

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

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.

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

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

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

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 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 Profesional 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.

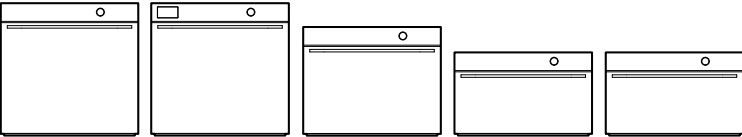
Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y estén sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no se debe utilizar como guía de instalación 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

 Vidrio de plata cepillada

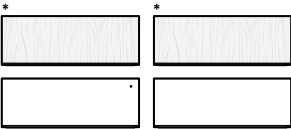
HORNOS

AUTOLIMPIANTE ASISTENCIA DE VAPOR				VELOCIDAD
AUTOLIMPIANTE	DE VAPOR	VAPOR		

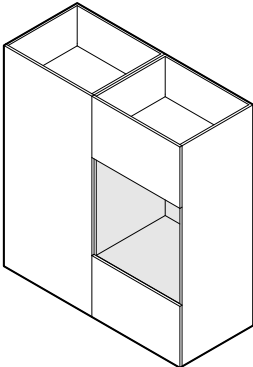


PRODUCTOS ASOCIADOS

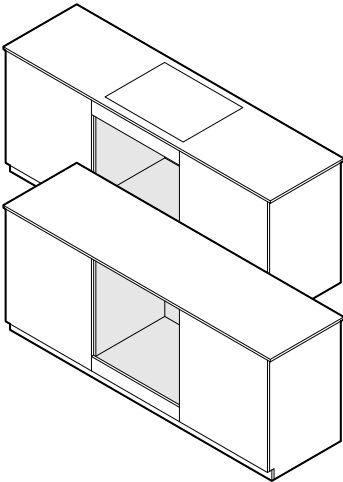
CAJONES DE
CALENTAMIENTO
CAJONES DE CIERRE AL
VACÍO



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.

CONSIDERACIONES

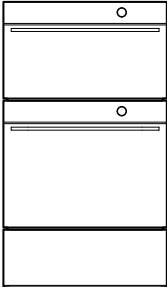
Son posibles diferentes configuraciones, tenga en cuenta las alturas para instalaciones en cuadrícula y en fila.

ALTURA DE LA PILA

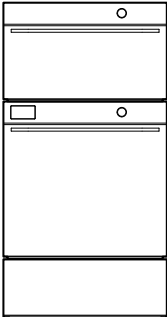
La altura de la pila es la altura total del producto con el espacio libre mínimo sobre el panel frontal del electrodoméstico hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico.

INSTALACIÓN APILADA

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

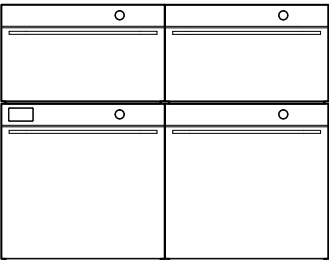


Altura de la pila
57 9/16" (1462 mm)

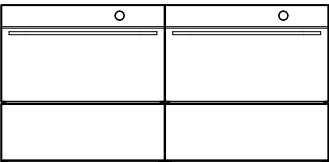


INSTALACIÓN EN CUADRÍCULA

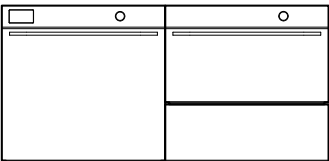
Altura de la pila
46 7/8" (1191 mm)



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

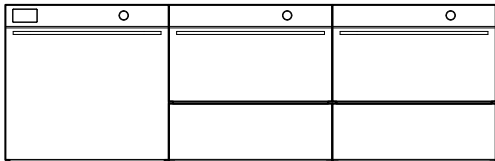


Altura de la pila
28 3/4" (731 mm)



INSTALACIÓN EN FILA

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.

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](https://www.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 SmarHq™.

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)

FUNCIONES

- 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 SmarHq™ 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 SmarHQT[™].

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 SmarHQT[™] 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.



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

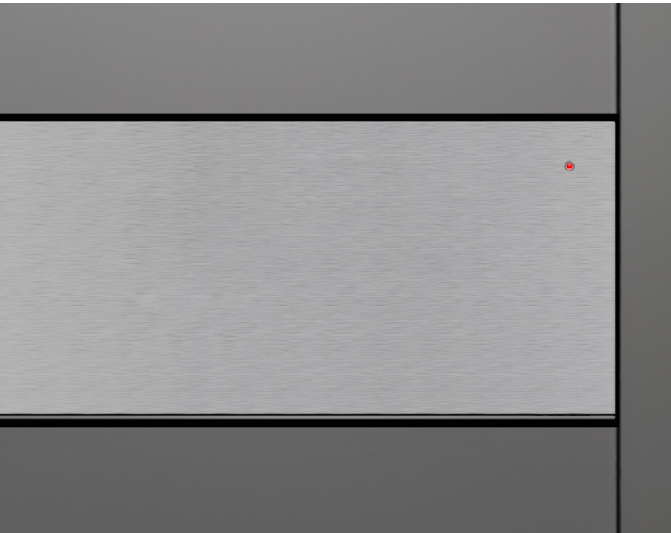
Serie 9
Contemporary

FUNCIONES

- 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



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"

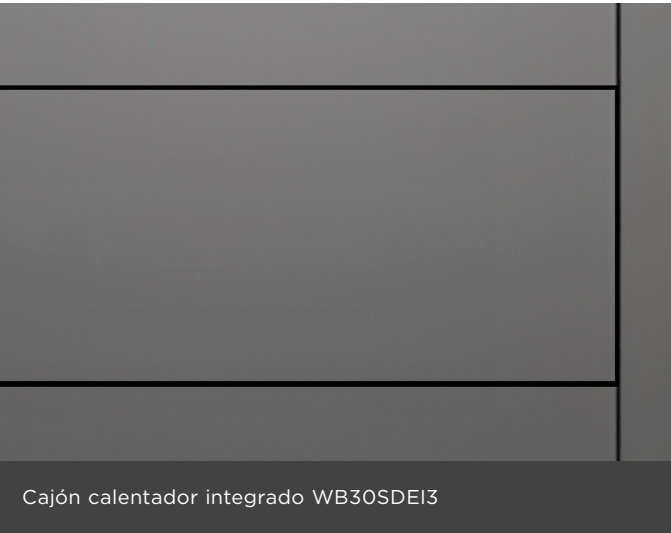
SERIE Y ESTILOS

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.



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.

PRODUCTOS

WB30SDEI3*
Cajón calentador integrado de la Serie 9 de 30"

* Integrable.

SERIE Y ESTILOS

Serie 9
Integrado

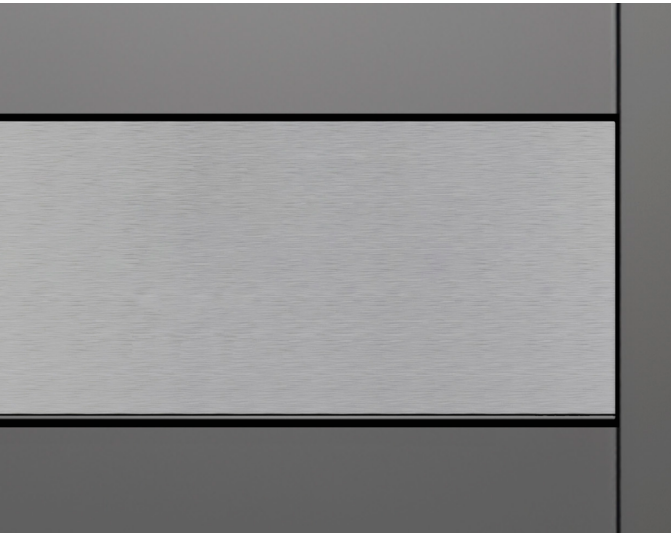
FUNCIONES

- 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

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.



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.

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 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

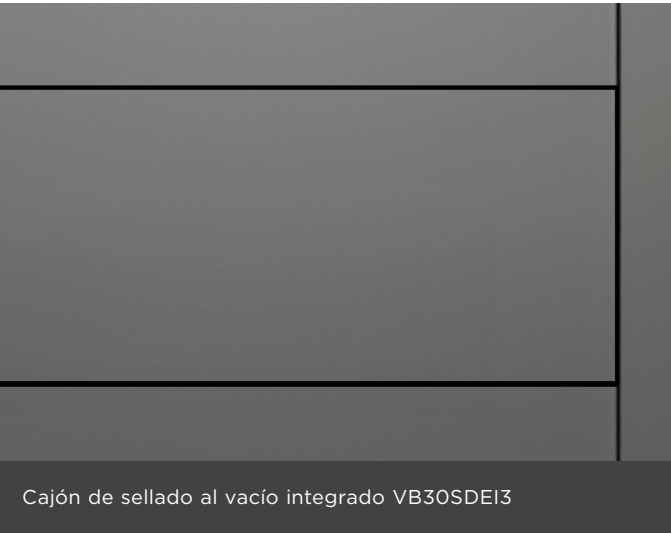
SERIE Y ESTILOS

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.



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

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.

PRODUCTOS

VB30SDEI3*

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

* Integrable.

SERIE Y ESTILOS

Serie 9

Integrado

FUNCIONES

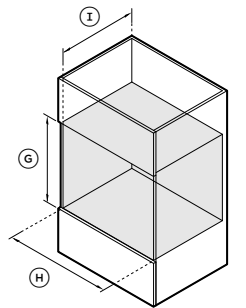
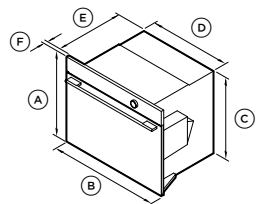
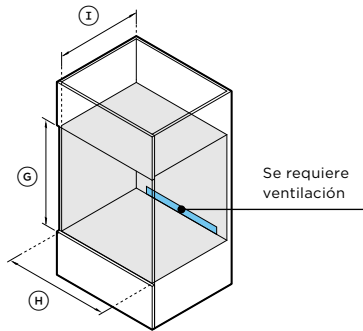
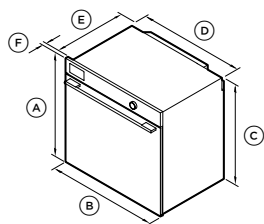
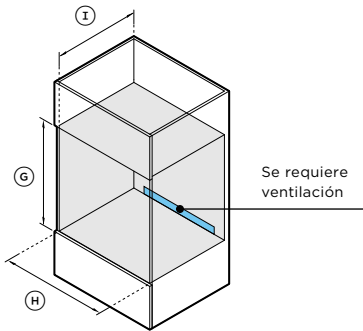
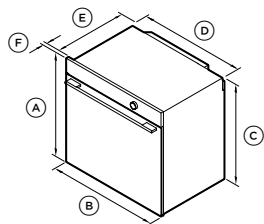
- ① El diseño integrable permite una integración y personalización fluida con los gabinetes de cocina para un aspecto uniforme en la cocina
- ② Cajón de apertura por presión, diseñado para mayor comodidad
- ③ Controles táctiles simples e intuitivos para un manejo sin esfuerzo
- ④ Tres niveles de vacío 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.

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



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 recomendada del gabinete	
Ancho recomendado del gabinete	

HORNO AUTOLIMPIANTE OB30SCPUDX3	
pulgadas	mm
28 11/16	729
29 7/8	758
27 7/8	708
28 3/8	720
22 5/8	575
13/16	20
23 3/8	594
pulgadas	mm
28 1/32	712
28 1/2	724
23 1/2**	597**
28 3/4	731
30	762

HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR OB30SCPSUDX3	
pulgadas	mm
28 11/16	729
29 7/8	758
27 7/8	708
28 3/8	720
22 5/8	575
13/16	20
23 3/8	594
pulgadas	mm
28 1/32	712
28 1/2	724
23 1/2**	597**
28 3/4	731
30	762

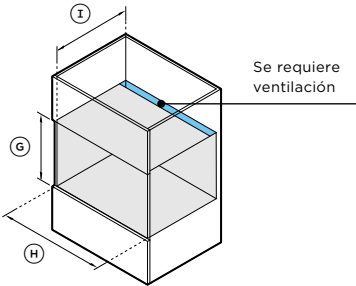
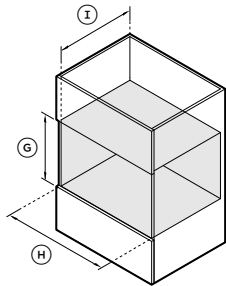
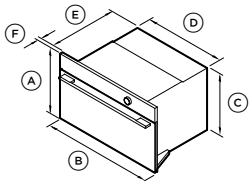
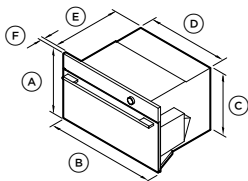
HORNO DE VAPOR COMBINADO OS30SCUDX3	
pulgadas	mm
23 9/16	598
29 7/8	758
22 5/8	575
28 3/8	720
22 7/16	545
13/16	20
18 1/8	460
pulgadas	mm
22 13/16	580
28 1/2	724
21 5/8	550
24	600
30	762

*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.

