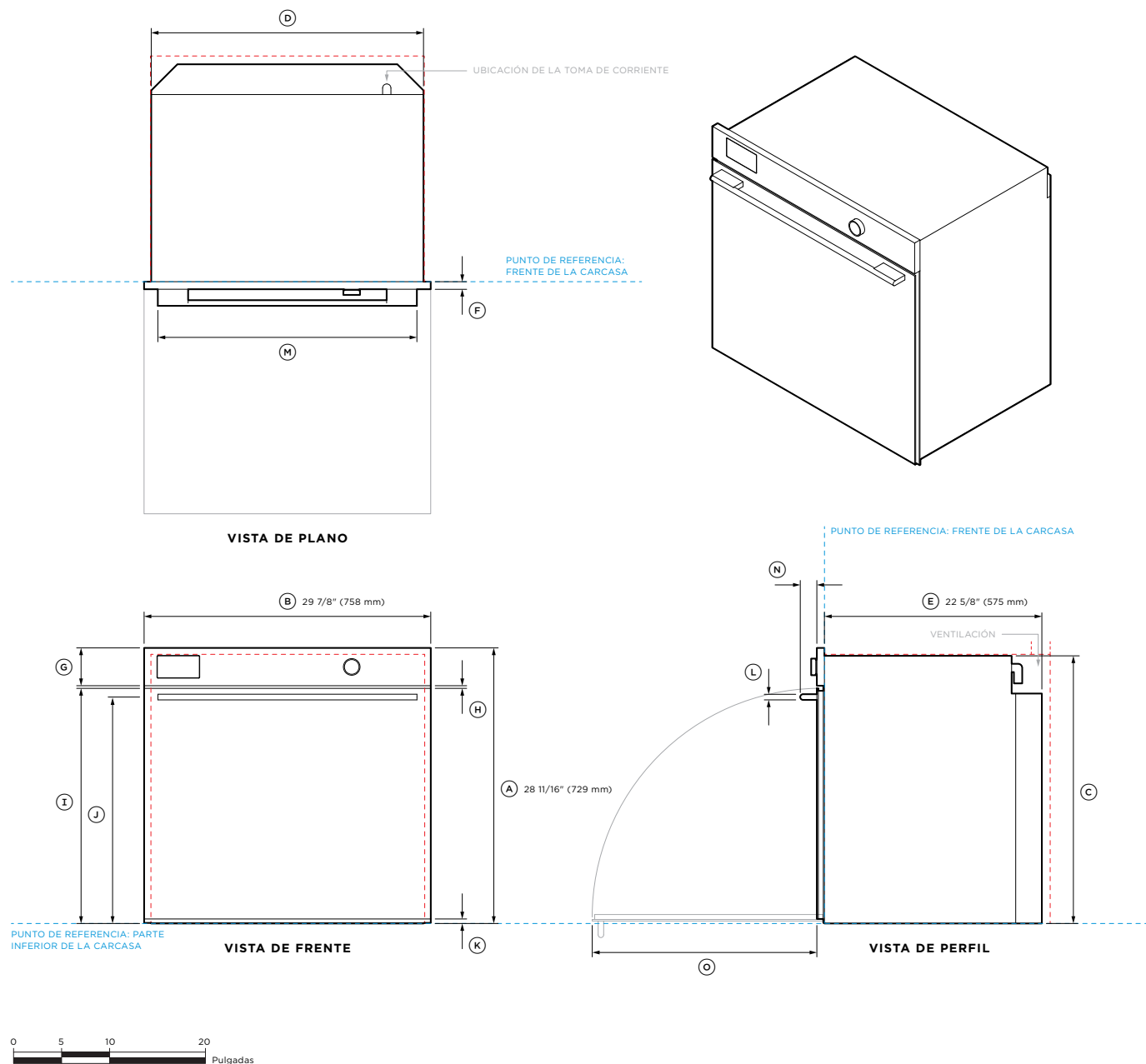
*Medido desde el frente de la carcasa.

**Se requiere un área de ventilación mínima de 51 in² (330 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" 2 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

OB30SCPSUDX3 Horno de vapor asistido de autolimpieza contemporáneo Serie 11 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 28 11/16 | 729 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 27 7/8 | 708 |
| (D) Ancho de la carcasa | 28 3/8 | 720 |
| (E) Profundidad de la carcasa | 22 5/8 | 575 |
| (F) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| (G) Altura del panel de control | 3 15/16 | 100 |
| (H) Espacio entre la puerta y el panel de control | 9/32 | 7 |
| (I) Altura desde el punto de referencia parte inferior hasta la parte superior de la puerta | 24 1/2 | 622 |
| (J) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija | 23 19/32 | 599 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Espesor de la manija | 19/32 | 15 |
| (M) Ancho de la manija | 26 31/32 | 685 |
| (N) Profundidad de la manija | 1 3/4 | 44 |
| (O) Profundidad con la puerta completamente abierta* | 23 3/8 | 594 |

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

Espacio libre mínimo

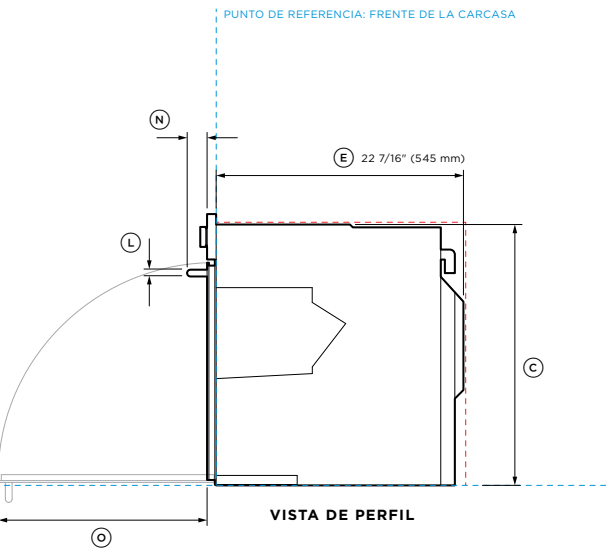
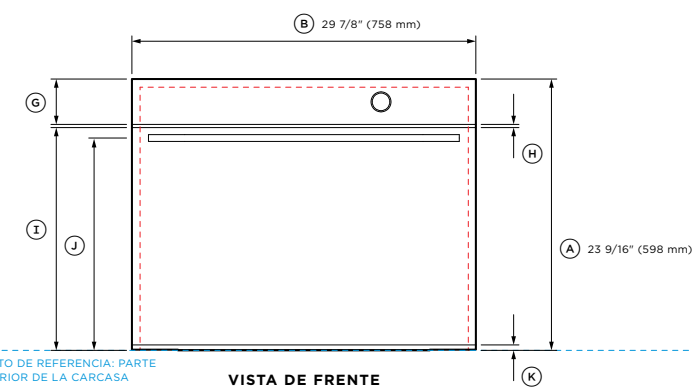
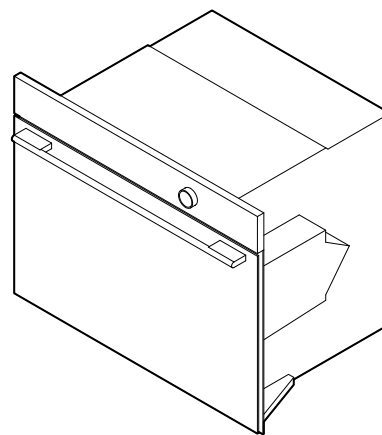
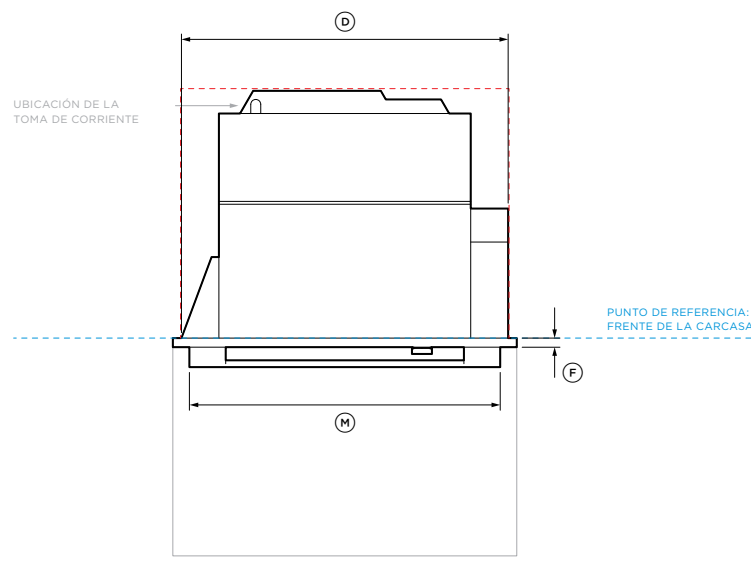
| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 28 1/32 | 712 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 23 1/2 | 597 |
| Altura de ventilación trasera** | 2 5/32 | 55 |
| Ancho de ventilación trasera** | 24 | 600 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 28 3/4 | 731 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

**Se requiere un área de ventilación mínima de 51 in² (330 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" 2 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

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

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



0 5 10 20 Pulgadas

N.º de modelo:

OS30SCUDX3 Hornos combinados de vapor contemporáneo Serie 11 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|---|----------|-----|
| (A) Altura total del producto | 23 9/16 | 598 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 22 5/8 | 575 |
| (D) Ancho de la carcasa | 28 3/8 | 720 |
| (E) Profundidad de la carcasa | 22 7/16 | 545 |
| (F) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 18 1/8 | 20 |
| (G) Altura del panel de control | 3 15/16 | 100 |
| (H) Espacio entre la puerta y el panel de control | 9/32 | 7 |
| (I) Altura desde el punto de referencia parte inferior hasta la parte superior de la puerta | 19 5/16 | 491 |
| (J) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija | 18 7/16 | 468 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Espesor de la manija | 19/32 | 15 |
| (M) Ancho de la manija | 26 31/32 | 685 |
| (N) Profundidad de la manija | 1 3/4 | 44 |
| (O) Profundidad con la puerta completamente abierta* | 18 1/8 | 460 |

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

Espacio libre mínimo

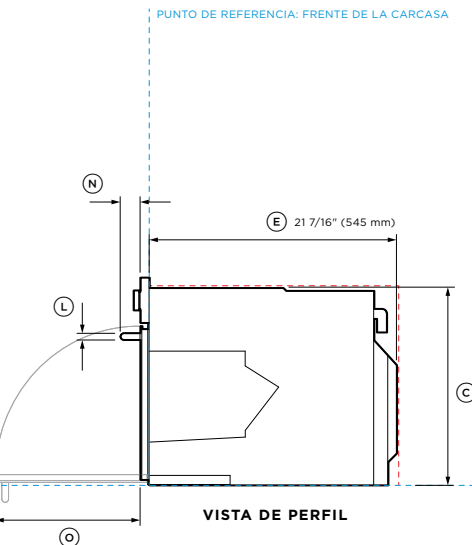
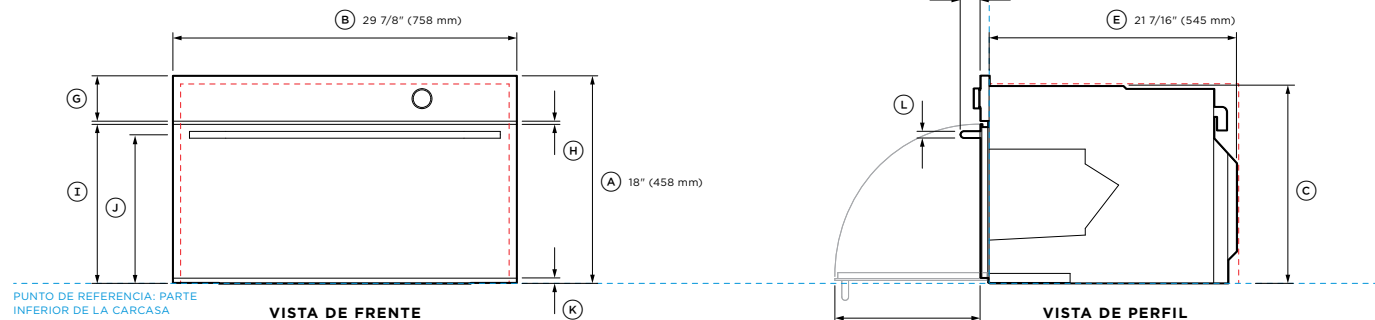
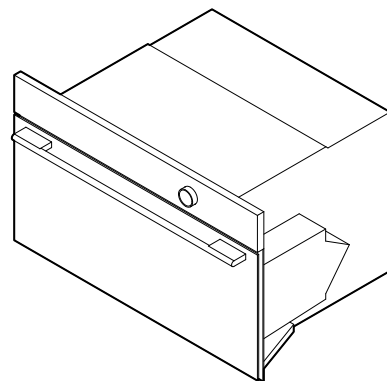
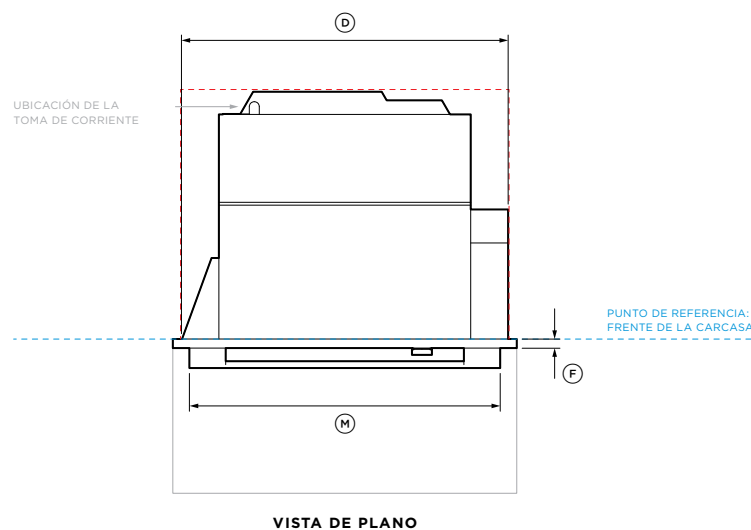
| | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad | 22 13/16 | 580 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 21 5/8 | 550 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 24 | 600 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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