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



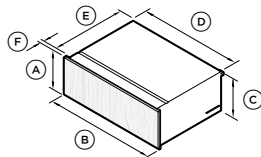
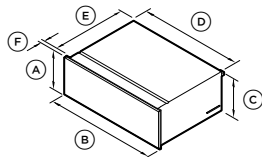
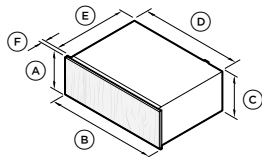
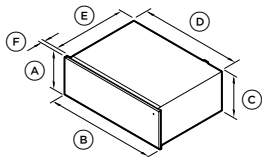
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	
A	Altura total
B	Ancho total
C	Altura de la carcasa
D	Ancho de la carcasa
E	Profundidad de la carcasa
F	Espesor del panel de control
	Profundidad con la puerta completamente abierta*
* Medido desde la parte frontal del panel de control.	
DIMENSIONES DE LA CAVIDAD	
G	Altura interior 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
A	18	458
B	29 7/8	758
C	17 1/8	435
D	28 3/8	720
E	21 7/16	545
F	13/16	20
	12 5/8	320
	pulgadas	mm
G	17 5/16	440
H	28 1/2	724
I	21 5/8	550
	18 1/8	460
	30	762

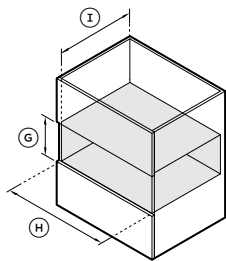
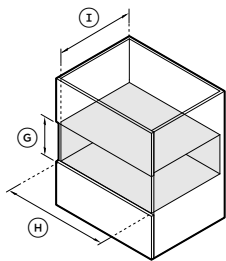
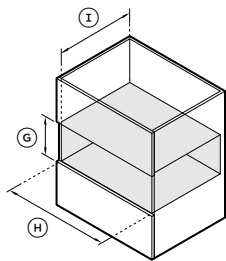
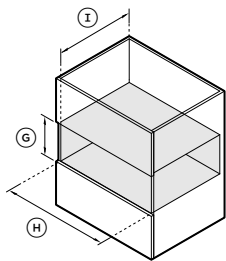
HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA OM30NCUDX3		
	pulgadas	mm
A	18	458
B	29 7/8	758
C	17 1/8	435
D	28 3/8	720
E	21 7/16	545
F	13/16	20
	12 5/8	320
	pulgadas	mm
G	17 5/16	440
H	28 1/2	724
I	21 5/8**	550**
	18 1/8	460
	30	762

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



CAJÓN DE CALENTAMIENTO WB30SCX3		
DIMENSIONES DEL PRODUCTO		
A	Altura total	
B	Ancho total	
C	Altura de la carcasa	
D	Ancho de la carcasa	
E	Profundidad del chasis*	
F	Espesor del panel frontal	
	Altura del panel frontal	
	Ancho del panel frontal	

CAJÓN DE CALENTAMIENTO WB30SCX3		
	pulgadas	mm
A	10 11/16	271
B	29 7/8	758
C	10 11/16	271
D	27 3/4	704
E	21 9/16	547
F	13/16	20
	10 1/2	267
	29 7/8	758

CAJÓN CALENTADOR INTEGRADO WB30SDEI3		
	pulgadas	mm
A	10 11/16	271
B	29 7/8	758
C	10 11/16	271
D	28 15/32	723
E	22 9/32	566
F	mín. 5/8***	mín. 16***
	mín. 10 1/2	min 267
	min 29 7/8	mín. 758

CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO VB30SCX3		
	pulgadas	mm
A	10 11/16	271
B	29 7/8	758
C	10 11/16	271
D	28 1/2**	724**
E	21 11/16	551
F	13/16	20
	10 1/2	267
	29 7/8	758

CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO VB30SDEI3		
	pulgadas	mm
A	10 11/16	271
B	29 7/8	758
C	10 11/16	271
D	28 15/32**	723**
E	22 1/2	572
F	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).

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

CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO VB30SDEI3		
	pulgadas	mm
G	10 3/4	273
H	28 1/2	724
I	22 13/16	580
	10 3/4	273
	30	762

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

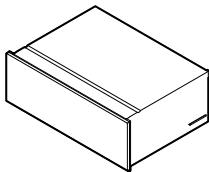
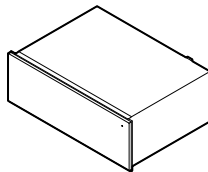
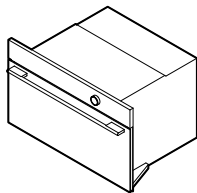
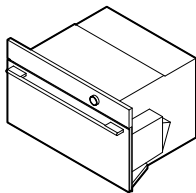
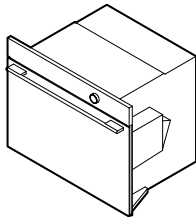
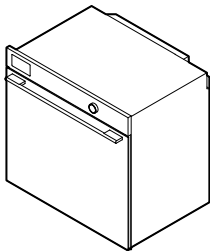
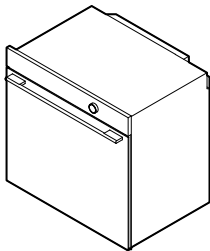
CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO VB30SDEI3		
	pulgadas	mm
G	10 3/4	273
H	28 1/2	724
I	22 13/16	580
	10 3/4	273
	30	762

CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO VB30SDEI3		
	pulgadas	mm
G	10 3/4	273
H	28 1/2	724
I	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

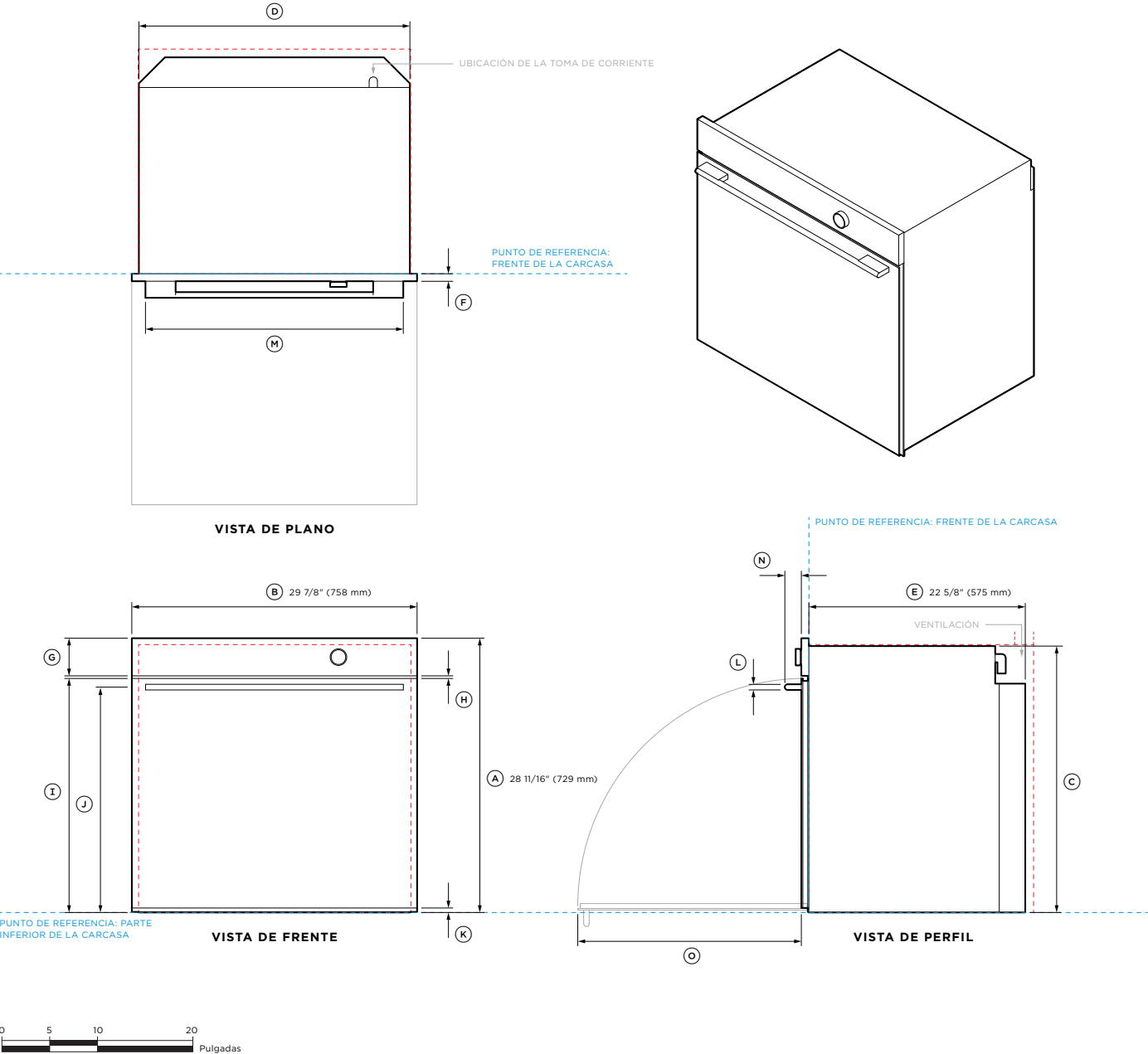


	HORNO AUTOLIMPIANTE OB30SCPUDX3	HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR OB30SCPSUDX3	HORNO DE VAPOR COMBINADO OS30SCUDX3	HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO OS30NCUDX3	HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA OM30NCUDX3	CAJÓN DE CALENTAMIENTO WB30SCX3, WB30SDEI3	CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO VB30SCX3, 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
Conexión	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.

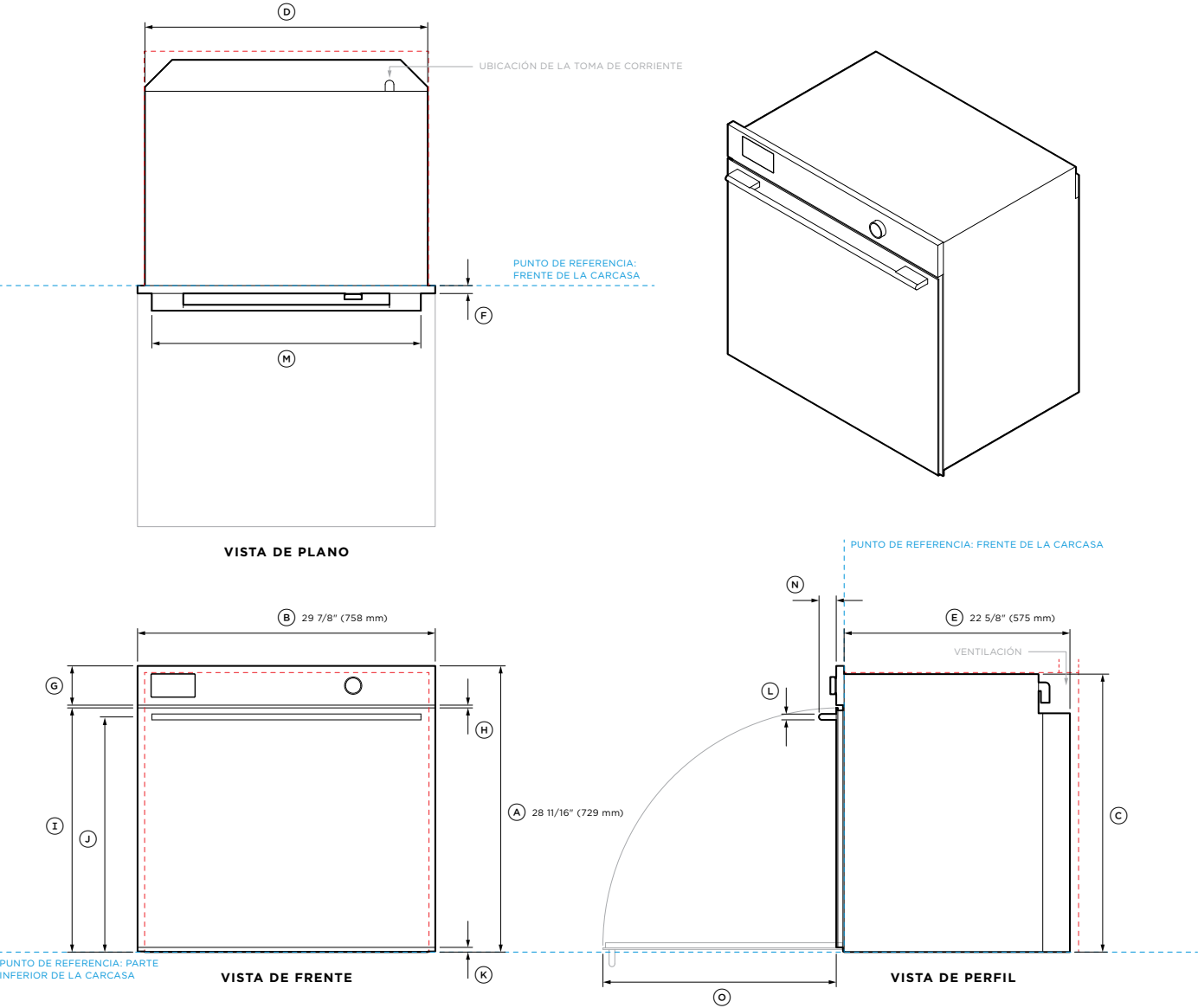
Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Altura interior mínima de la cavidad	28 1/32	712
Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
Profundidad interior mínima de la cavidad*	23 1/2	597
Altura de ventilación trasera**	2 5/32	55
Ancho de ventilación trasera**	24	600
Espacio libre mínimo sobre el panel de 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.