0 5 10 20 Pulgadas

N.º de modelo:

OS30NCUDX3 Hornos combinados de vapor compacto contemporáneo Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|---|----------|-----|
| (A) Altura total del producto | 18 | 458 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 17 1/8 | 435 |
| (D) Ancho de la carcasa | 28 3/8 | 720 |
| (E) Profundidad de la carcasa | 21 7/16 | 545 |
| (F) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| (G) Altura del panel de control | 3 15/16 | 100 |
| (H) Espacio entre la puerta y el panel de control | 9/32 | 7 |
| (I) Altura desde el punto de referencia parte inferior hasta la parte superior de la puerta | 13 13/16 | 351 |
| (J) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija | 12 29/32 | 328 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Espesor de la manija | 19/32 | 15 |
| (M) Ancho de la manija | 26 31/32 | 685 |
| (N) Profundidad de la manija | 1 3/4 | 44 |
| (O) Profundidad con la puerta completamente abierta* | 12 5/8 | 320 |

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

Espacio libre mínimo

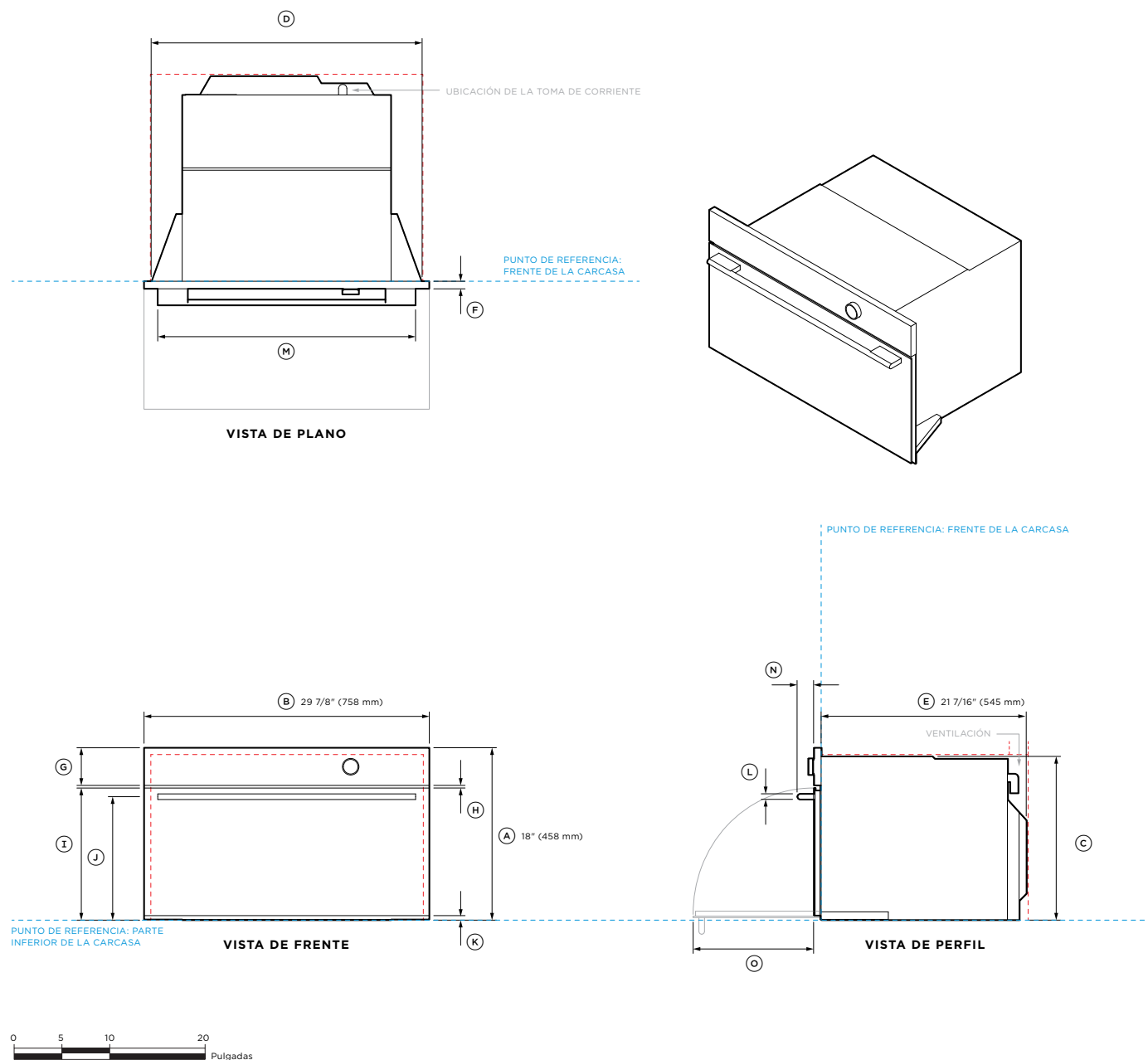
| | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|
| Altura interior mínima de la cavidad | 17 5/16 | 440 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 21 5/8 | 550 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 18 1/8 | 460 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

OM30NCUDX3 Horno de convección-velocidad compacto contemporáneo
Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 18 | 458 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 17 1/8 | 435 |
| (D) Ancho de la carcasa | 28 3/8 | 720 |
| (E) Profundidad de la carcasa | 21 7/16 | 545 |
| (F) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| (G) Altura del panel de control | 3 15/16 | 100 |
| (H) Espacio entre la puerta y el panel de control | 9/32 | 7 |
| (I) Altura desde el punto de referencia parte inferior hasta la parte superior de la puerta | 13 13/16 | 351 |
| (J) Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija | 12 29/32 | 328 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Espesor de la manija | 19/32 | 15 |
| (M) Ancho de la manija | 26 31/32 | 685 |
| (N) Profundidad de la manija | 1 3/4 | 44 |
| (O) Profundidad con la puerta completamente abierta* | 12 5/8 | 320 |

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 17 5/16 | 440 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 21 5/8 | 550 |
| Altura de ventilación trasera** | 2 | 50 |
| Ancho de ventilación trasera** | 22 1/16 | 560 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura de gabinete recomendada | 18 1/8 | 460 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

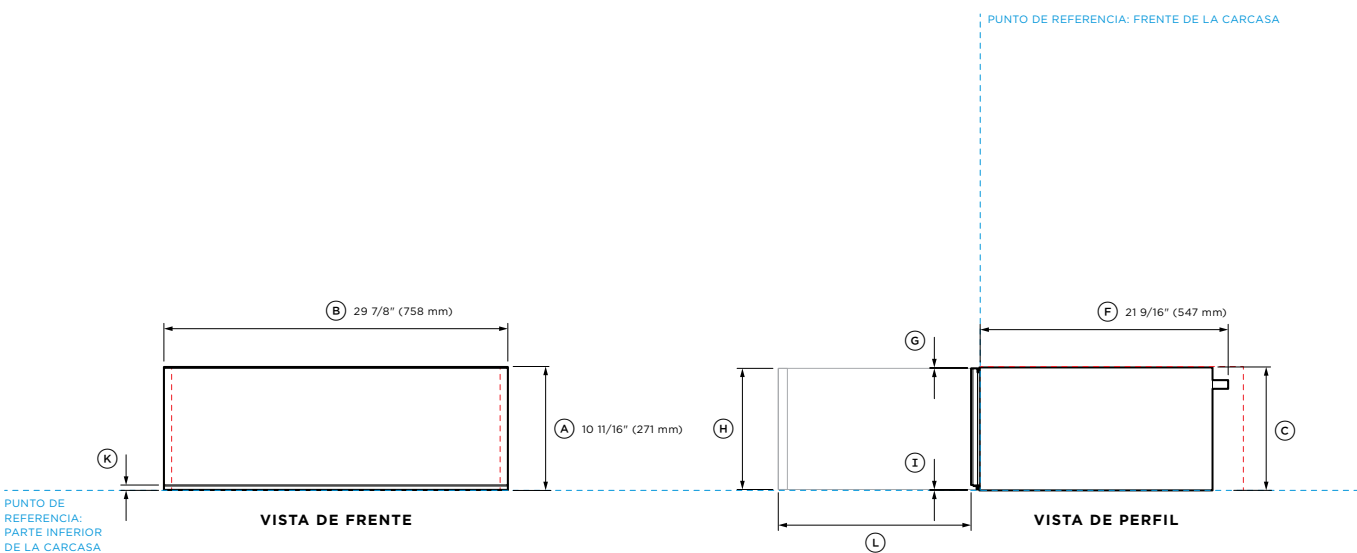
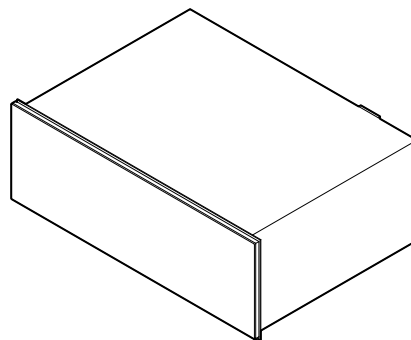
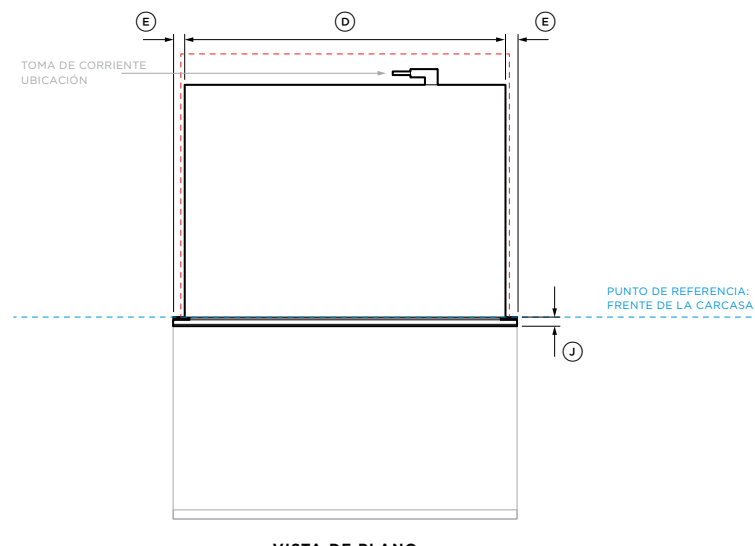
*Medido desde el frente de la carcasa.

**Se requiere un área de ventilación mínima de 43.4 in² (280 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" (50 mm x 560 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

— INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

- - - INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

WB30SCX3 Cajón calentador contemporáneo de la Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 10 11/16 | 271 |
| (D) Ancho de la carcasa | 27 3/4 | 704 |
| (E) Distancia desde el lateral de la carcasa hasta el panel frontal | 1 | 25.5 |
| (F) Profundidad de la carcasa (incluye el enchufe de alimentación) | 21 9/16 | 547 |
| (G) Altura desde la parte superior del panel frontal hasta la parte superior de la carcasa | 1/16 | 2 |
| (H) Altura del panel frontal | 10 1/2 | 267 |
| (I) Altura desde el datum inferior hasta la parte inferior del panel frontal | 1/16 | 2 |
| (J) Grosor del panel frontal | 13/16 | 20 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Profundidad del cajón abierto* | 16 3/4 | 425 |

*Medido desde el frente del panel frontal.

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 22 13/16 | 580 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel frontal del producto hasta la parte superior | 5/32 | 4 |
| Panel frontal del gabinete o del electrodoméstico** | | |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 10 3/4 | 273 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

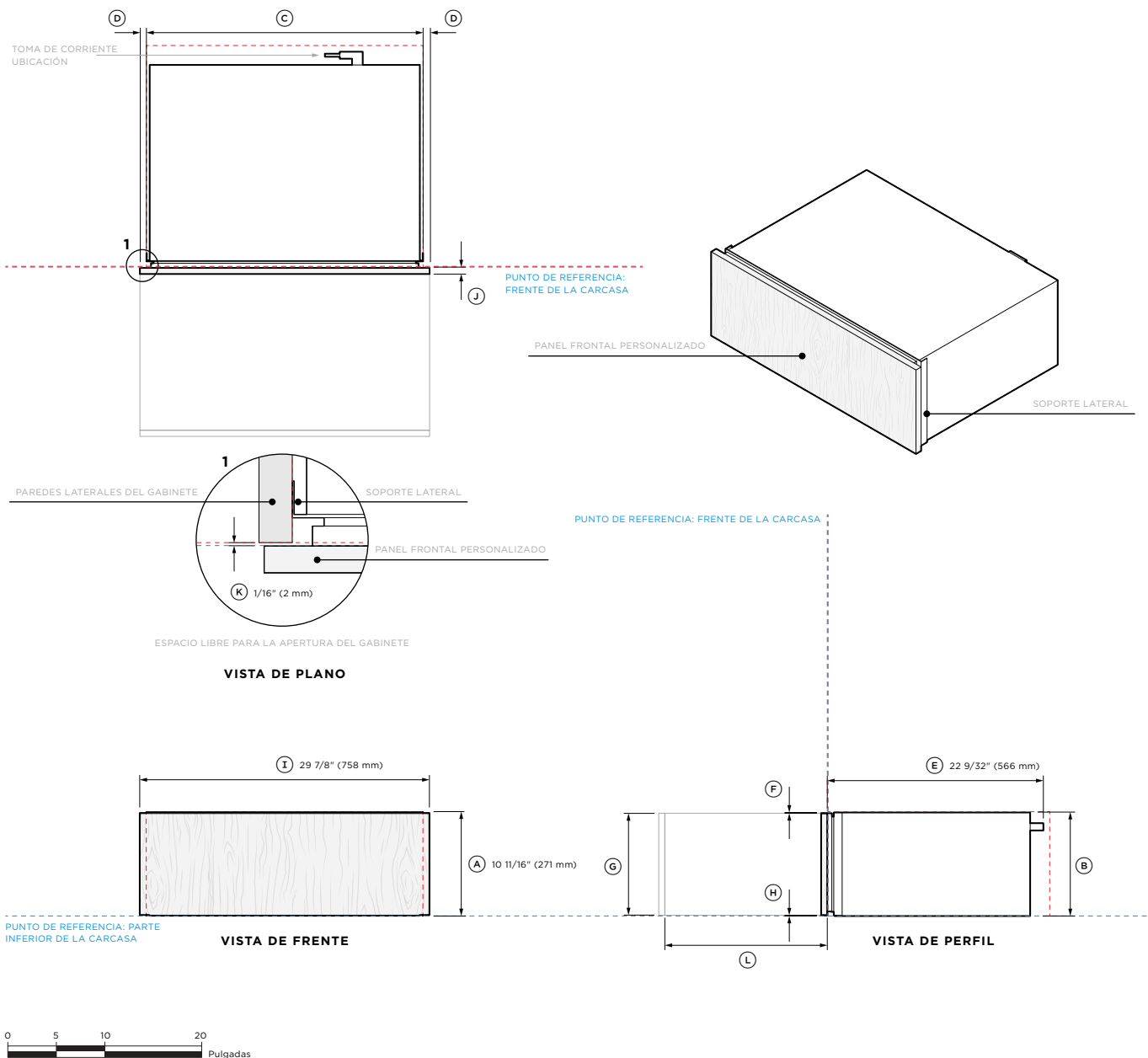
**Logre un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior bajando el panel frontal del gabinete.