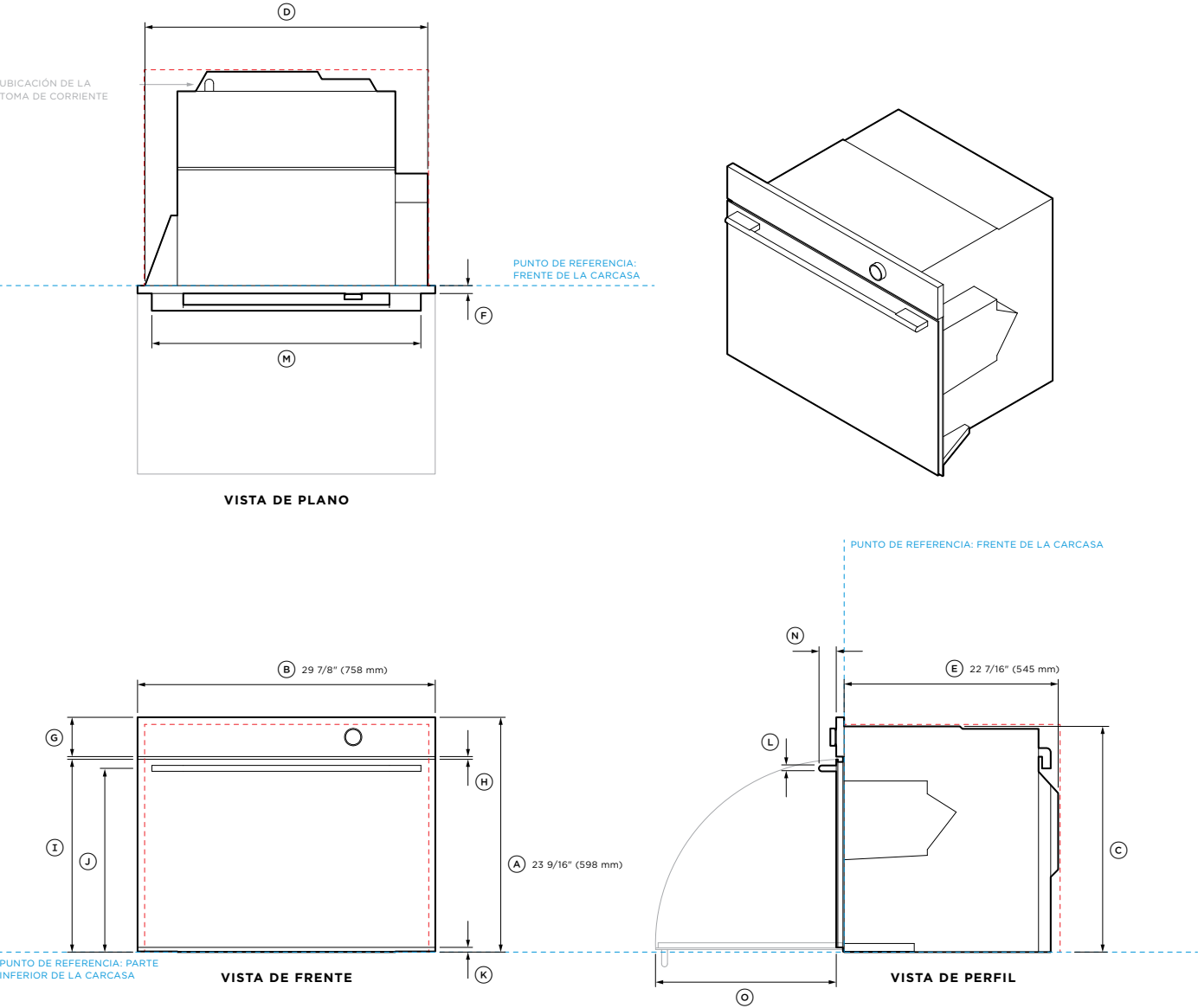
----- INDICA EL PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO
----- INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES

NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±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
Ⓐ Altura total del producto	28 11/16	729
Ⓑ Ancho total del producto	29 7/8	758
Ⓒ Altura de la carcasa	27 7/8	708
Ⓓ Ancho de la carcasa	28 3/8	720
Ⓔ Profundidad de la carcasa	22 5/8	575
Ⓕ Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial)	13/16	20
Ⓖ Altura del panel de control	3 15/16	100
Ⓗ Espacio entre la puerta y el panel de control	9/32	7
Ⓘ Altura desde el punto de referencia parte inferior hasta la parte superior de la puerta	24 1/2	622
Ⓝ Altura desde el punto de referencia inferior hasta la línea central de la manija	23 19/32	599
Ⓚ Altura del espacio visual	15/32	12
Ⓛ Espesor de la manija	19/32	15
Ⓜ Ancho de la manija	26 31/32	685
Ⓝ Profundidad de la manija	1 3/4	44
Ⓞ 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 in ² (330 cm ²), 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 .		





N.º de modelo:
OS30SCUDX3 Horno combinado 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

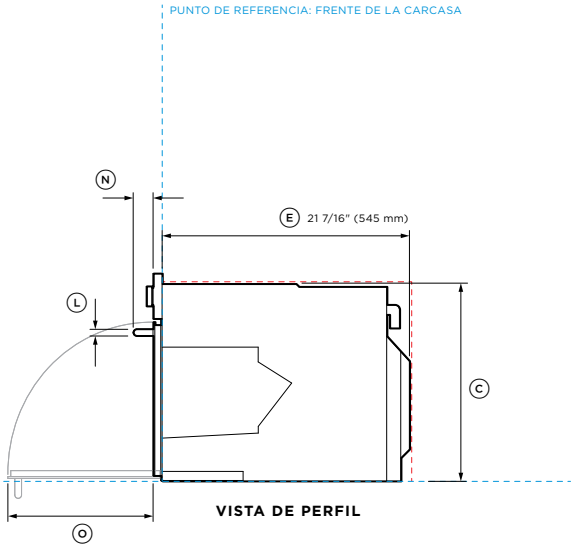
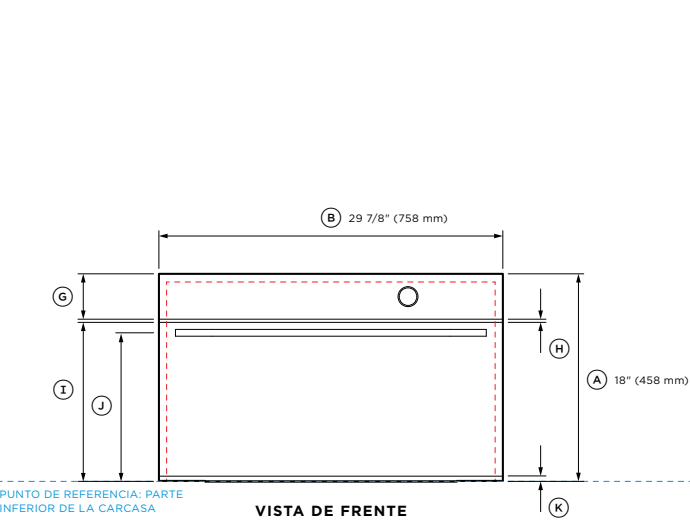
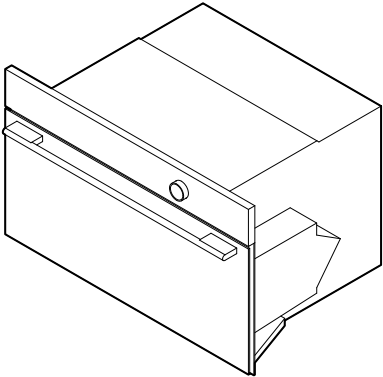
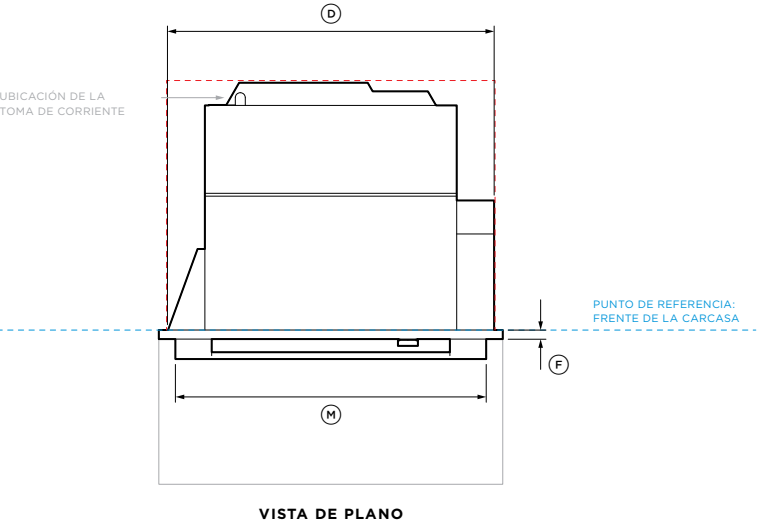
*Medida desde la parte frontal del panel de control.

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.



N.º de modelo:		
OS30NCUDX3	Horno combinado de vapor compacto contemporáneo Serie 9 de 30"	

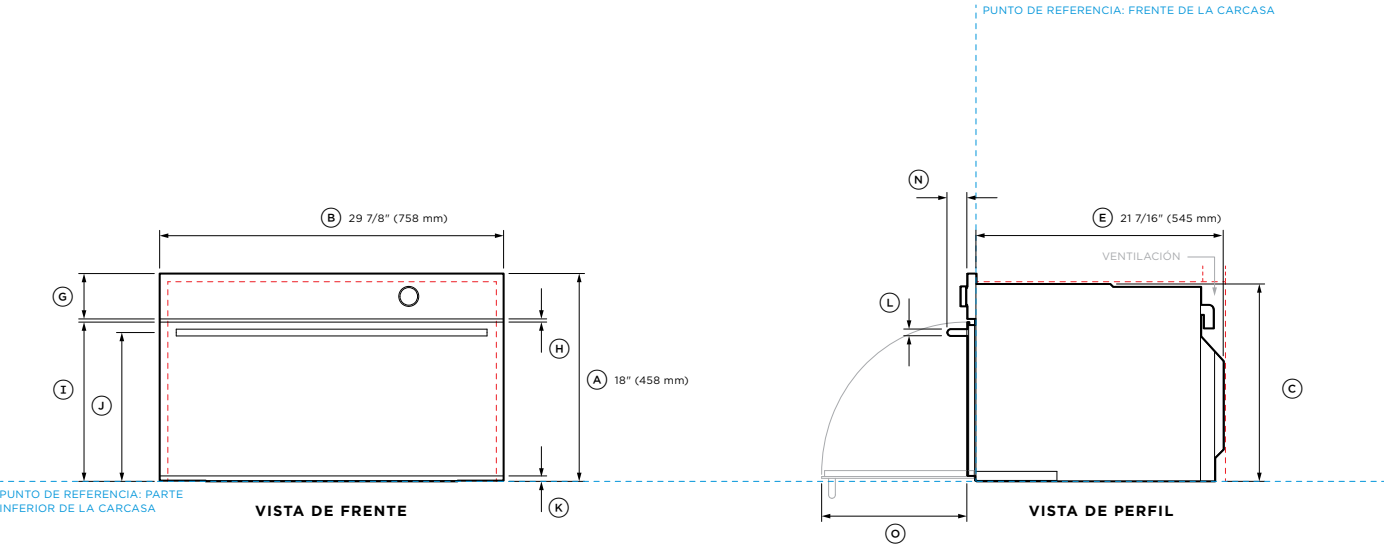
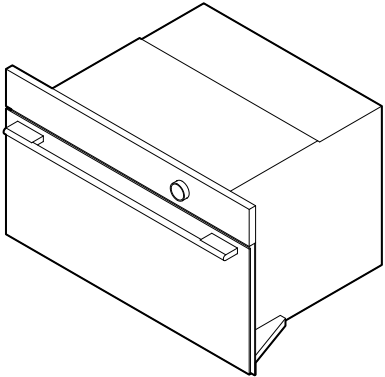
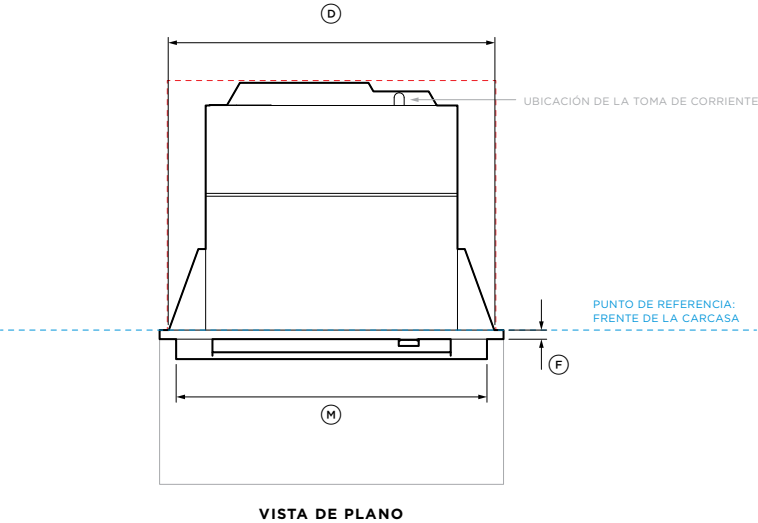
Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total del producto	18	458
Ⓑ Ancho total del producto	29 7/8	758
Ⓒ Altura de la carcasa	17 1/8	435
Ⓓ Ancho de la carcasa	28 3/8	720
Ⓔ Profundidad de la carcasa	21 7/16	545
Ⓕ Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial)	13/16	20
Ⓖ Altura del panel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