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

WB30SDEI3 Cajón calentador integrado de la Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| (B) Altura de la carcasa | 10 11/16 | 271 |
| (C) Ancho de la carcasa (incluido el soporte lateral) | 28 15/32 | 723 |
| (D) Distancia desde el soporte lateral hasta el panel frontal personalizado | 11/16 | 17 |
| (E) Profundidad de la carcasa (incluye el enchufe de alimentación) | 22 9/32 | 566 |
| (F) Altura desde la parte superior del panel frontal personalizado hasta la parte superior de la carcasa | 1/16 | 2 |
| (G) Altura del panel frontal personalizado | min 10 1/2 | min 267 |
| (H) Altura desde el datum inferior hasta la parte inferior del panel frontal personalizado | 1/16 | 2 |
| (I) Ancho del panel frontal personalizado | min 29 7/8 | mín. 758 |
| (J) Grosor del panel frontal personalizado | mín. 5/8 | mín. 16 |
| (K) Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir* | 1/16 | 2 |
| (L) Profundidad del cajón abierto** | 16 3/4 | 425 |

* Se requiere un espacio libre de 1/16" (2 mm) entre el gabinete y el panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir (incluido el espaciador).

**Medido desde el frente de la carcasa.

Nota: Peso máximo del panel frontal personalizado 11 lb (5 kg).

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad* | 22 13/16 | 580 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel frontal personalizado del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 10 3/4 | 273 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

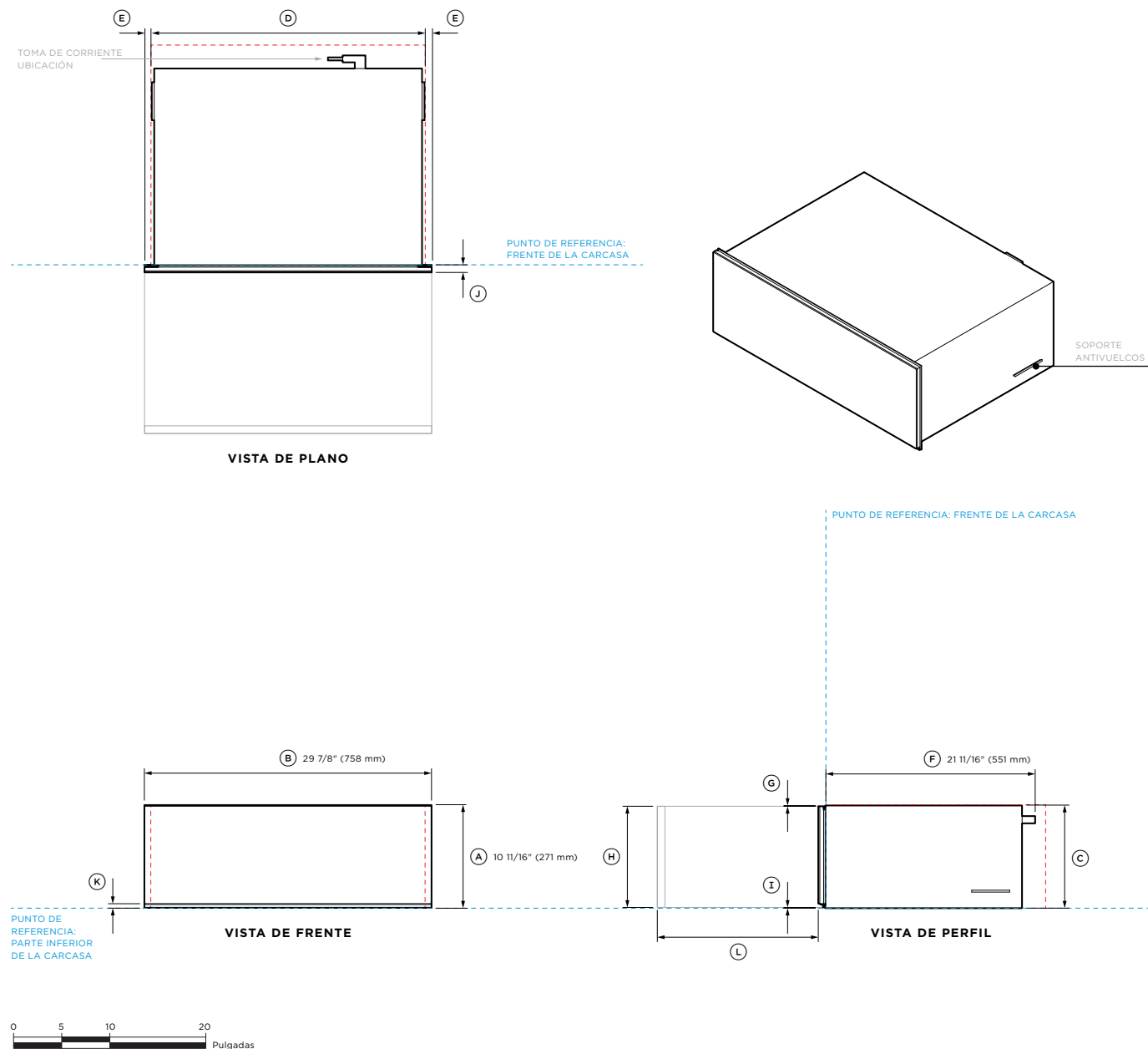
*Medido desde el frente de la carcasa.

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

VB30SCX3 Cajón de sellado al vacío contemporáneo Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Altura de la carcasa | 10 11/16 | 271 |
| (D) Ancho de la carcasa* | 27 3/4 | 704 |
| (E) Distancia desde el lado de la carcasa hasta el panel frontal | 11/16 | 17 |
| (F) Profundidad de la carcasa (incluye el enchufe de alimentación) | 21 11/16 | 551 |
| (G) Altura desde la parte superior del panel frontal hasta la parte superior de la carcasa | 1/16 | 2 |
| (H) Altura del panel frontal | 10 1/2 | 267 |
| (I) Altura desde el datum inferior hasta la parte inferior del panel frontal | 1/16 | 2 |
| (J) Grosor del panel frontal | 13/16 | 20 |
| (K) Altura del espacio visual | 15/32 | 12 |
| (L) Profundidad del cajón abierto** | 16 3/4 | 425 |

*Incluyendo soportes antivuelcos.

**Medido desde la parte frontal del panel frontal.

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad* | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad** | 22 13/16 | 580 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel frontal del producto hasta la parte superior panel frontal del gabinete o del electrodoméstico*** | 5/32 | 4 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura de gabinete recomendada | 10 3/4 | 273 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Incluyendo soportes antivuelcos.

**Medido desde el frente de la carcasa.

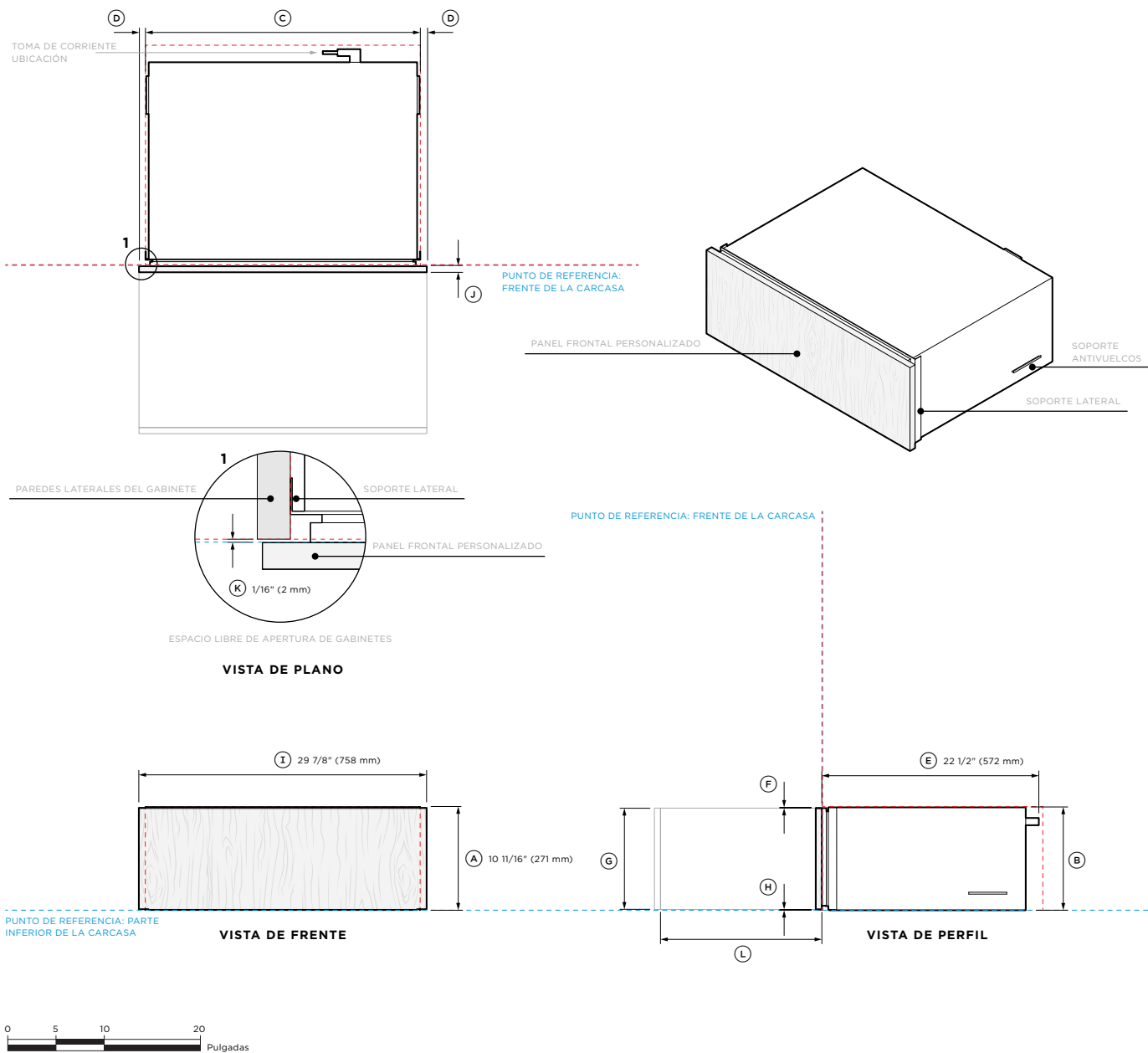
***Baje el panel frontal del gabinete para lograr un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

**N.º de modelo:**

VB30SDEI3 Cajón de cierre al vacío integrado de la Serie 9 de 30"

Dimensiones del producto

| | pulgadas | mm |
|--|-----------------|-----------|
| (A) Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| (B) Altura de la carcasa | 10 11/16 | 271 |
| (C) Ancho de la carcasa (incluyendo el soporte lateral)* | 28 15/32 | 723 |
| (D) Distancia desde el soporte lateral hasta el panel frontal personalizado | 11/16 | 17 |
| (E) Profundidad de la carcasa (incluye el enchufe de alimentación) | 22 1/2 | 572 |
| (F) Altura desde la parte superior del panel frontal personalizado hasta la parte superior de la carcasa | 1/16 | 2 |
| (G) Altura del panel frontal personalizado | min. 10 1/2 | min. 267 |
| (H) Altura desde el datum inferior hasta la parte inferior del panel frontal personalizado | 1/16 | 2 |
| (I) Ancho del panel frontal personalizado | min 29 7/8 | mín. 758 |
| (J) Grosor del panel frontal personalizado | mín. 5/8 | mín. 16 |
| (K) Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir** | 1/16 | 2 |
| (L) Profundidad del cajón abierto*** | 16 3/4 | 425 |

*Incluye soportes antivuelcos.

**Se requiere un espacio libre de 1/16" (2 mm) entre el gabinete y el panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir (incluido el espaciador).

***Medido desde el frente de la carcasa.

Nota: El peso máximo del panel frontal personalizado es de 11 lb (5 kg).

Espacio libre mínimo

| | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| Ancho interior mínimo de la cavidad* | 28 1/2 | 724 |
| Profundidad interior mínima de la cavidad** | 22 13/16 | 580 |
| Espacio libre mínimo sobre el panel frontal personalizado del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Altura recomendada del gabinete | 10 3/4 | 273 |
| Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |

*Incluyendo soportes antivuelcos.

**Medido desde el frente de la carcasa.

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO

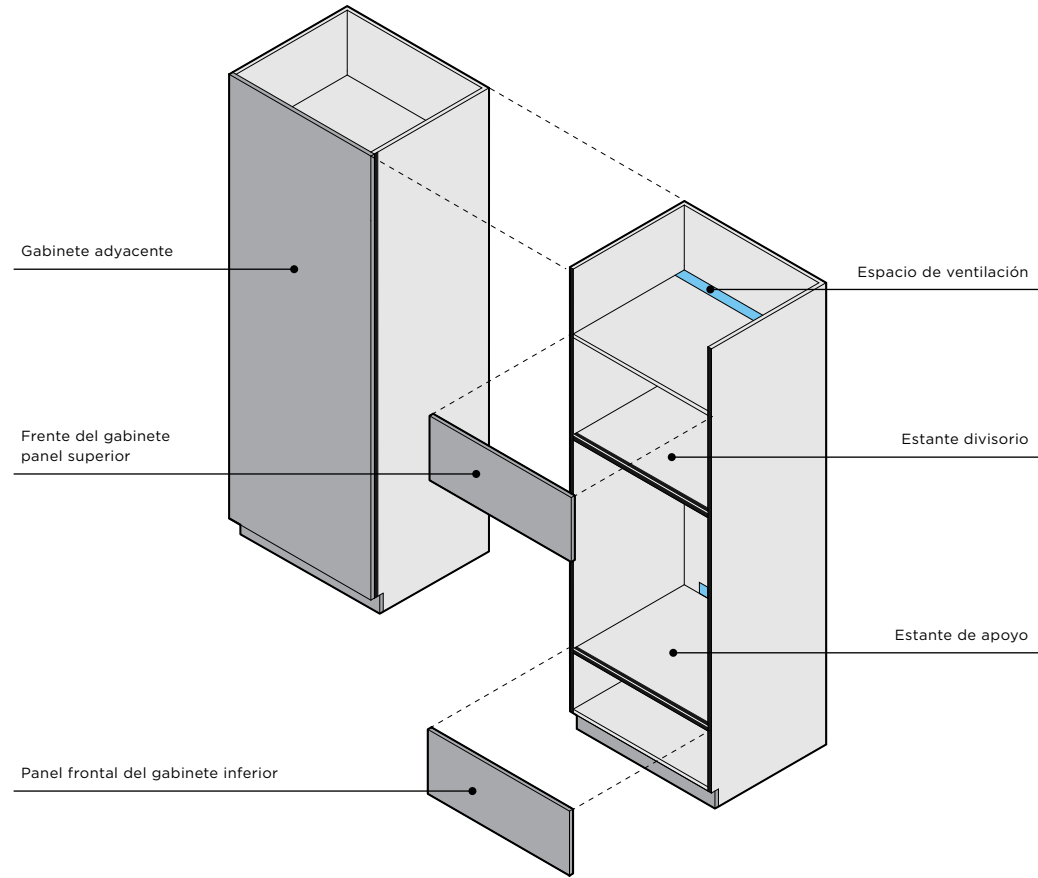
----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

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

CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN

ESTANTE DIVISORIO

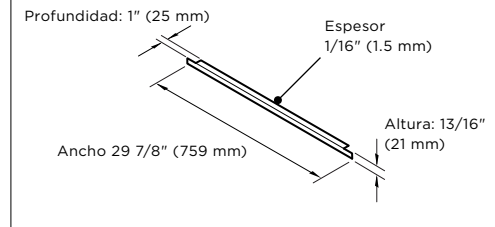
Si el panel frontal del electrodoméstico es más grueso que el panel frontal del gabinete, ajuste la profundidad del estante divisor para garantizar que el horno quede al ras con el frente del gabinete.

**DESTAQUE EN NEGRO**

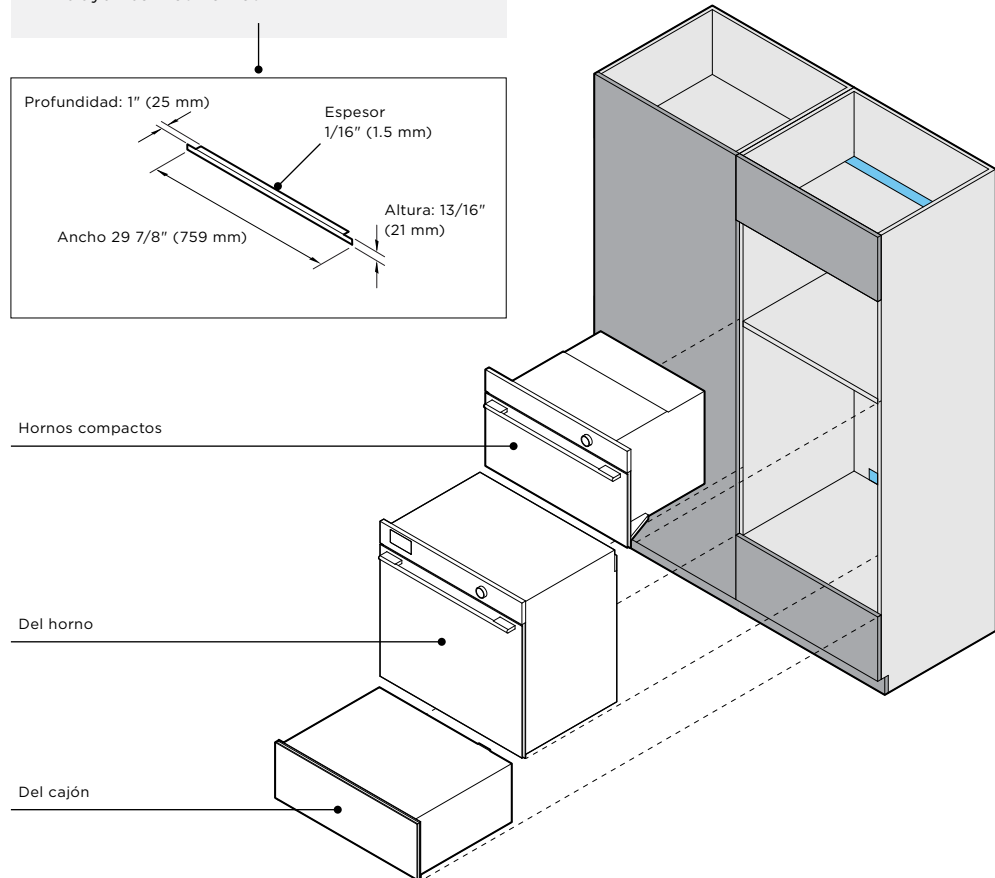
Se recomienda usar el color negro que se destaque en los bordes y las aberturas que dan hacia el frente donde se encuentran los productos y en los gabinetes laterales si estos tienen rebaje.

MOLDURA PARA EL GABINETE DEL HORNO

Si usa gabinetes de color claro, le recomendamos usar molduras de gabinete negras para ayudar a ocultar los gabinetes debajo del panel frontal de la puerta del electrodoméstico. Asegúrese de que la altura de la moldura no interfiera con ningún electrodoméstico o mueble situado debajo. Las molduras negras de los gabinetes se incluyen con los hornos.

**GABINETES NIVELADOS**

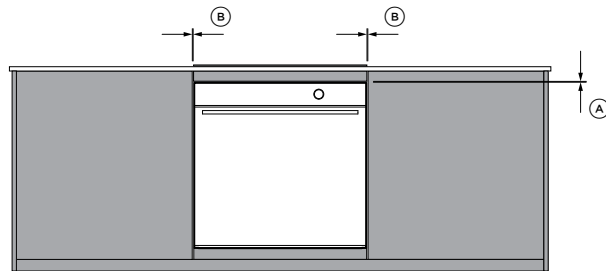
Verifique que los estantes estén nivelados y que los paneles laterales estén rectos.



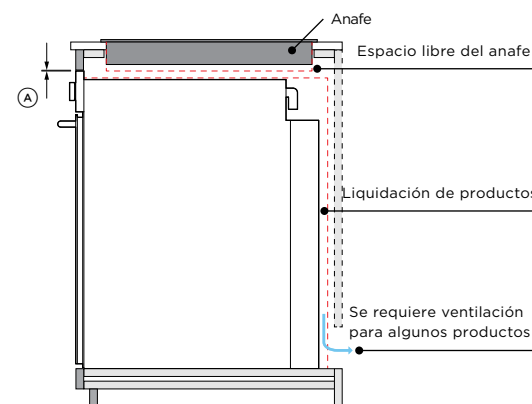
Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y estén sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no se debe utilizar como guía de instalación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

BAJO MOSTRADOR

Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



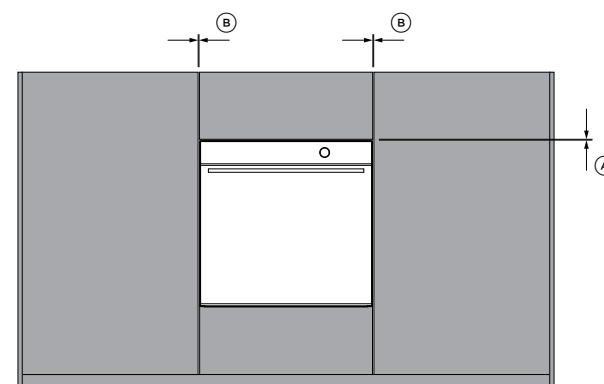
VISTA DE FRENTE



VISTA DE PERFIL

INSTALACIÓN INDIVIDUAL

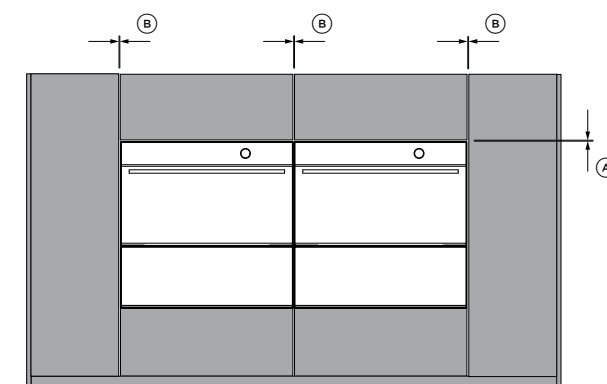
Consulte la sección "Gabinetes" de productos individuales en esta Guía de planificación para obtener más detalles.



VISTA DE FRENTE

APILADA O EN REJILLA

Consulte la sección "Altura de la pila" en esta Guía de planificación para obtener más detalles.



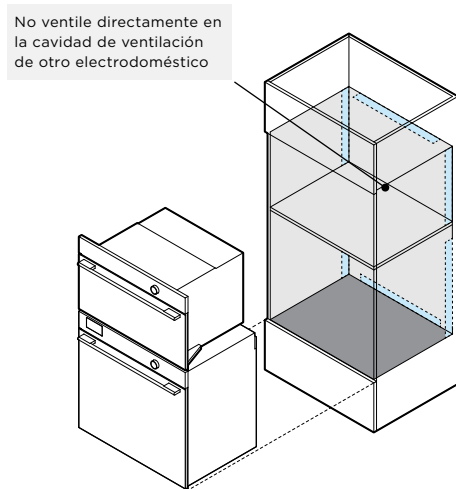
VISTA DE FRENTE

Distancias mínimas

- (A) Espacio libre mínimo sobre el panel de control/panel frontal del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico
- (B) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico

| | pulgadas | mm |
|------|-----------------|-----------|
| 1(A) | 1/16 | 2 |
| 1(B) | 1/16 | 2 |

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



Opciones para el área total de ventilación mínima

VENTILACIÓN

Se requiere ventilación para asegurar el correcto funcionamiento de ciertos productos.

Possible ubicaciones de ventilación:

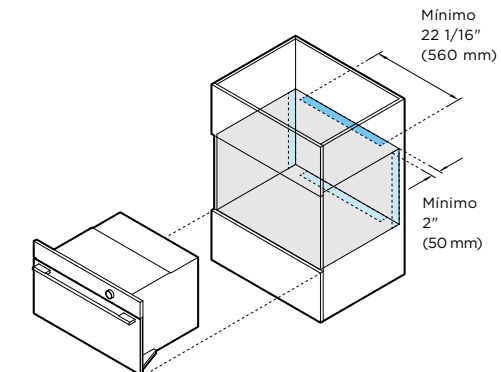
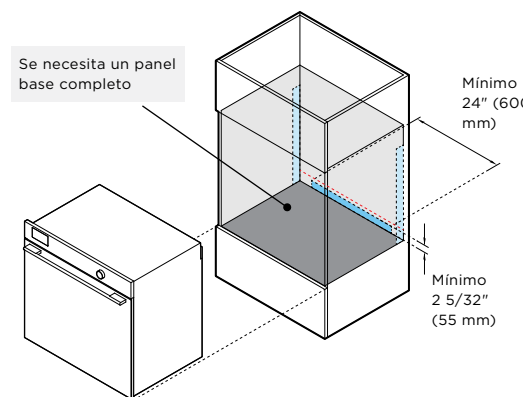
- Espacio detrás del gabinete
- Cavidad superior (no es una cavidad de producto)
- Cavidad del zócalo
- Gabinetes adyacentes (no una cavidad para el producto)

Gabinete con panel trasero o instalado contra una pared:

Seleccione una de las ubicaciones de ventilación mencionadas anteriormente, especificando el área mínima de ventilación requerida.

Gabinete sin panel posterior:

Si el gabinete se fabrica sin un panel trasero y no está colocado directamente contra una pared, la parte trasera abierta proporcionará suficiente ventilación.

No ventile directamente en la cavidad de otro electrodoméstico.**HORNO AUTOLIMPIANTE Y HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR**

OB30SCPUDX3, OB30SCPSUDX

COLOCACIÓN DE VENTILACIÓN

| | |
|-------------------------------------|---|
| Área total de ventilación mínima | 51 in ² (330 cm ²) |
| Opciones de ventilación de cavidad* | laterales o parte trasera |

*Si se coloca en la parte trasera, debe estar situado a no más de 3 5/32" (80 mm) por encima de la parte inferior del punto de referencia de la carcasa.

Nota: Se requiere un panel base completo para que el producto funcione correctamente. La ventilación no puede realizarse a través del panel de base.

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA

OM30NCUDX3

COLOCACIÓN DE VENTILACIÓN

| | |
|------------------------------------|---|
| Área total de ventilación mínima | 280 cm ² (43,4 pulg ²) |
| Opciones de ventilación de cavidad | base, lados o parte superior |

ALTURA DE LA PILA

La altura de la pila es la altura total del producto con el espacio libre mínimo sobre el panel de control del electrodoméstico o el panel frontal.