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

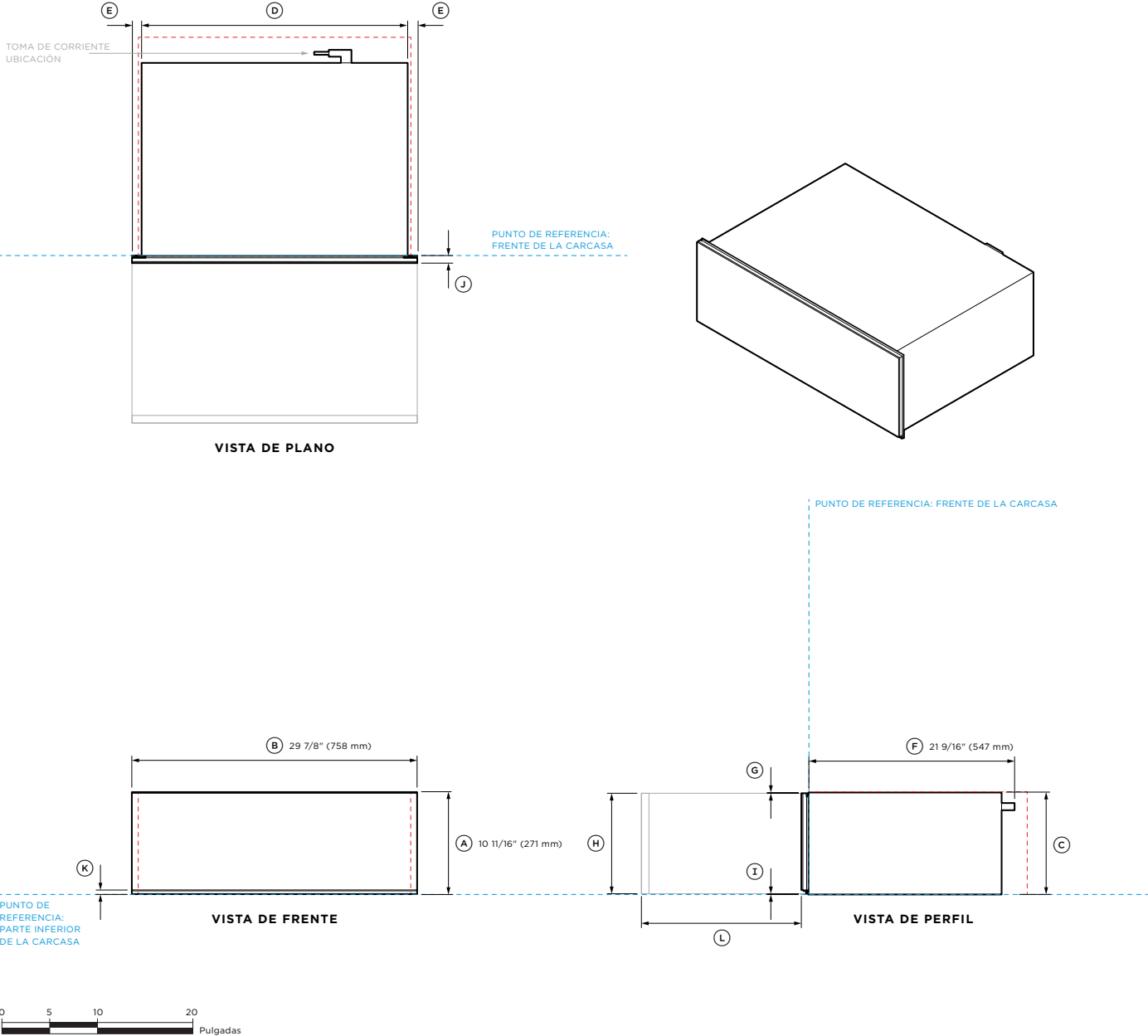
*Medida desde la parte frontal del panel de control.

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 ±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 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 recomendada del gabinete	10 3/4	273
Ancho recomendado del gabinete	30	762

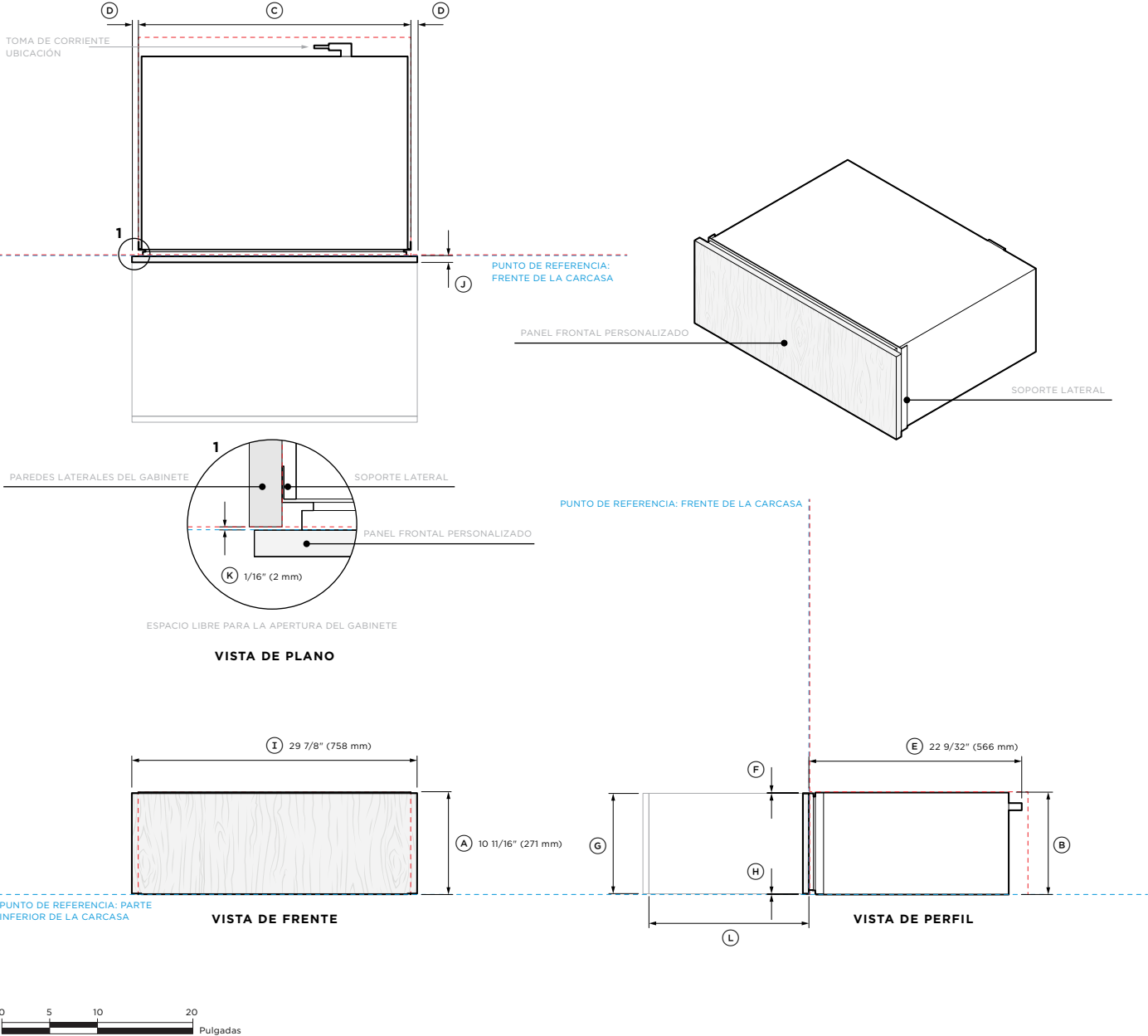
*Medido desde el frente de la carcasa.

**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	min. 758
J	Grosor del panel frontal personalizado	min. 5/8	min. 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.

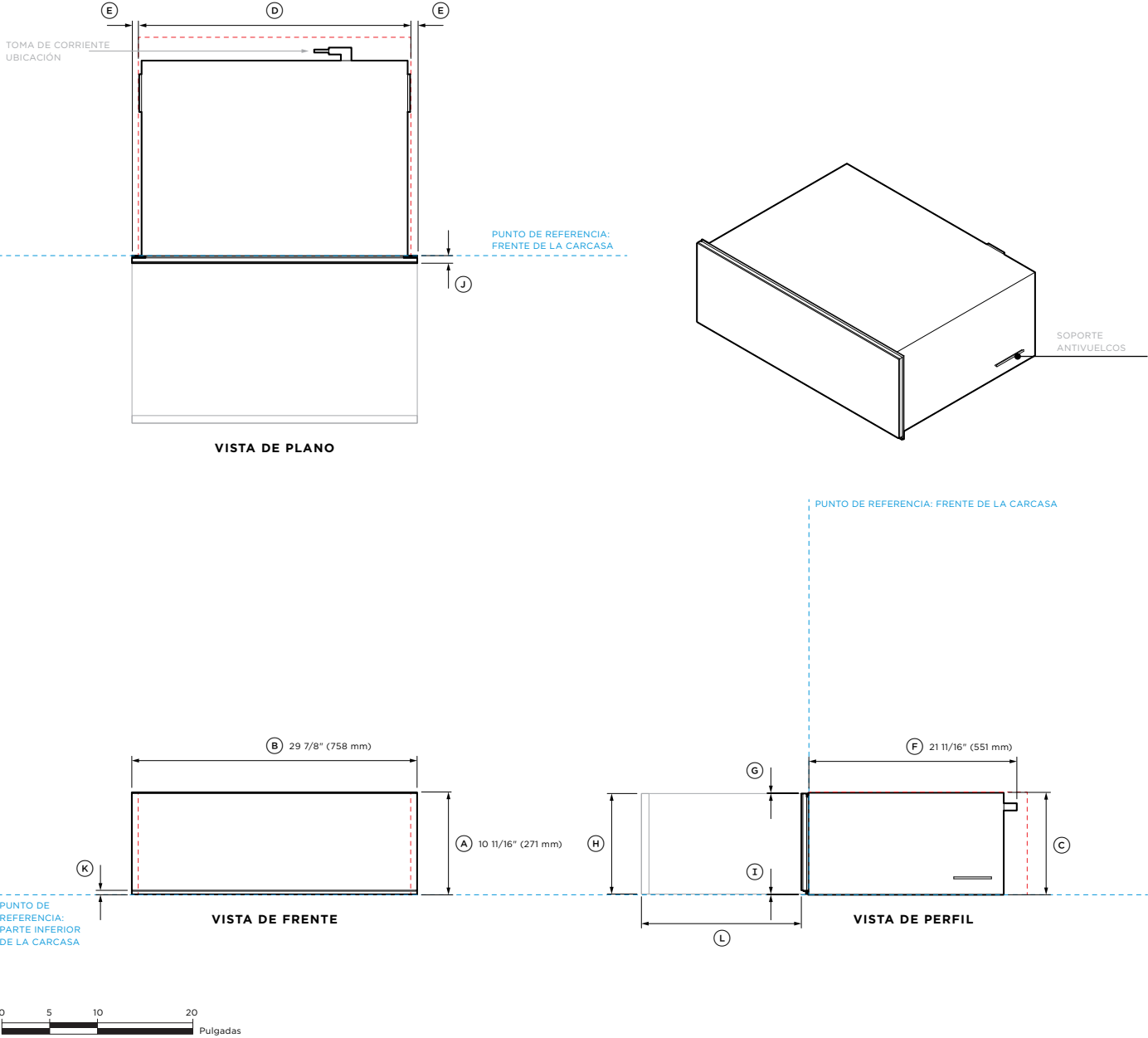
Nota: Peso máximo del panel frontal personalizado 11 lb (5 kg).

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 ±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.

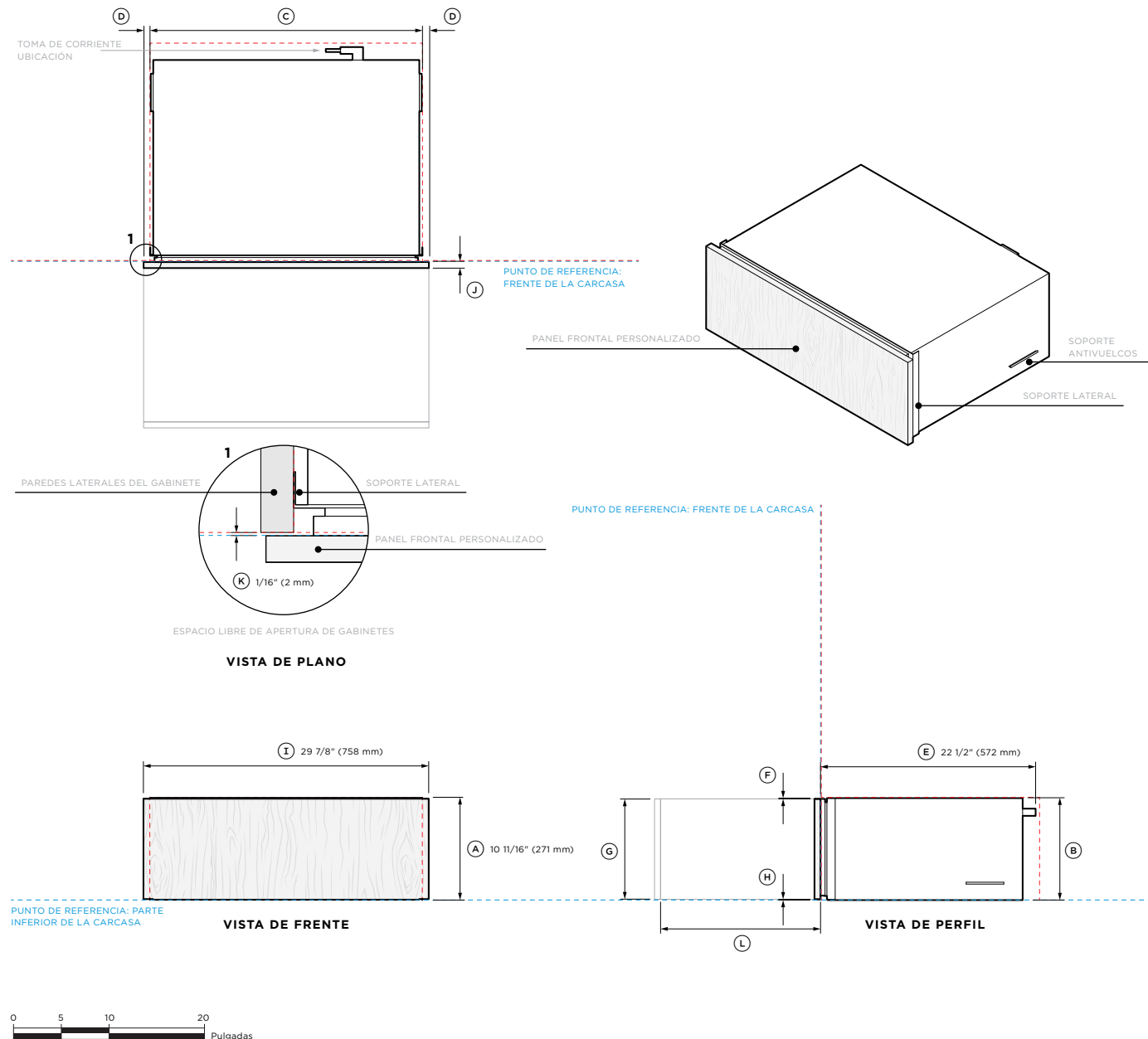
Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Altura interior mínima de la cavidad	10 3/4	273
Ancho interior mínimo de la cavidad*	28 1/2	724
Profundidad interior mínima de la cavidad**	22 13/16	580
Espacio libre mínimo sobre el panel frontal del producto hasta la parte superior panel frontal del gabinete o del electrodoméstico***	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 ±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.