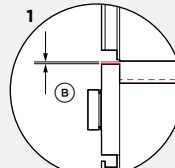
(A) Altura total del producto

+

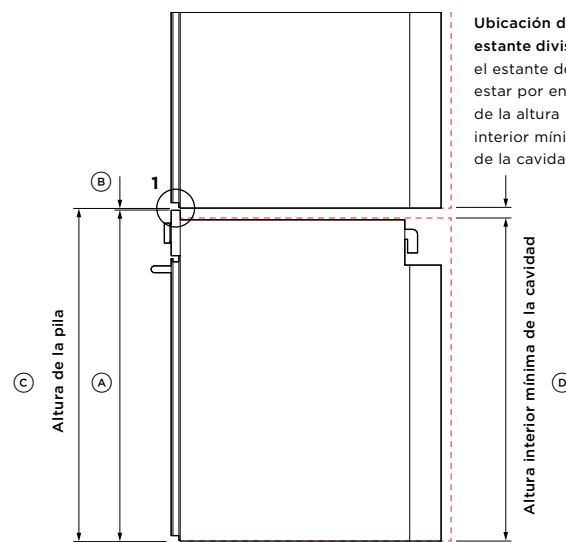
(B) Espacio libre mínimo sobre el panel de control del electrodoméstico o del panel frontal hasta el electrodoméstico superior

=

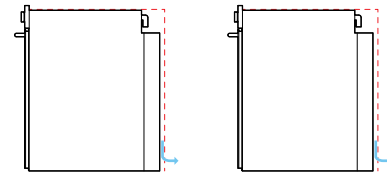
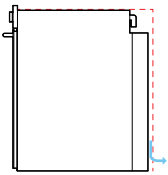
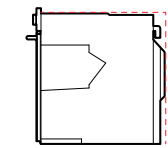
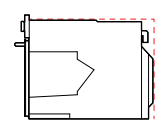
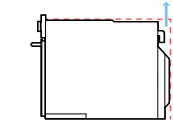
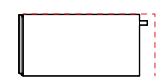
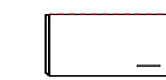
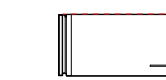
(C) Altura de apilamiento



VISTA DE PERFIL



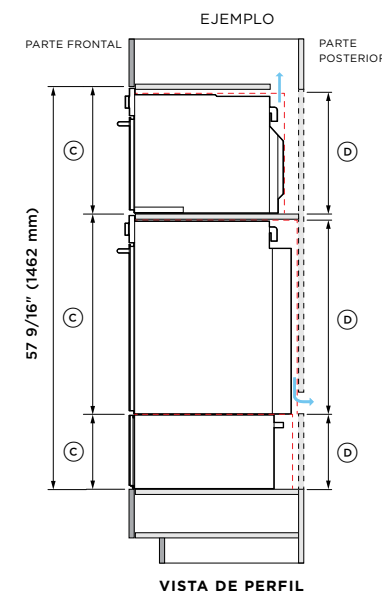
VISTA DE PERFIL

ALTURA INTERIOR MÍNIMA DE LA CAVIDADHORNO AUTOLIMPIANTE
OB30SCPUDX3HORNO AUTOLIMPIANTE CON
COCCIÓN ASISTIDA
POR VAPOR
OB30SCPSUDX3HORNO DE VAPOR
COMBINADO
OS30SCUDX3HORNO DE VAPOR
COMBINADO
COMPACTO
OS30NCUDX3HORNO COMPACTO
DE CONVECCIÓN
RÁPIDA
OM30NCUDX3CAJÓN DE
CALENTAMIENTO
WB30SCX3CAJÓN CALENTADOR
INTEGRADO
WB30SDEI3CAJÓN DE CIERRE AL
VACÍO
VB30SCX3CAJÓN DE CIERRE AL
VACÍO INTEGRADO
VB30SDEI3

| DIMENSIONES | pulgadas | mm | pulgadas | mm | pulgadas | mm |
|--|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|----------|-----|-----------|------|-----------|------|
| (A) Altura total del producto | 28 11/16 | 729 | 28 11/16 | 729 | 23 9/16 | 598 | 18 | 458 | 18 | 458 | 10 11/16 | 271 | 10 11/16 | 271 |
| (B) Espacio libre mínimo arriba | 1/16 | 2 | 1/16 | 2 | 1/16 | 2 | 1/16 | 2 | 1/16 | 2 | - | - | - | - |
| (C) Altura de la pila | 28 3/4 | 731 | 28 3/4 | 731 | 24 | 600 | 18 1/8 | 460 | 18 1/8 | 460 | 10 11/16* | 271* | 10 11/16* | 271* |
| (D) Altura interior mínima de la cavidad | 28 1/32 | 712 | 28 1/32 | 712 | 22 13/16 | 580 | 17 5/16 | 440 | 17 5/16 | 440 | - | - | - | - |

Los cajones pueden soportar un horno de pared de 30" de Fisher & Paykel, sin agregar un estante divisorio. Nota: La instalación individual de cajones requiere un espacio libre mínimo en la parte superior. Consulte la sección "Gabinetes" de cada producto en esta Guía de planificación para obtener más detalles.

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



VISTA DE PERFIL

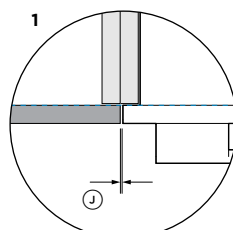
| | | |
|--|--|-----------|
| N.º de modelo: | | |
| OB30SCPUDX3 | Horno de autolimpieza contemporáneo de la Serie 9 de 30" | |
| Dimensiones del producto | pulgadas | mm |
| (A) Altura total del producto | 28 11/16 | 729 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| Dimensiones de los gabinetes | pulgadas | mm |
| (D) Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento | 28 3/4 | 731 |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | 28 1/32 | 712 |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad* | 23 1/2 | 597 |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |
| Altura de ventilación trasera** | 2 5/32 | 55 |
| Ancho de ventilación trasera** | 24 | 600 |

*Medido desde el frente de la carcasa.
**Se requiere un área mínima de ventilación de 51 in² (330 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" x 2 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

Nota: Los gabinetes requieren un panel base completo.

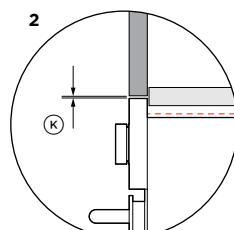
| | | |
|--|-----------------|-----------|
| Espacio libre de los gabinetes | pulgadas | mm |
| (J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| (K) Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |

Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



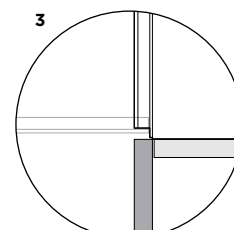
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



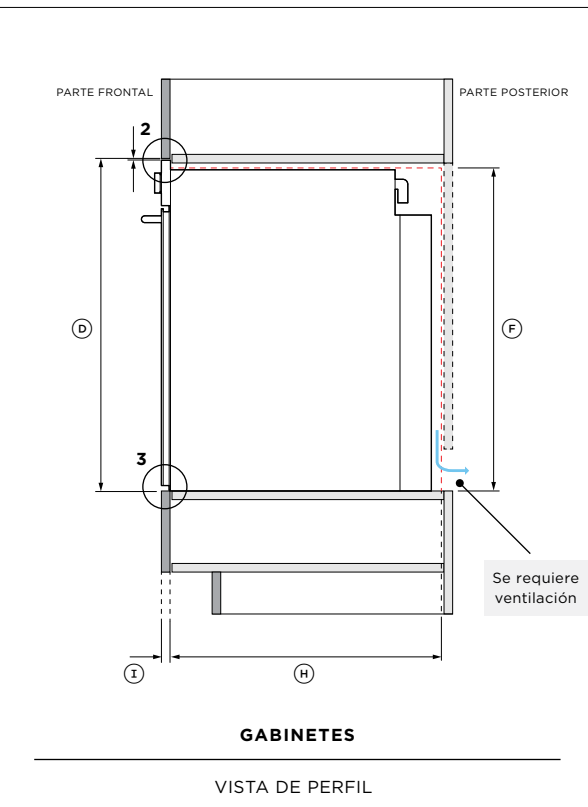
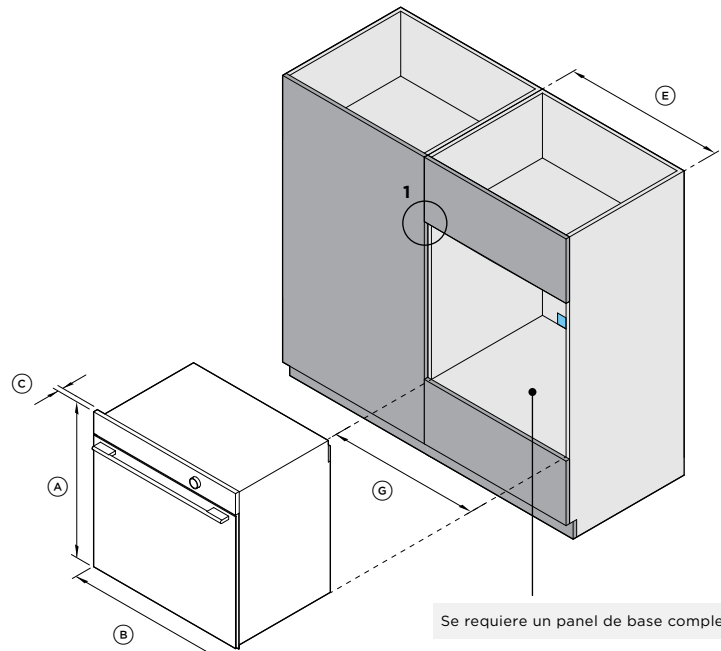
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta se abre hacia la altura del producto



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

CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN | GABINETES - HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR. 30"

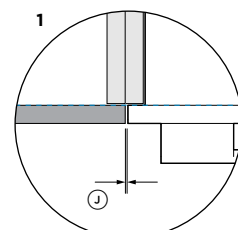
| | | |
|--|--|----|
| N.º de modelo: | OB30SCPSUDX3 Horno de vapor asistido de autolimpieza contemporáneo Serie 11 de 30" | |
| Dimensiones del producto | | |
| Ⓐ Altura total del producto | pulgadas | mm |
| 28 11/16 | 729 | |
| Ⓑ Ancho total del producto | pulgadas | mm |
| 29 7/8 | 758 | |
| Ⓒ Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | pulgadas | mm |
| 13/16 | 20 | |
| Dimensiones de los gabinetes | | |
| Ⓓ Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento | pulgadas | mm |
| 28 3/4 | 731 | |
| Ⓔ Ancho recomendado del gabinete | pulgadas | mm |
| 30 | 762 | |
| Ⓕ Altura interior mínima de la cavidad | pulgadas | mm |
| 28 1/32 | 712 | |
| Ⓖ Ancho interior mínimo de la cavidad | pulgadas | mm |
| 28 1/2 | 724 | |
| Ⓗ Profundidad interior mínima de la cavidad* | pulgadas | mm |
| 23 1/2 | 597 | |
| Ⓘ Espesor del panel frontal del gabinete | pulgadas | mm |
| 5/8-13/16 | 16-20 | |
| Altura de ventilación trasera** | pulgadas | mm |
| 2 5/32 | 55 | |
| Ancho de ventilación trasera** | pulgadas | mm |
| 24 | 600 | |

*Medido desde el frente de la carcasa.
**Se requiere un área de ventilación mínima de 51 in² (330 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" x 2 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación.

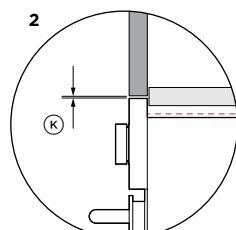
Nota: Los gabinetes requieren un panel base completo.

| | | |
|--|----------|----|
| Espacio libre de los gabinetes | pulgadas | mm |
| Ⓛ Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| Ⓜ Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |

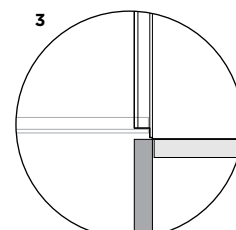
Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



GABINETE ADYACENTE
VISTA DE PLANO

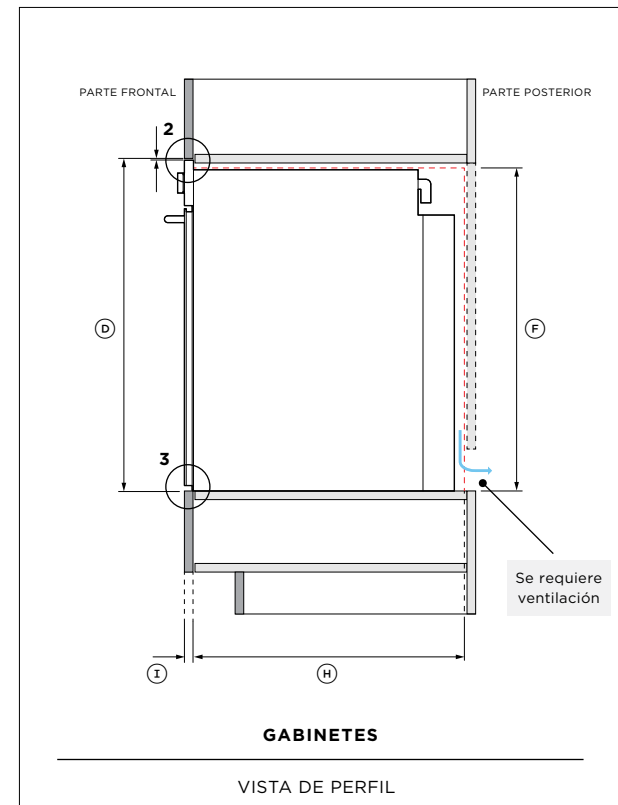
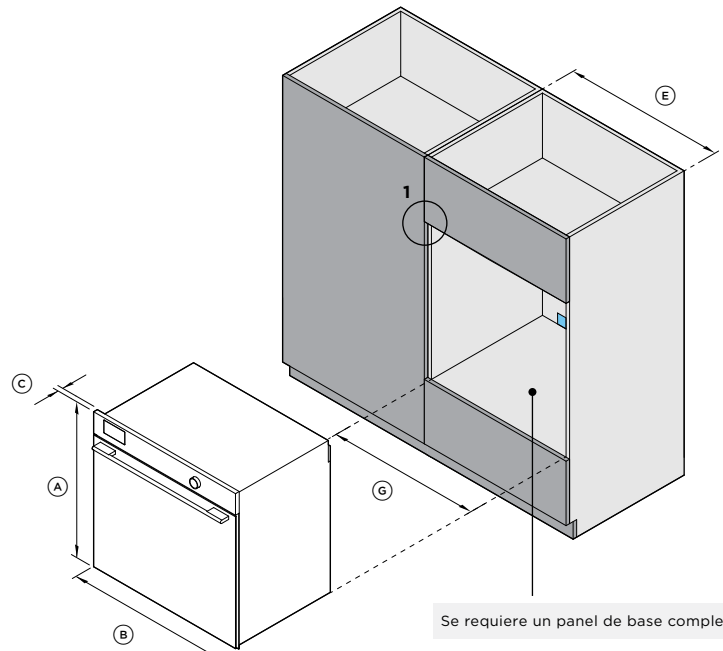


ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR
VISTA DE PERFIL



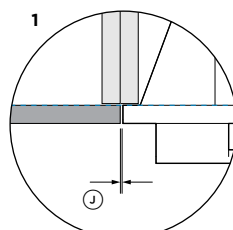
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta se abre hasta la altura del producto



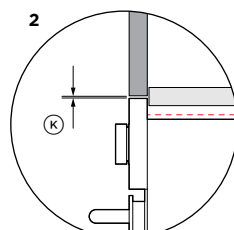
Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y estén sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no se debe utilizar como guía de instalación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

| | | |
|---|---|----|
| N.º de modelo: | OS30SCUDX3 Horno combinado de vapor contemporáneo Serie 11 de 30" | |
| Dimensiones del producto | | |
| (A) Altura total del producto | pulgadas | mm |
| 23 9/16 | 598 | |
| (B) Ancho total del producto | pulgadas | mm |
| 29 7/8 | 758 | |
| (C) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | pulgadas | mm |
| 13/16 | 20 | |
| Dimensiones de los gabinetes | | |
| (D) Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento | pulgadas | mm |
| 24 | 600 | |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | pulgadas | mm |
| 30 | 762 | |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | pulgadas | mm |
| 22 13/16 | 580 | |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad | pulgadas | mm |
| 28 1/2 | 724 | |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad* | pulgadas | mm |
| 21 5/8 | 550 | |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | pulgadas | mm |
| 5/8-13/16 | 16-20 | |
| *Medido desde el frente de la carcasa. | | |
| Espacio libre de los gabinetes | | |
| (J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| (K) Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante. | | |



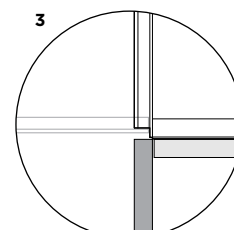
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



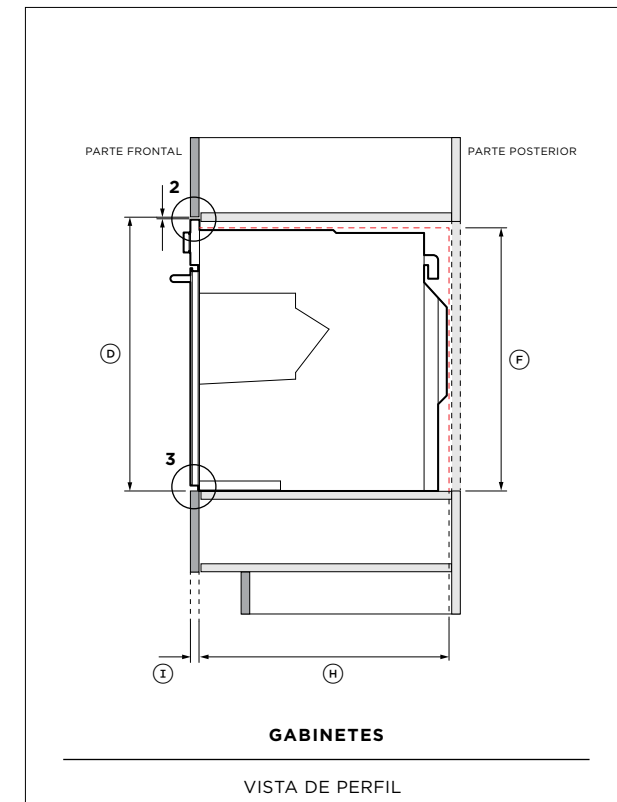
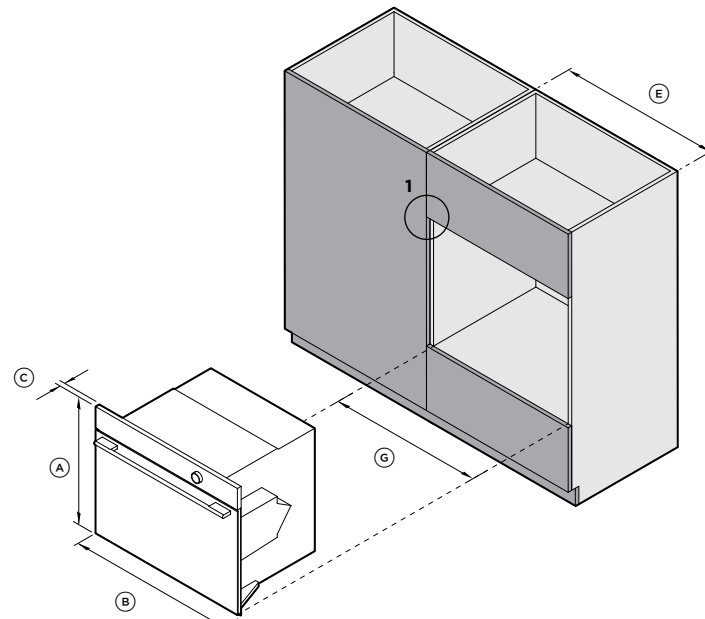
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta oscila a la altura del producto



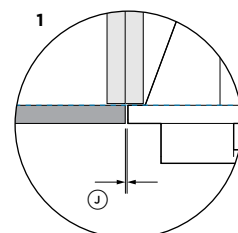
GABINETES

VISTA DE PERFIL

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

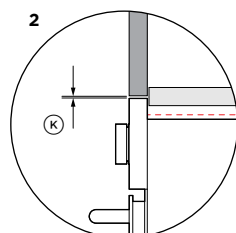
| | | |
|--|---|-------|
| N.º de modelo: | OS30NCUDX3 Horno combinado de vapor compacto contemporáneo Serie 9 de 30" | |
| Dimensiones del producto | | |
| (A) Altura total del producto | pulgadas | mm |
| 29 7/8 | 18 | 458 |
| (B) Ancho total del producto | 758 | |
| (C) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| Dimensiones de los gabinetes | | |
| (D) Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento | 18 1/8 | 460 |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | 17 5/16 | 440 |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad* | 21 5/8 | 550 |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |
| *Medido desde el frente de la carcasa. | | |
| Espacio libre de los gabinetes | | |
| (J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| (K) Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |

Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



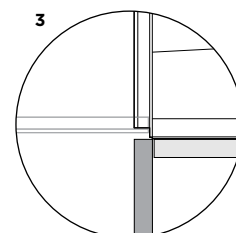
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



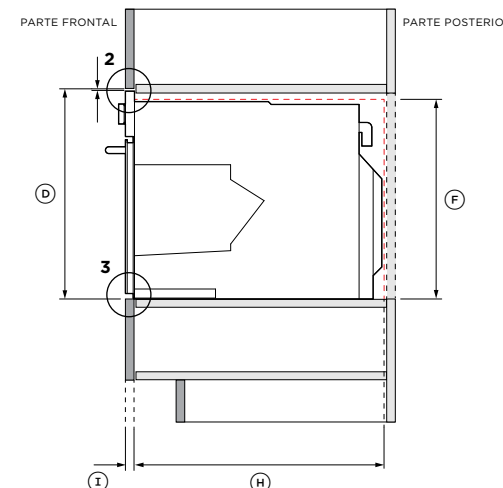
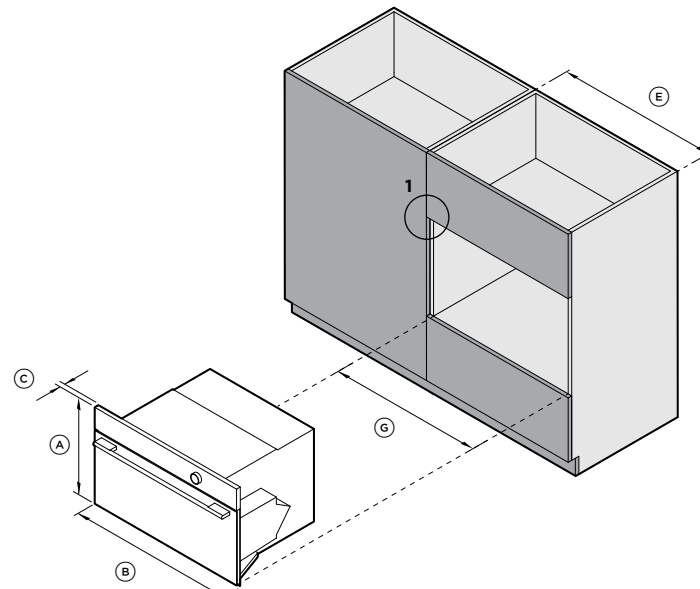
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

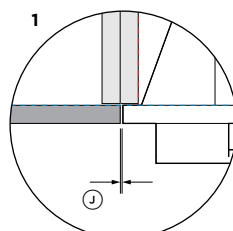
No requiere espacio libre ya que la puerta se balancea a la altura del producto



GABINETES

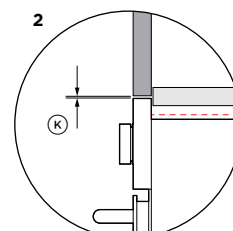
VISTA DE PERFIL

| | | |
|--|--|-------|
| N.º de modelo: | OM30NCUDX3 Horno de convección-velocidad compacto contemporáneo Serie 9 de 30" | |
| Dimensiones del producto | | |
| (A) Altura total del producto | pulgadas | mm |
| 18 | 458 | |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial) | 13/16 | 20 |
| Dimensiones de los gabinetes | | |
| (D) Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento | 18 1/8 | 460 |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | 17 5/16 | 440 |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad* | 21 5/8 | 550 |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |
| Altura de ventilación trasera** | 2 | 50 |
| Ancho de ventilación trasera** | 22 1/16 | 560 |
| *Medido desde el frente de la carcasa. | | |
| **Se requiere un área de ventilación mínima de 43,4 pulgadas ² (280 cm ²), equivalente a 2" x 22 1/16" (50 mm x 560 mm). Para más información, consulte la sección "Ventilación" de esta Guía de planificación. | | |
| Espacio libre de los gabinetes | | |
| (J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| (K) Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante. | | |



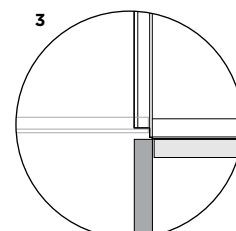
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



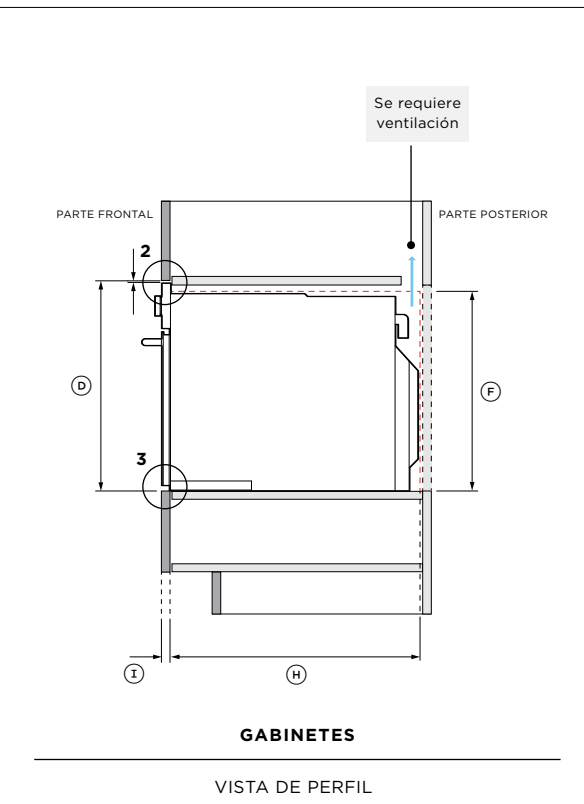
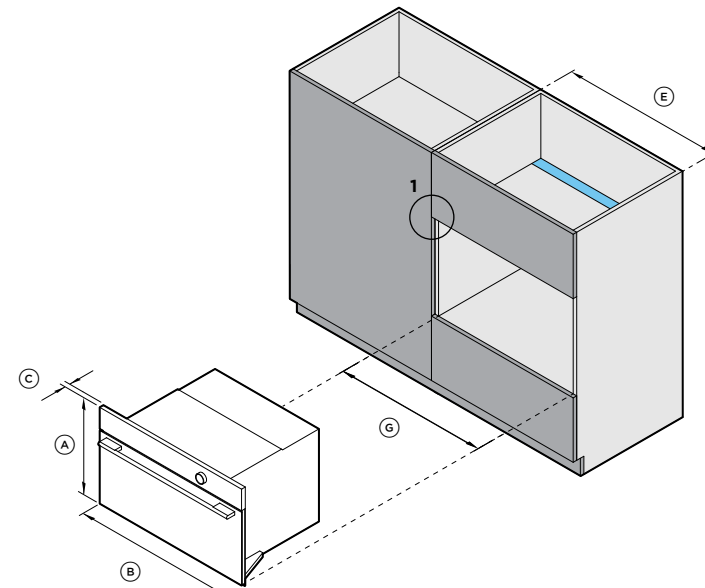
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta se abre hacia la altura del producto



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

N.º de modelo:
WB30SCX3 Cajón calentador contemporáneo de la Serie 9 de 30"

| Dimensiones del producto | pulgadas | mm |
|-----------------------------|----------|-----|
| A Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| B Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| C Grosor del panel frontal | 13/16 | 20 |

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

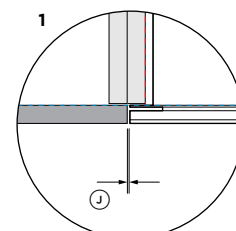
| Dimensiones de los gabinetes | pulgadas | mm |
|--|-----------|-------|
| D Altura de gabinete recomendada: instalación individual | 10 3/4 | 273 |
| E Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| F Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| G Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| H Profundidad interior mínima de la cavidad* | 22 13/16 | 580 |
| I Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |

*Medido desde el frente de la carcasa.

| Espacio libre de los gabinetes | pulgadas | mm |
|--|----------|----|
| J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| K Espacio libre mínimo sobre el panel frontal del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico* | 5/32 | 4 |

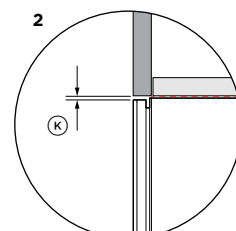
*Logre un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior bajando el panel frontal del gabinete.

Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



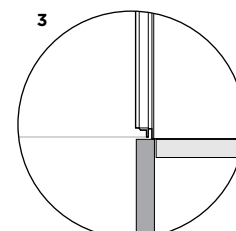
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



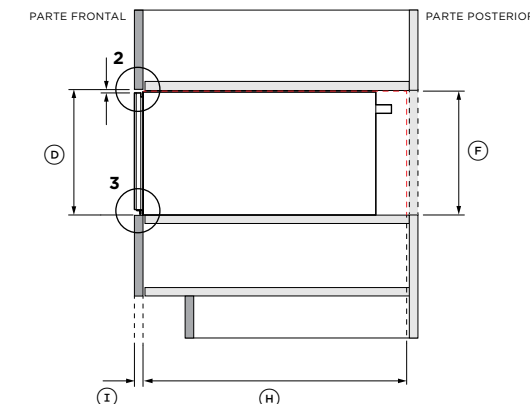
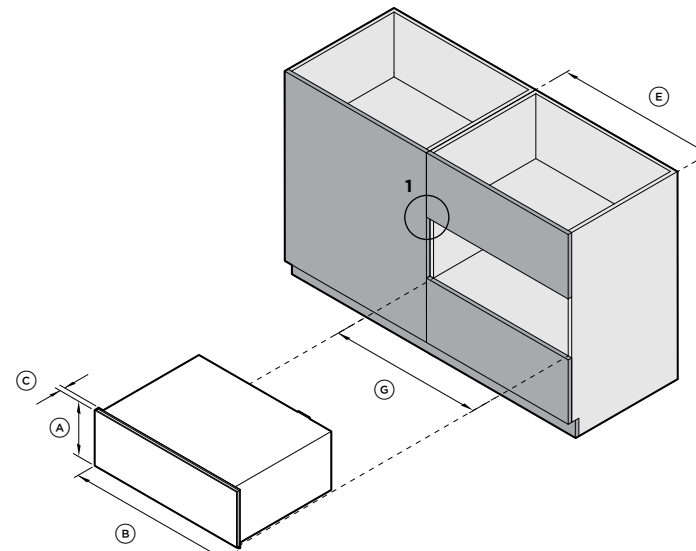
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre



GABINETES

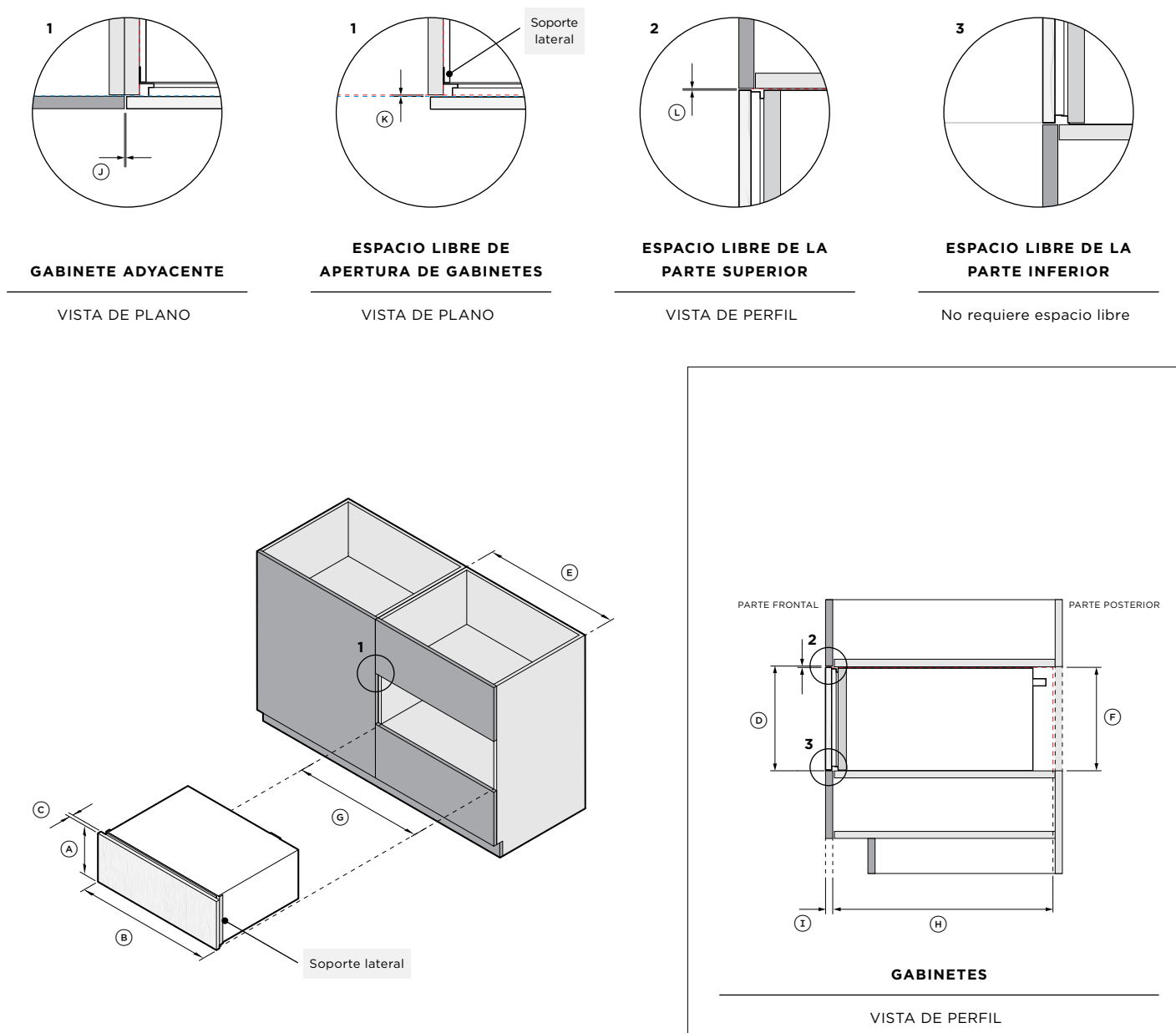
VISTA DE PERFIL

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

| | | |
|---|---|---------|
| N.º de modelo: | WB30SDEI3 Cajón calentador integrado de la Serie 9 de 30" | |
| Dimensions del producto | | |
| (A) Altura total del producto | pulgadas | mm |
| 10 11/16 | 271 | |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Grosor del panel frontal personalizado | min 5/8 | mín. 16 |
| Nota: Peso máximo del panel frontal personalizado 11 lb (5 kg). | | |
| Dimensions de los gabinetes | | |
| (D) Altura de gabinete recomendada: instalación individual | pulgadas | mm |
| 10 3/4 | 273 | |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad | 28 1/2 | 724 |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad* | 22 13/16 | 580 |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |
| *Medido desde el frente de la carcasa. | | |
| Espacio libre de los gabinetes | | |
| (J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| (K) Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir* | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |
| (L) Espacio libre mínimo sobre el panel frontal personalizado del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | pulgadas | mm |
| 1/16 | 2 | |

*Se requiere un espacio libre de 1/16" (2 mm) entre el gabinete y el panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir (espaciador incluido).

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.



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

N.º de modelo:
VB30SCX3 Cajón de sellado al vacío contemporáneo Serie 9 de 30"

| Dimensiones del producto | pulgadas | mm |
|-----------------------------|----------|-----|
| A Altura total del producto | 10 11/16 | 271 |
| B Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| C Grosor del panel frontal | 13/16 | 20 |

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.

| Dimensiones de los gabinetes | pulgadas | mm |
|--|-----------|-------|
| D Altura de gabinete recomendada: instalación individual | 10 3/4 | 273 |
| E Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| F Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| G Ancho interior mínimo de la cavidad* | 28 1/2 | 724 |
| H Profundidad interior mínima de la cavidad** | 22 13/16 | 580 |
| I Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |

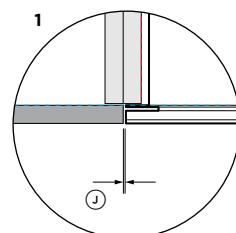
*Incluyendo soportes antivuelcos.

**Medido desde el frente de la carcasa.

| Espacio libre de los gabinetes | pulgadas | mm |
|--|----------|----|
| J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| K Espacio libre mínimo sobre el panel frontal de los productos hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico* | 5/32 | 4 |

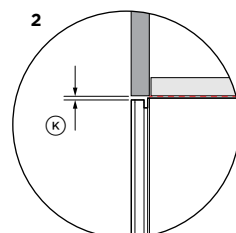
*Logre un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior bajando el panel frontal del gabinete.

Nota: Si va a instalar un anafe sobre el horno, asegúrese de dejar un espacio libre adecuado para el anafe de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



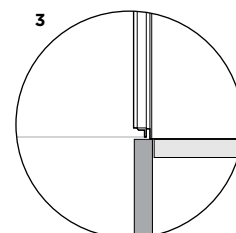
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



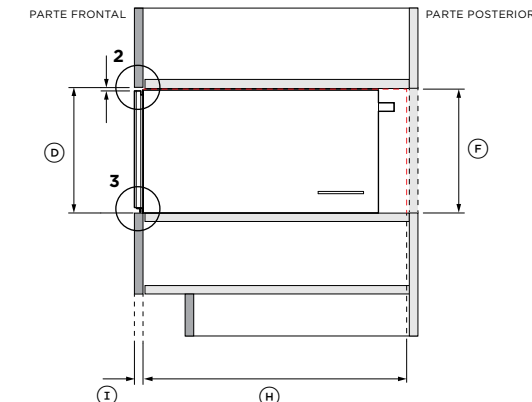
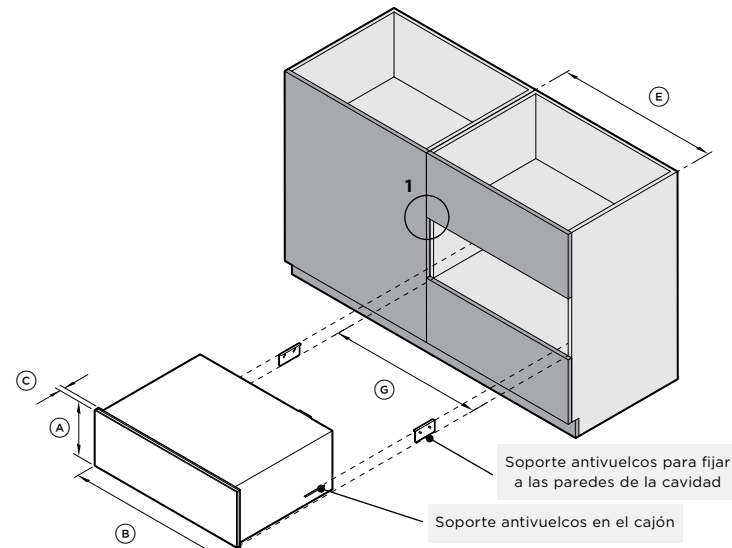
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre



GABINETES

VISTA DE PERFIL

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

| N.º de modelo: | Cajón de cierre al vacío integrado de la Serie 9 de 30" | |
|---|---|---------|
| Dimensiones del producto | pulgadas | mm |
| (A) Altura total del producto | 10 11/16 | 273 |
| (B) Ancho total del producto | 29 7/8 | 758 |
| (C) Grosor del panel frontal personalizado | mín. 5/8 | mín. 16 |
| Nota: Peso máximo del panel frontal personalizado 11 lb (5 kg). | | |
| Dimensiones de los gabinetes | pulgadas | mm |
| (D) Altura de gabinete recomendada: instalación individual | 10 3/4 | 273 |
| (E) Ancho recomendado del gabinete | 30 | 762 |
| (F) Altura interior mínima de la cavidad | 10 3/4 | 273 |
| (G) Ancho interior mínimo de la cavidad* | 28 1/2 | 724 |
| (H) Profundidad interior mínima de la cavidad** | 22 13/16 | 580 |
| (I) Espesor del panel frontal del gabinete | 5/8-13/16 | 16-20 |

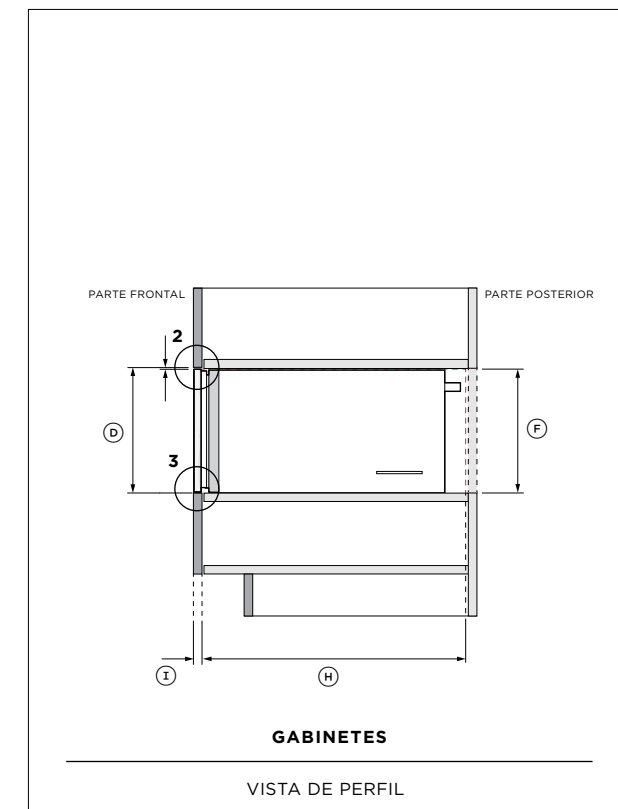
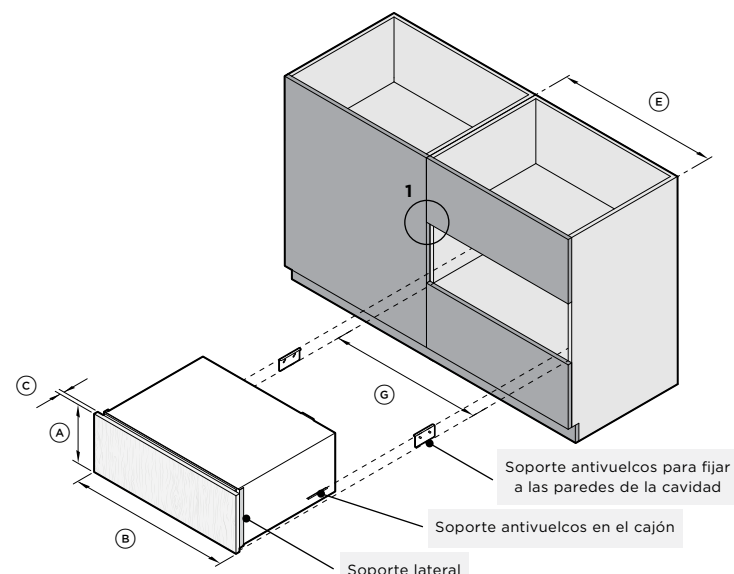
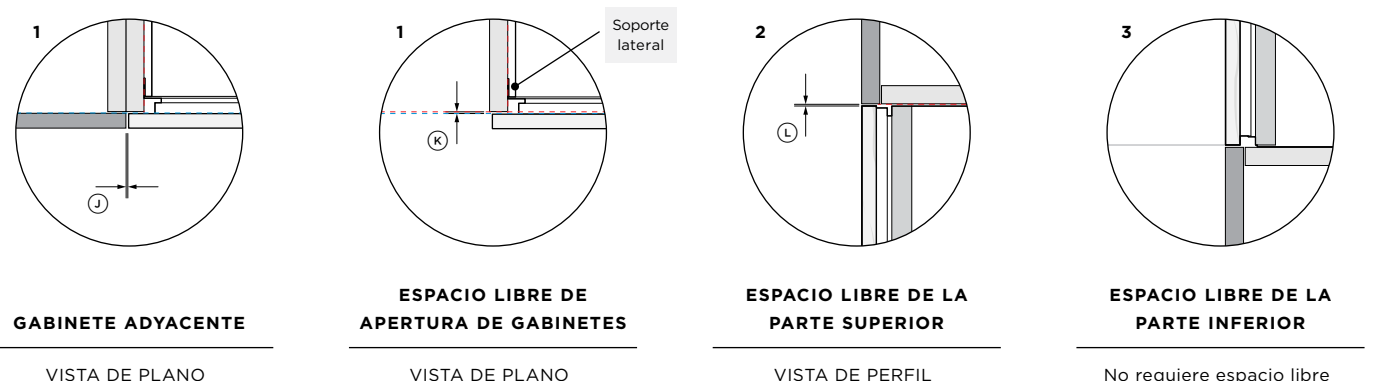
*Incluyendo soportes antivuelcos.

****Medido desde el frente de la carcasa**

| Espacio libre de los gabinetes | pulgadas | mm |
|---|-----------------|-----------|
| ① Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |
| ② Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir* | 1/16 | 2 |
| ③ Espacio libre mínimo sobre el panel frontal personalizado del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico | 1/16 | 2 |

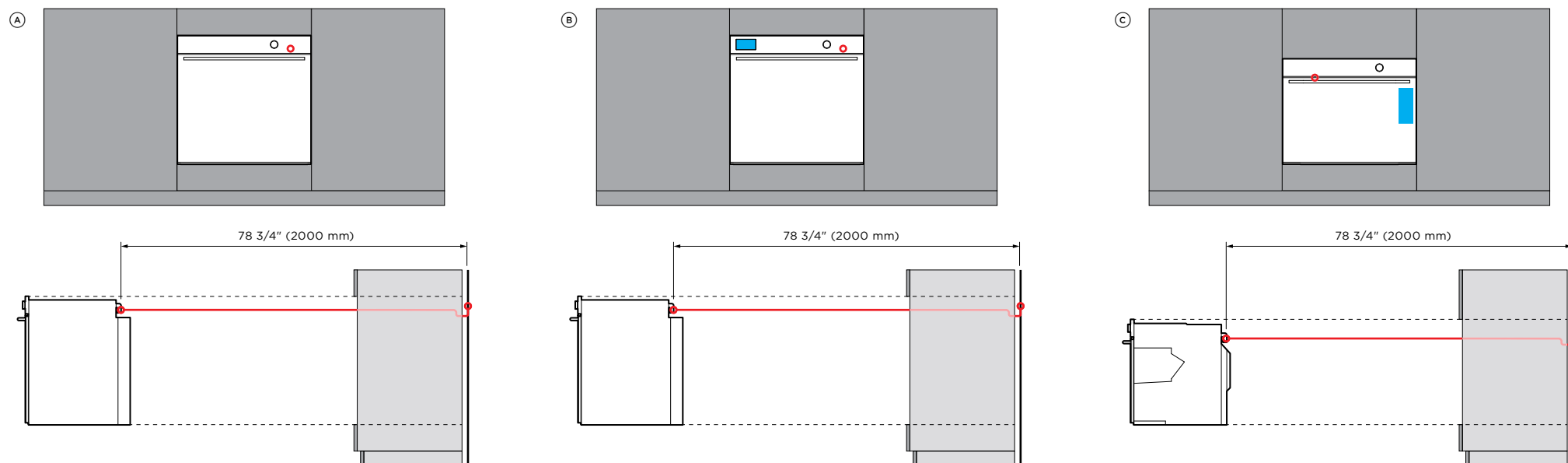
* Se requiere un espacio libre de 1/16" (2 mm) entre el gabinete y el panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir (incluido el espaciador).

Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.



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

SERVICIOS



CABLE DE
ALIMENTACIÓN

CONEXIÓN

Las conexiones pueden ubicarse en un gabinete adyacente a cualquier lado del electrodoméstico. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.

CABLE DE ALIMENTACIÓN

Longitud máxima del cable de alimentación*

78 3/4" (2000 mm)

Ubicación

Parte superior derecha

Conección**

Conexión fija

* Medido desde la toma de corriente suministrada con el producto. **Para obtener más información, consulte la Guía de instalación.

ELÉCTRICO

Alimentación

208 o 240 V, 60 Hz

Servicio

20 A

Nota: La instalación de varios productos requiere el diseño de tomas de corriente de acuerdo con la normativa local.

CAPACIDAD

Capacidad total del horno

4.9 pies cúbicos (137 l)

Capacidad total del depósito de agua

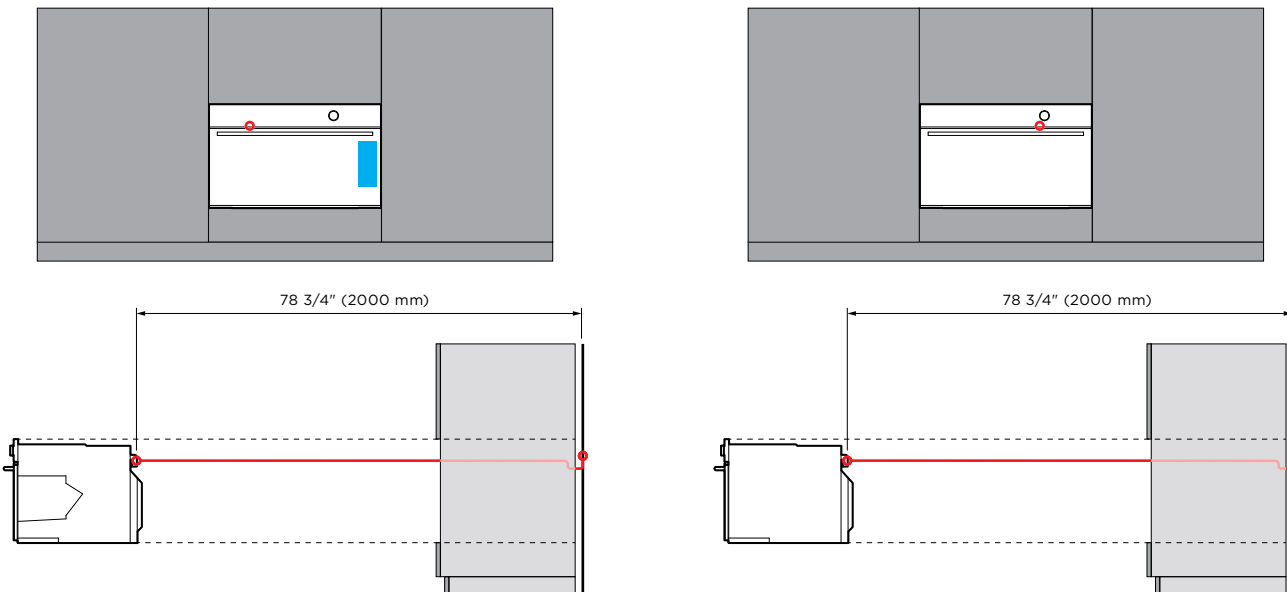
-

(A) HORNO AUTOLIMPIANTE OB30SCPUDX3

(B) HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR OB30SCPSUDX3

(C) HORNO DE VAPOR MIXTO OS30SCUDX3

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

**CONEXIÓN**

Las conexiones pueden ubicarse en un gabinete adyacente a cualquier lado del electrodoméstico. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.

CABLE DE ALIMENTACIÓN

Longitud máxima del cable de alimentación*

Ubicación

Conección**

* Medido desde la toma de corriente suministrada con el producto. **Para obtener más información, consulte la Guía de instalación.

ELÉCTRICO

Alimentación

Servicio

Nota: La instalación de varios productos requiere el diseño de tomas de corriente de acuerdo con la normativa local.

CAPACIDAD

Capacidad total del horno

Capacidad total del depósito de agua

HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO
OS30NCUDX3

78 3/4" (2000 mm)

Parte superior izquierda

Conexión fija

208 o 240 V, 60 Hz

20 A

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA
OM30NCUDX3

78 3/4" (2000 mm)

Parte superior derecha

Conexión fija

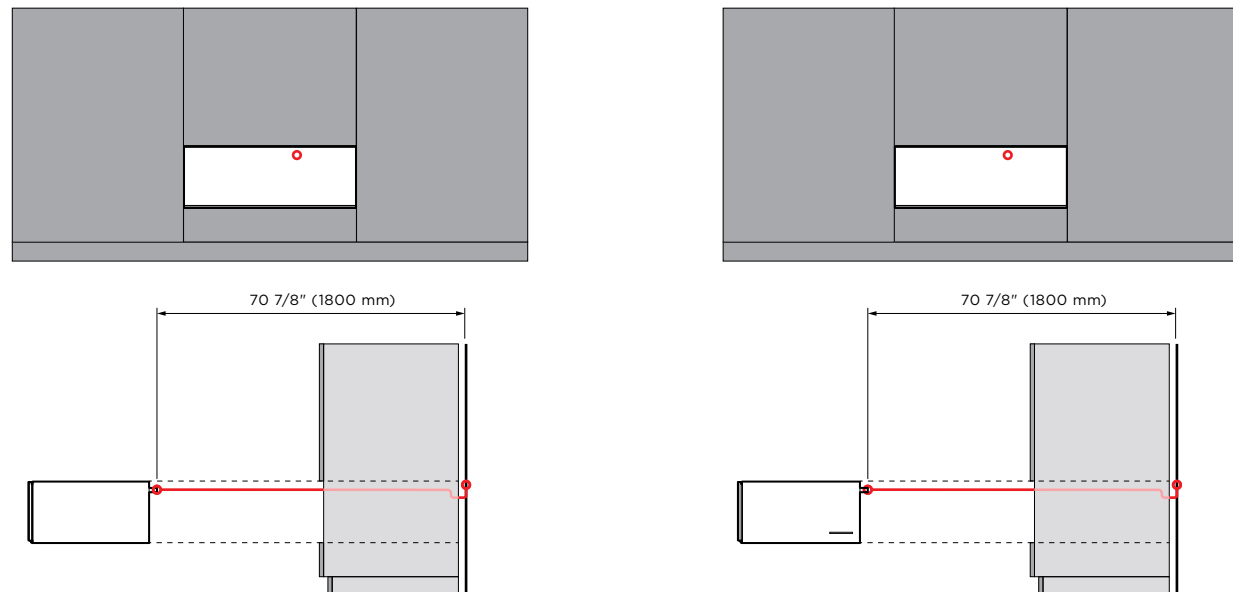
208 o 240 V, 60 Hz

20 A

1.7 pies cúbicos (49 litros)

-

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

**CONEXIÓN**

Las conexiones pueden ubicarse en un gabinete adyacente a cualquier lado del electrodoméstico. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.

CABLE DE ALIMENTACIÓN

Longitud máxima del cable de alimentación*

Ubicación

Conección**

* Medido desde la toma de corriente suministrada con el producto. **Para obtener más información, consulte la Guía de instalación.

ELÉCTRICO

Alimentación

Servicio

Nota: La instalación de varios productos requiere el diseño de tomas de corriente de acuerdo con la normativa local.

CAJÓN CALENTADOR Y CAJÓN CALENTADOR INTEGRADO

WB30SCX3, WB30SDEI3

70 7/8" (1800 mm)

Parte superior derecha

Enchufe con cable flexible

CAJÓN DE SELLADO AL VACÍO Y CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO

WB30SCX3, VB30SDEI3

70 7/8" (1800 mm)

Parte superior derecha

Enchufe con cable flexible

120 V, 60 Hz

15 A