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	min. 758
(J) Grosor del panel frontal personalizado	min. 5/8	min. 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

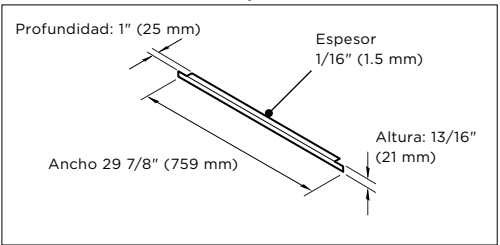
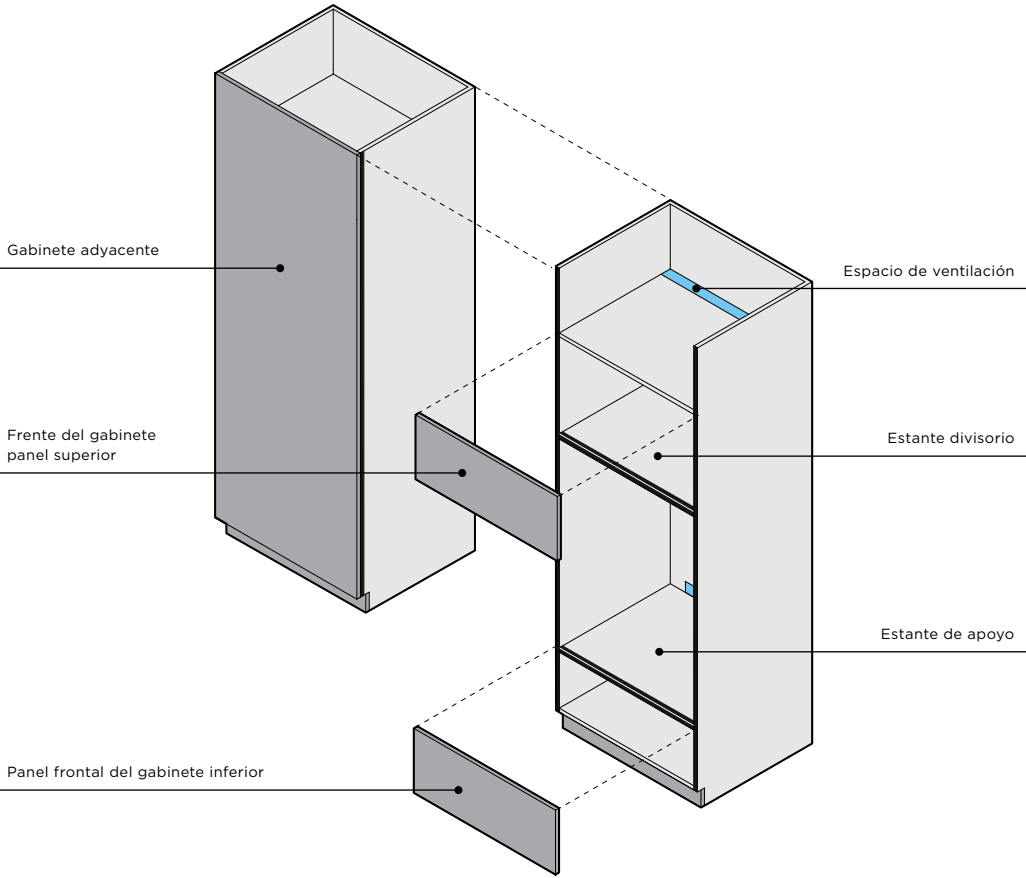
Se recomienda usar el color negro que se destaque en los bordes y las aberturas que dan hacia el frente donde se encuentran los productos y en los gabinetes laterales si estos tienen rebaje.

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 interfiere con ningún electrodoméstico o mueble situado debajo. Las molduras negras de los gabinetes se incluyen con los hornos.

GABINETES NIVELADOS

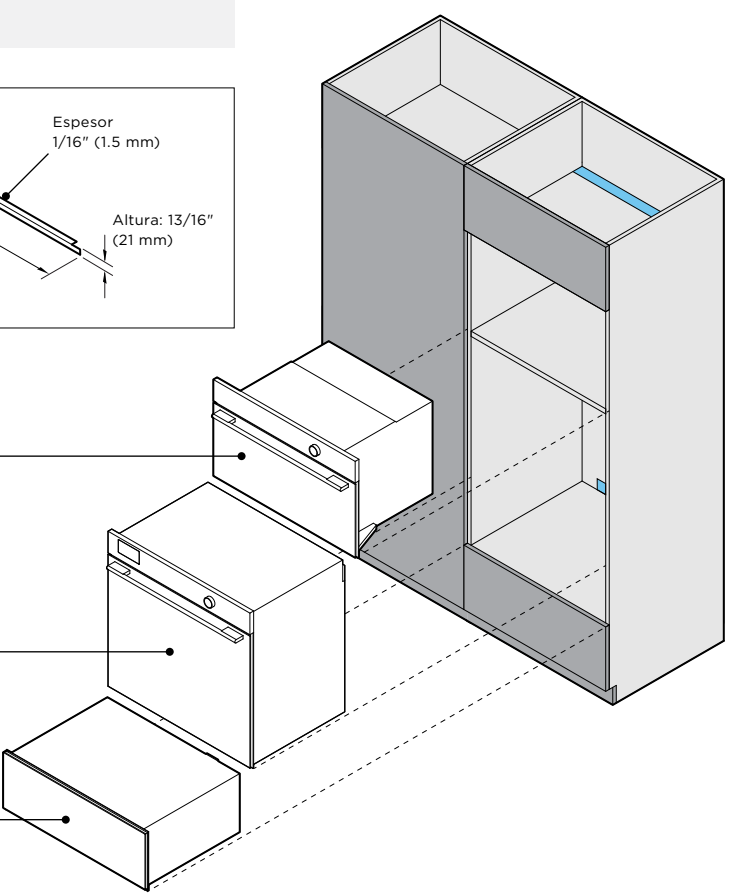
Verifique que los estantes estén nivelados y que los paneles laterales estén rectos.



Hornos compactos

Del horno

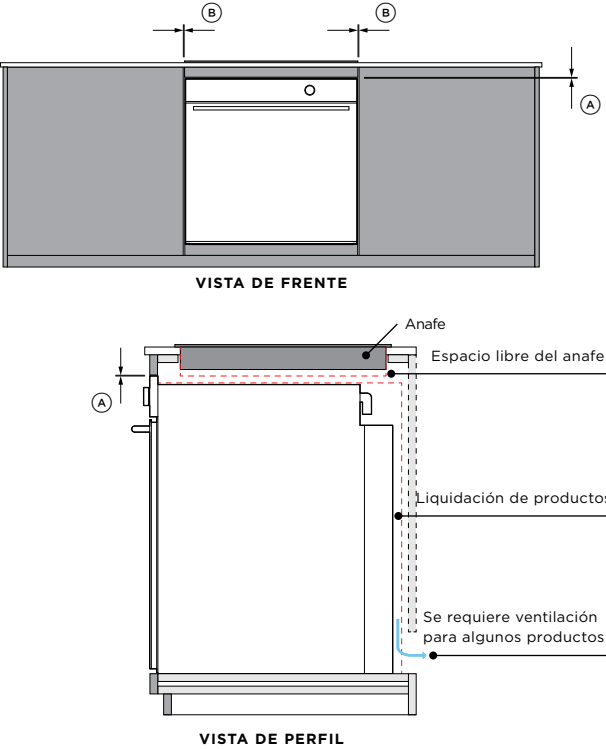
Del cajón



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.

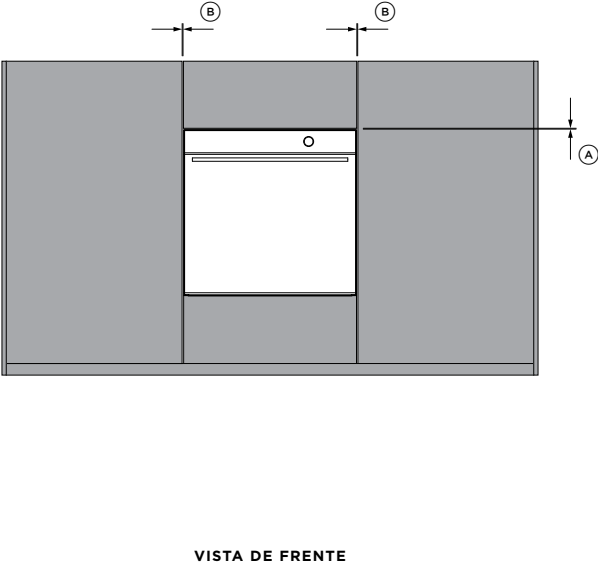
BAJO MOSTRADOR

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.



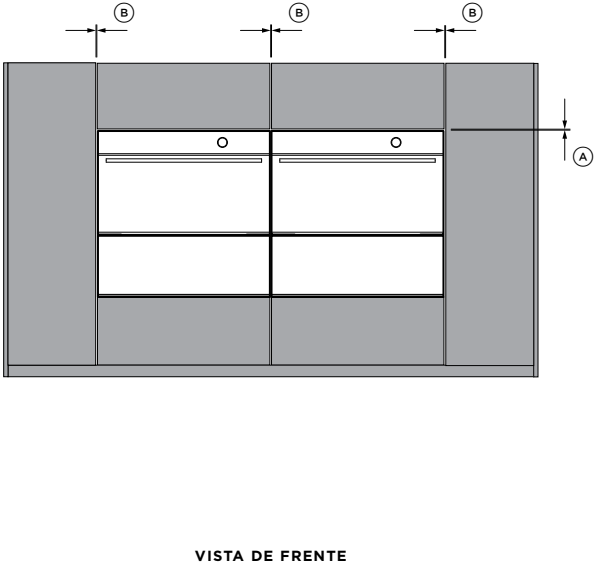
INSTALACIÓN INDIVIDUAL

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



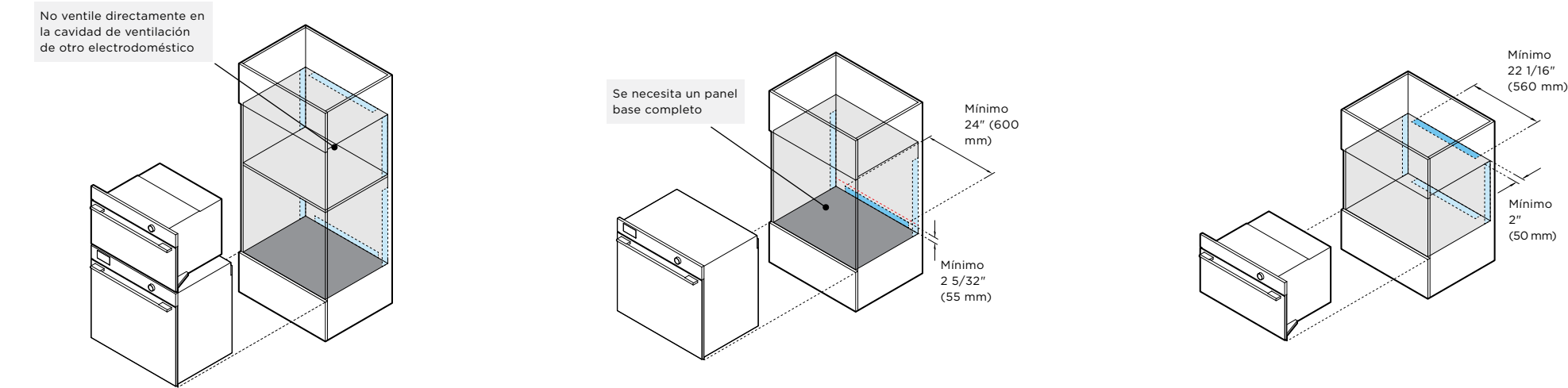
APILADA O EN REJILLA

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



Distancias mínimas	pulgadas	mm
(A) Espacio libre mínimo sobre el panel de control/panel frontal del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico	1/16	2
(B) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	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.

Posibles 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) o 2 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm)
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) o 2" x 22 1/16" (50 mm x 560 mm)
Opciones de ventilación de cavidad	base, lados o parte superior

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:
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

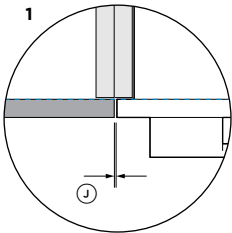
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento	28 3/4	731
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	28 1/32	712
G Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
H Profundidad interior mínima de la cavidad*	23 1/2	597
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" 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.

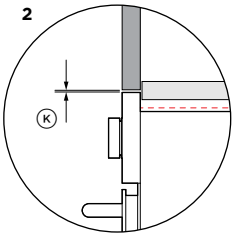
Espacio libre de los gabinetes	pulgadas	mm
J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
K Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico	1/16	2

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.



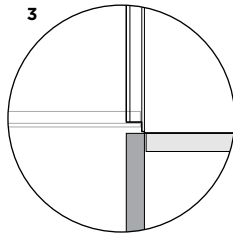
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



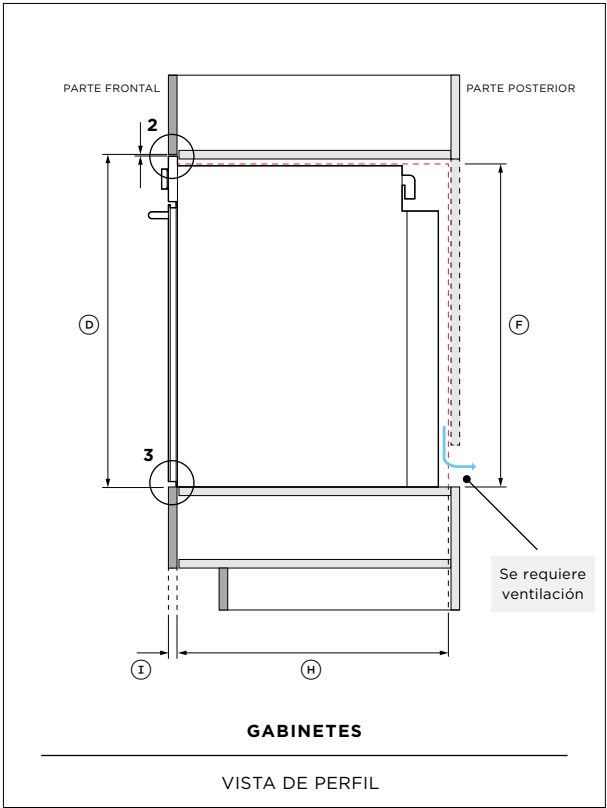
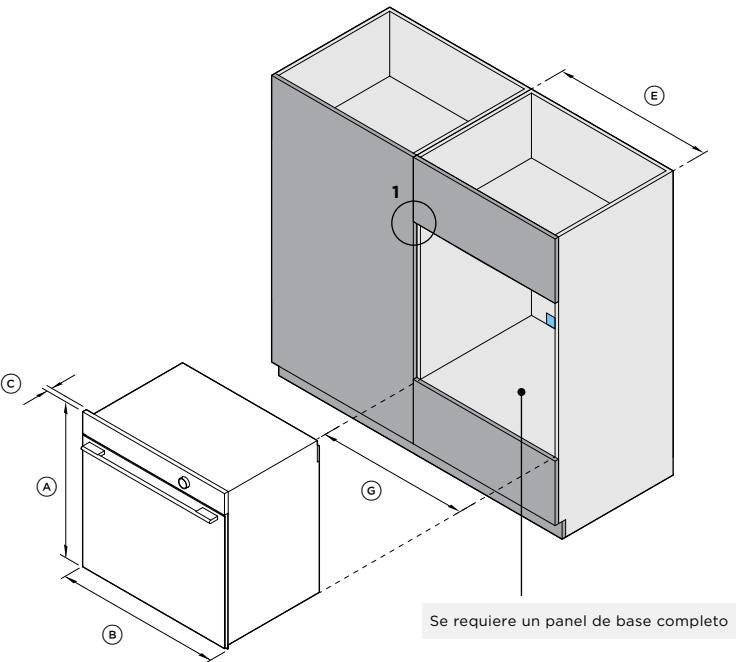
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

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	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

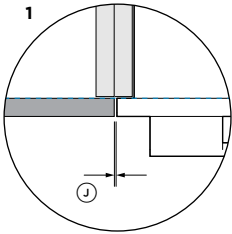
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento	28 3/4	731
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	28 1/32	712
G Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
H Profundidad interior mínima de la cavidad*	23 1/2	597
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 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.

Nota: Los gabinetes requieren un panel base completo.

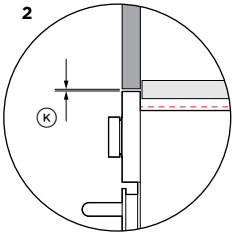
Espacio libre de los gabinetes	pulgadas	mm
J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
K Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico	1/16	2

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.



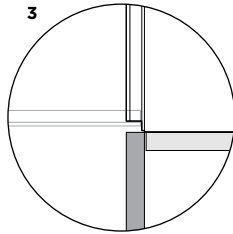
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



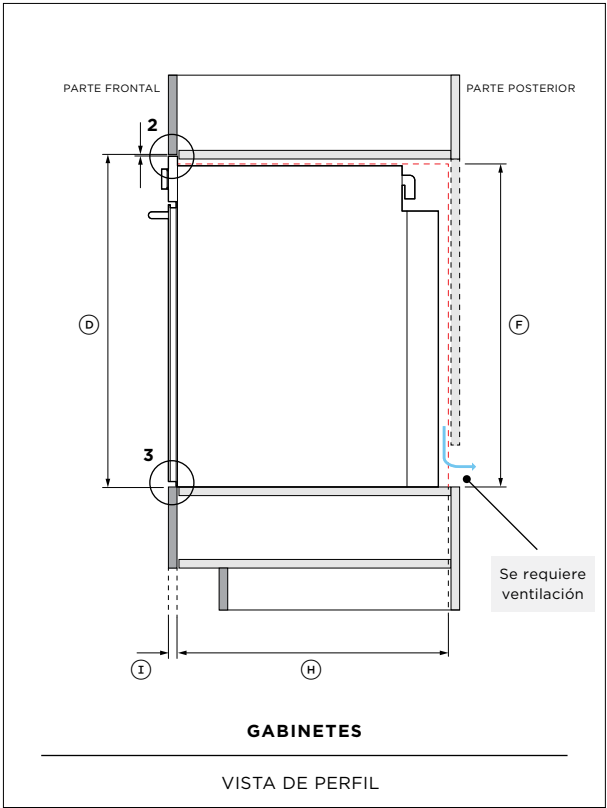
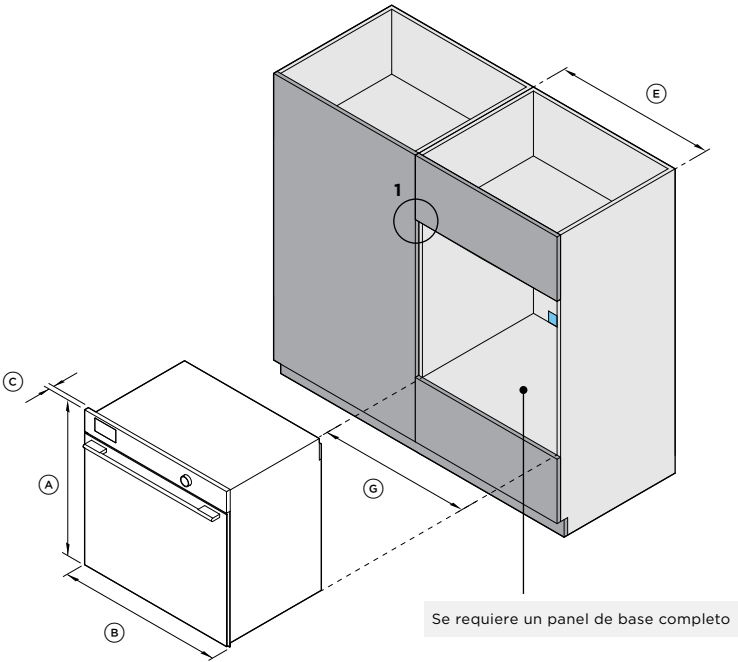
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta se abre 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"	

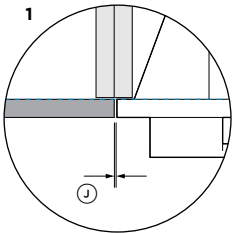
Dimensiones del producto	pulgadas	mm
A Altura total del producto	23 9/16	598
B Ancho total del producto	29 7/8	758
C Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial)	13/16	20

Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura recomendada del gabinete/altura de apilamiento	24	600
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	22 13/16	580
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.

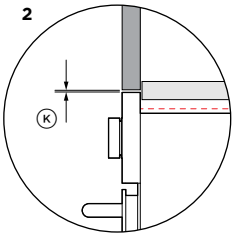
Espacio libre de los gabinetes	pulgadas	mm
J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
K Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico	1/16	2

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.



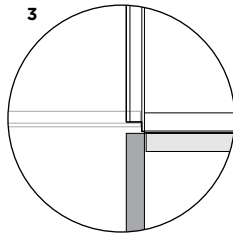
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



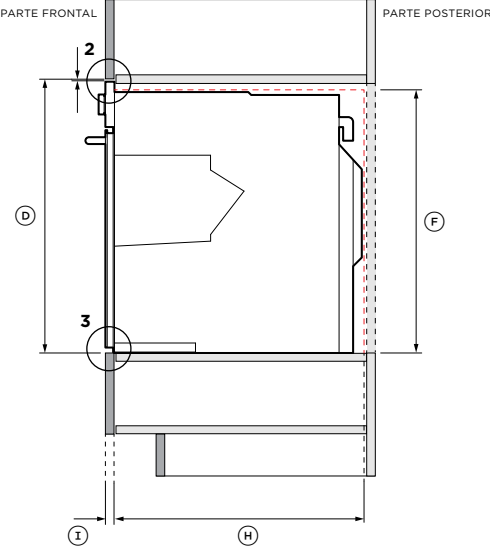
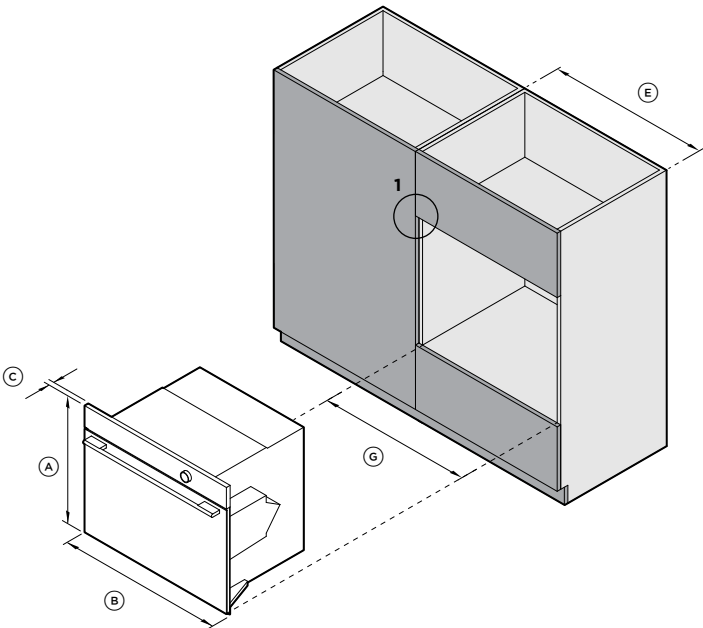
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre ya que la puerta 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"	

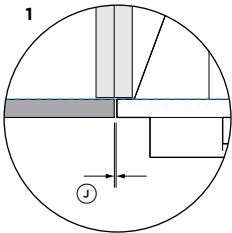
Dimensiones del producto	pulgadas	mm
A Altura total del producto	18	458
B Ancho total del producto	29 7/8	758
C Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial)	13/16	20

Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
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.

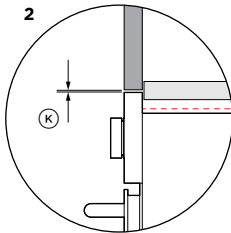
Espacio libre de los gabinetes	pulgadas	mm
J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
K Espacio libre mínimo sobre el panel de control del producto hasta el panel frontal del gabinete superior o el electrodoméstico	1/16	2

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.



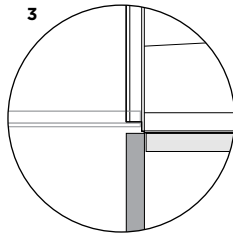
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



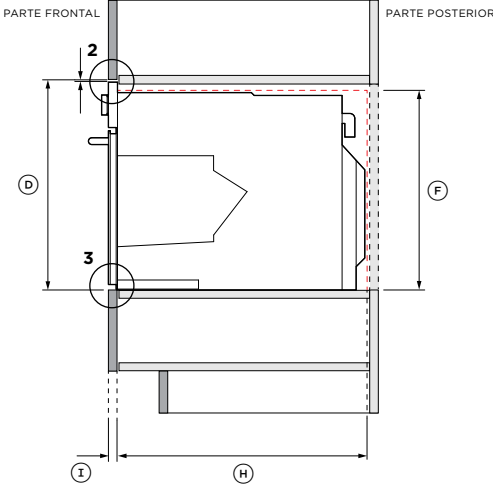
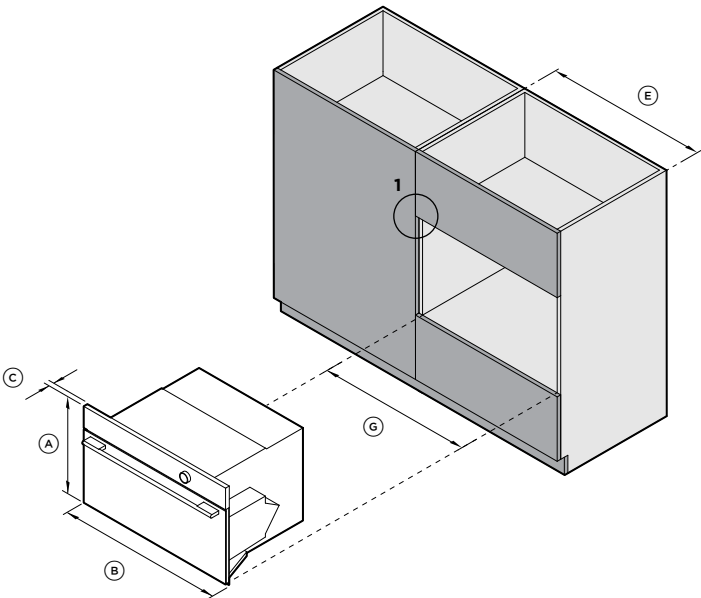
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

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

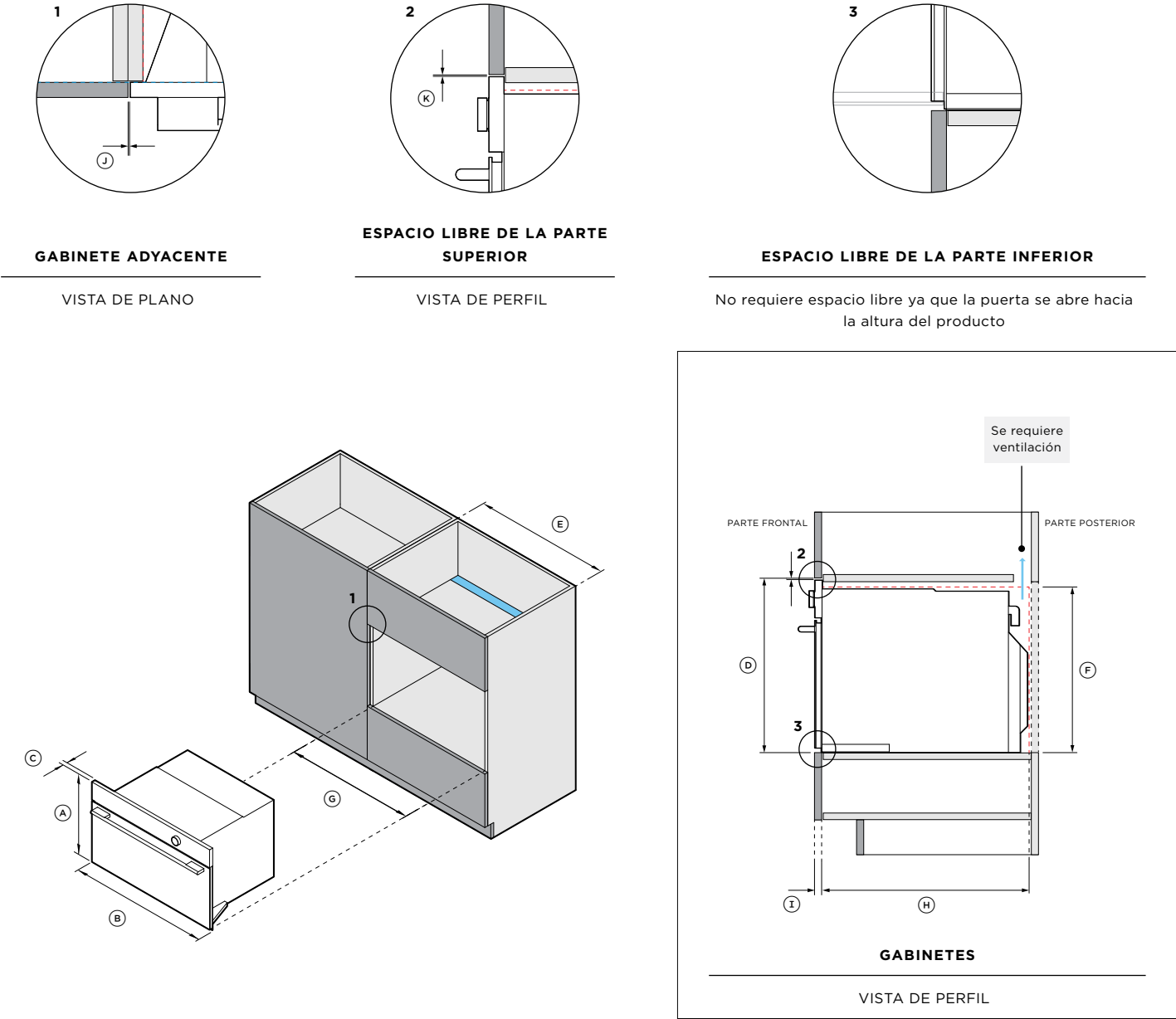


GABINETES

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:		
OM30NCUDX3 Horno de convección-velocidad compacto contemporáneo Serie 9 de 30"		
<hr/>		
Dimensiones del producto	pulgadas	mm
(A) Altura total del producto	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
<hr/>		
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
(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 pulgadas² (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.		
<hr/>		
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
<hr/>		
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.		



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.

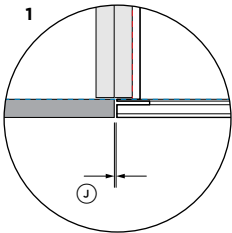
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura de gabinete recomendada: instalación individual	10 3/4	273
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	10 3/4	273
G Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
H Profundidad interior mínima de la cavidad*	22 13/16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

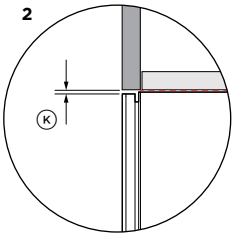
*Logre un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior bajando el panel frontal del gabinete.

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.



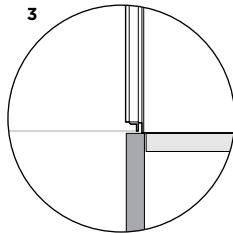
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



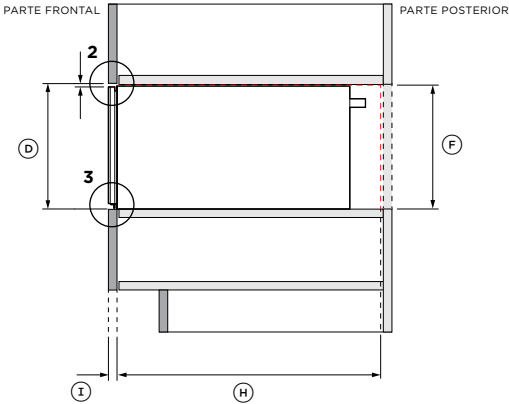
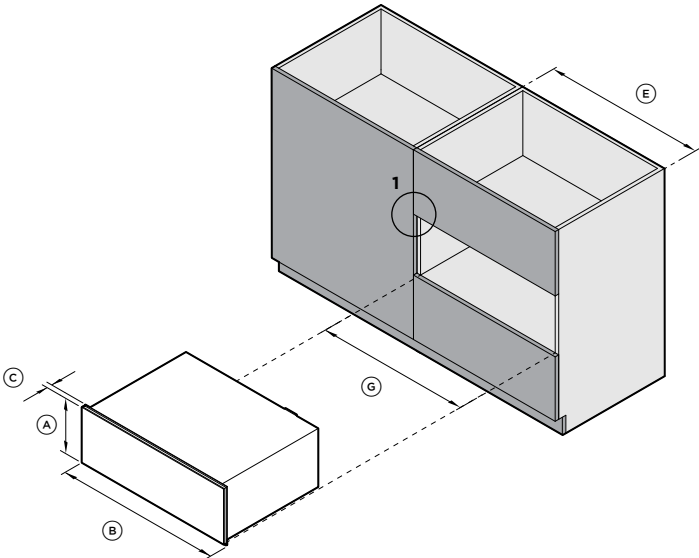
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

VISTA DE PERFIL



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR

No requiere espacio libre

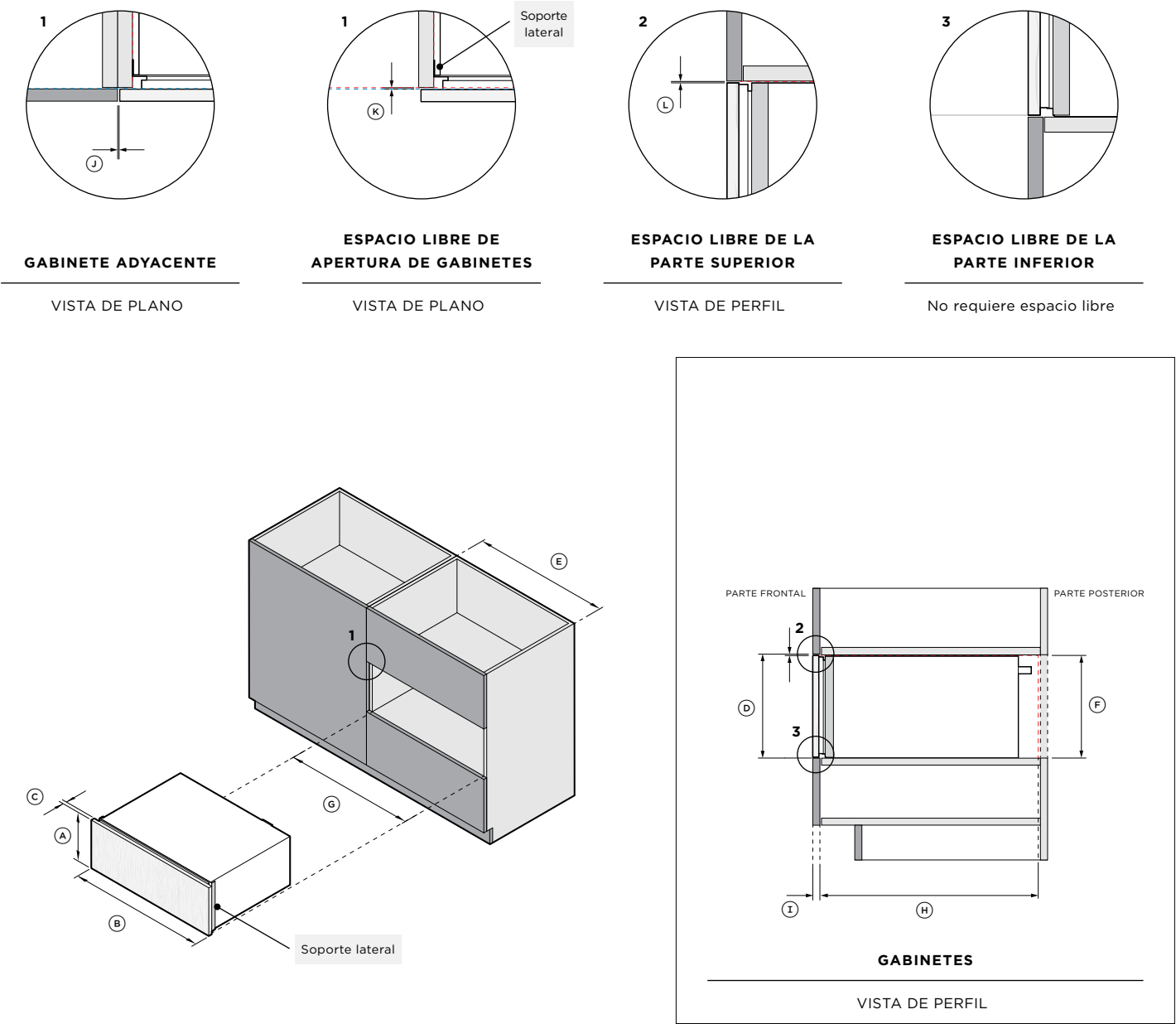


GABINETES

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"		
Dimensiones del producto		
(A) Altura total del producto	10 11/16	271
(B) Ancho total del producto	29 7/8	758
(C) Grosor del panel frontal personalizado	min 5/8	min. 16
Nota: Peso máximo del panel frontal personalizado 11 lb (5 kg).		
Dimensiones de los gabinetes		
(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		
(J) Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
(K) Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir*	1/16	2
(L) 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 (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.

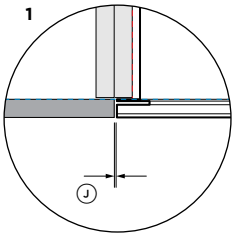
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura de gabinete recomendada: instalación individual	10 3/4	273
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	10 3/4	273
G Ancho interior mínimo de la cavidad*	28 1/2	724
H Profundidad interior mínima de la cavidad**	22 13/16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

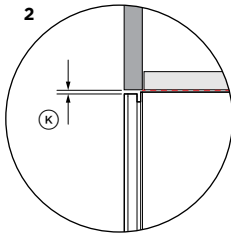
*Logre un espacio más pequeño entre el panel frontal del producto y el panel frontal del gabinete superior bajando el panel frontal del gabinete.

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.



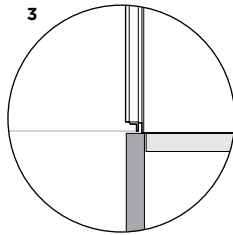
GABINETE ADYACENTE

VISTA DE PLANO



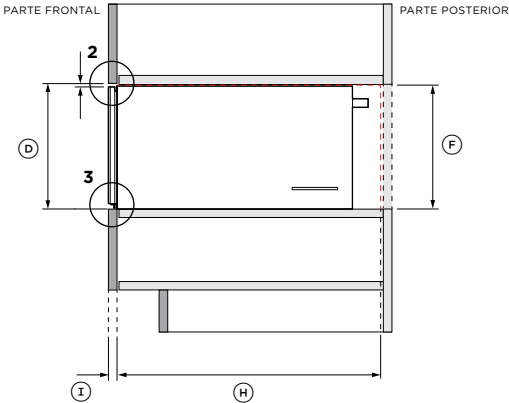
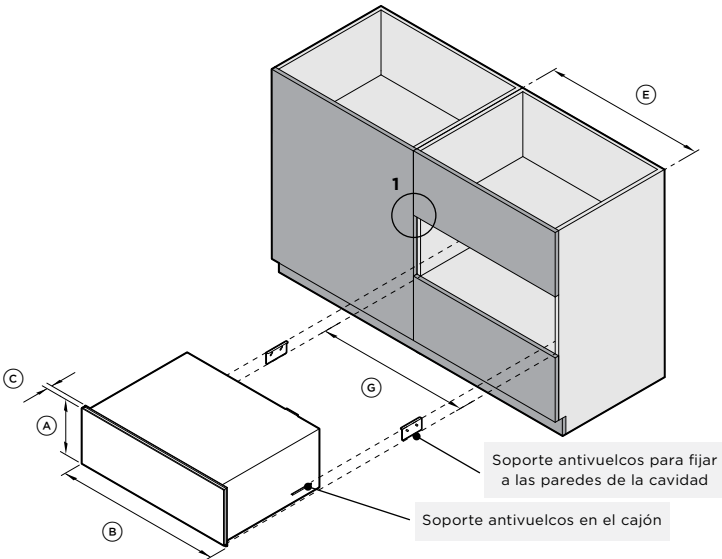
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR

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:
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 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).

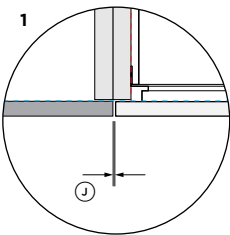
Dimensiones de los gabinetes	pulgadas	mm
D Altura de gabinete recomendada: instalación individual	10 3/4	273
E Ancho recomendado del gabinete	30	762
F Altura interior mínima de la cavidad	10 3/4	273
G Ancho interior mínimo de la cavidad*	28 1/2	724
H Profundidad interior mínima de la cavidad**	22 13/16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

*Incluyendo soportes antivuelcos.
**Medido desde el frente de la carcasa.

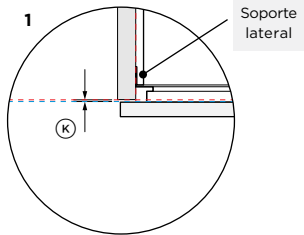
Espacio libre de los gabinetes	pulgadas	mm
J Espacio libre mínimo entre el panel frontal adyacente o el electrodoméstico	1/16	2
K Espacio libre detrás del panel frontal personalizado para el mecanismo de empuje para abrir*	1/16	2
L Espacio libre mínimo sobre el panel frontal personalizado del producto 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).

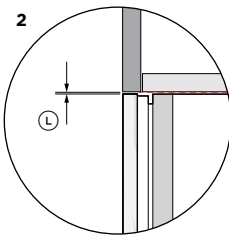
Nota: Los cajones pueden soportar completamente los hornos Fisher & Paykel de 30 pulgadas, sin agregar un estante divisorio.



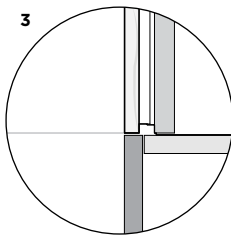
GABINETE ADYACENTE
VISTA DE PLANO



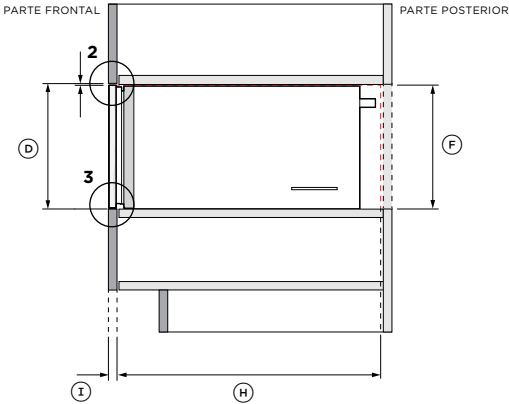
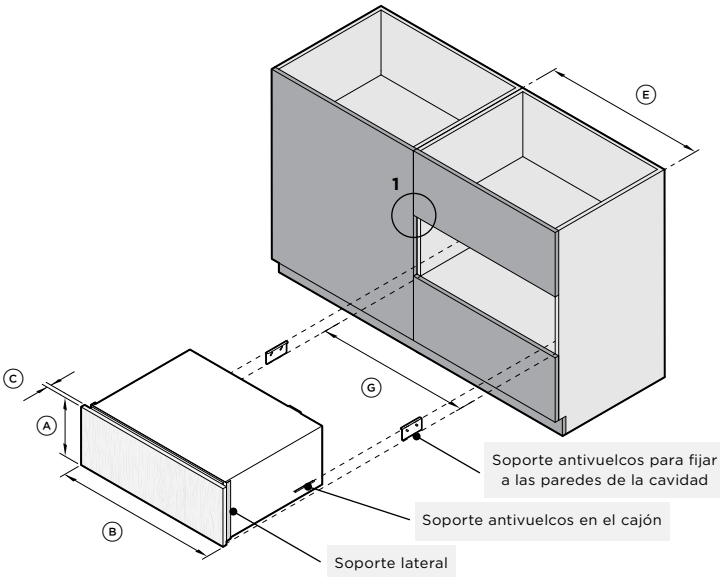
ESPACIO LIBRE DE APERTURA DE GABINETES
VISTA DE PLANO



ESPACIO LIBRE DE LA PARTE SUPERIOR
VISTA DE PERFIL



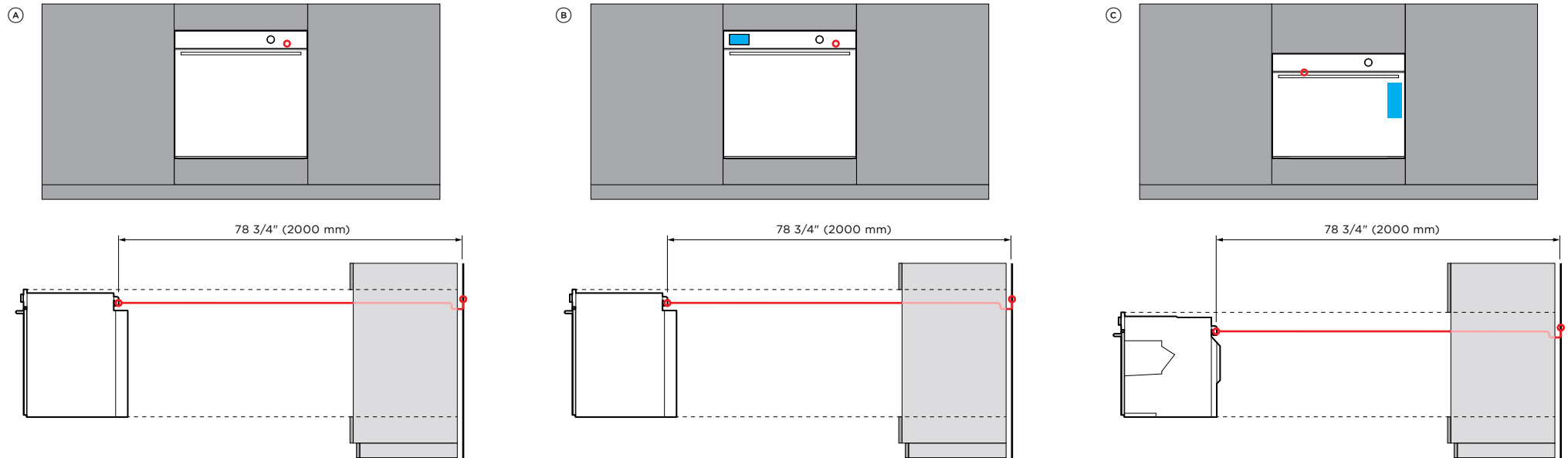
ESPACIO LIBRE DE LA PARTE INFERIOR
No requiere espacio libre



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.

SERVICIOS



CABLE DE ALIMENTACIÓN

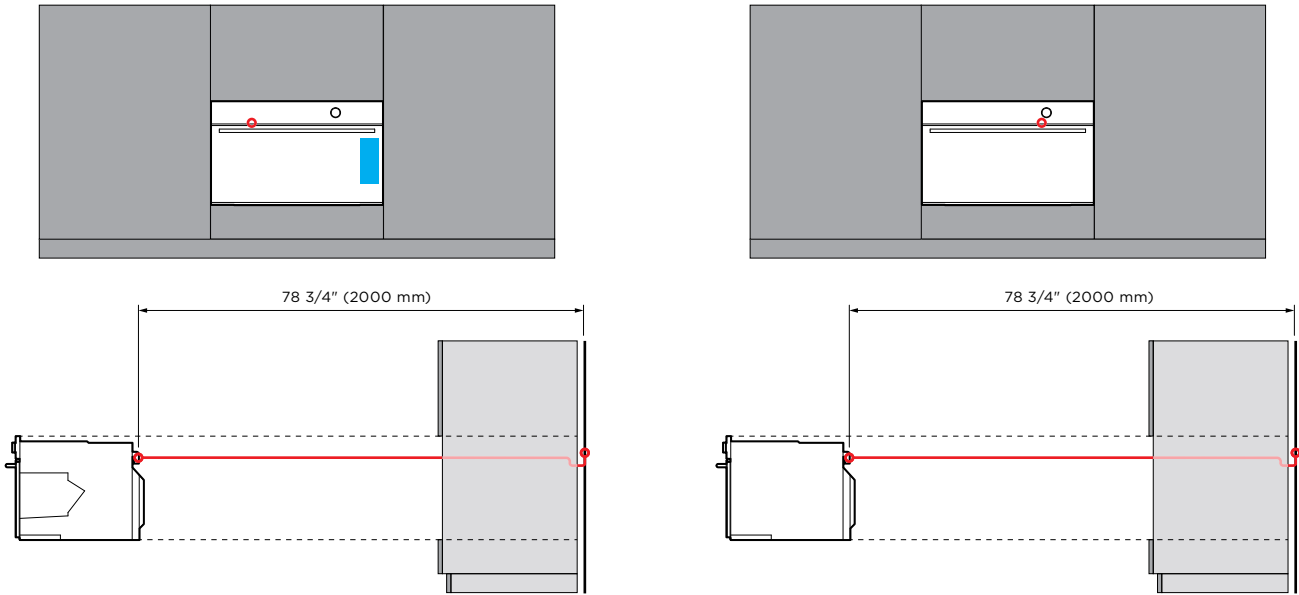
TANQUE DE AGUA

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.

	(A) HORNO AUTOLIMPIANTE OB30SCPUDX3	(B) HORNO AUTOLIMPIANTE CON COCCIÓN ASISTIDA POR VAPOR OB30SCPSUDX3	(C) HORNO DE VAPOR MIXTO OS30SCUDX3
CABLE DE ALIMENTACIÓN			
Longitud máxima del cable de alimentación*	78 3/4" (2000 mm)	78 3/4" (2000 mm)	78 3/4" (2000 mm)
Ubicación	Parte superior derecha	Parte superior derecha	Parte superior izquierda
Conexión**	Conexión fija	Conexión fija	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	208 o 240 V, 60 Hz	208 o 240 V, 60 Hz
Servicio	20 A	20 A	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)	4.9 pies cúbicos (137 l)	3 pies cúbicos (85 litros)
Capacidad total del depósito de agua	-	22.65 onzas líquidas (0.67 l)	47.3 oz (1.4 l)

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.



CABLE DE ALIMENTACIÓN

TANQUE DE AGUA

CABLE DE ALIMENTACIÓN	
Longitud máxima del cable de alimentación*	
Ubicación	
Conexión**	
* 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	

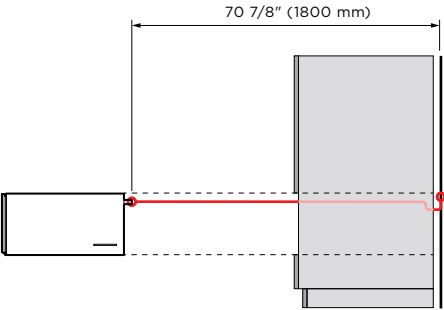
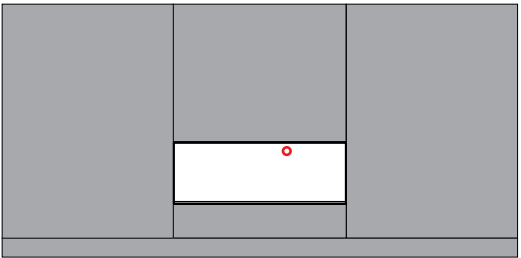
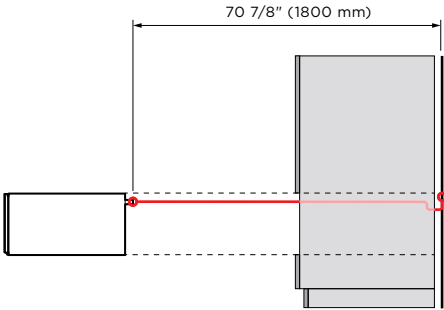
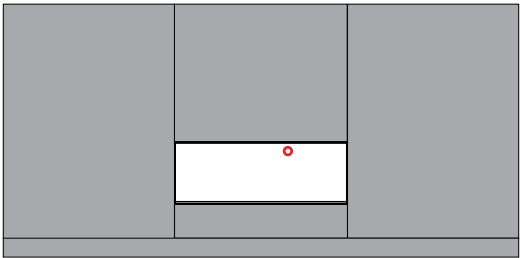
CONEXIÓN

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.

HORNO DE VAPOR COMBINADO COMPACTO	
OS30NCUDX3	
Longitud máxima del cable de alimentación*	78 3/4" (2000 mm)
Ubicación	Parte superior izquierda
Conexión**	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	1.9 pies cúbicos (55 litros)
Capacidad total del depósito de agua	47.3 oz (1.4 l)

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA	
OM30NCUDX3	
Longitud máxima del cable de alimentación*	78 3/4" (2000 mm)
Ubicación	Parte superior derecha
Conexión**	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	1.7 pies cúbicos (49 litros)
Capacidad total del depósito 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.



CABLE DE ALIMENTACIÓN

TANQUE DE AGUA

CABLE DE ALIMENTACIÓN	
Longitud máxima del cable de alimentación*	
Ubicación	
Conexión**	
* 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.	

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.

CAJÓN CALENTADOR Y CAJÓN CALENTADOR INTEGRADO	
WB30SCX3, WB30SDEI3	
70 7/8" (1800 mm)	
Parte superior derecha	
Enchufe con cable flexible	
120 V, 60 Hz	
15 A	

CAJÓN DE SELLADO AL VACÍO Y CAJÓN DE CIERRE AL VACÍO INTEGRADO	
VB30SCX3, VB30SDEI3	
70 7/8" (1800 mm)	
Parte superior derecha	
Enchufe con cable flexible	
120 V, 60 Hz	
15 A	

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.

