

HORNOS PROFESIONALES DE 30"

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

HORNO AUTOLIMPIANTE

SERIE 7 | OB30SPPTX3

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN DE ALTA VELOCIDAD |

OM30NPTX3

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
GUÍA DE ESPECIFICACIONES	
Horno autolimpiante	4
Horno compacto de convección rápida	6

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	9
Horno compacto de convección rápida	10
CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN	
Ventilación	12

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
SERVICIOS	
Longitud y ubicación del cable de alimentación	14

GUÍA DE ESPECIFICACIONES

SERIE 7



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

Concebido para ser un protagonista en el espacio de la cocina, gracias a su impactante tirador y su acabado de acero inoxidable cepillado, este horno se integra sin problemas con nuestra línea de electrodomésticos de estilo Professional. 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 alimentos son fácilmente accesibles a través de la pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OB30SPPTX3

Horno autolimpiante Professional de la Serie 7 de 30"

SERIE Y ESTILOS

Serie 7
Professional

FUNCIONES

- ① El estilo Professional está diseñado para ser protagonista en el espacio de la cocina. Combina con la familia de electrodomésticos de estilo Professional.
- 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 Pantalla táctil de 5" para facilitar su uso
- 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 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 de alambre plano (x2)
- ③ Sensor de temperatura con cable

ESPECIFICACIONES

Número de modelo

OB30SPPTX3 Horno autolimpiante Professional de la Serie 7 de 30"

Sistema eléctrico

Alimentación 208 o 240 V, 60 Hz
Servicio 20 A
Conexión Cableado rígido de 78 3/4" (2000 mm)

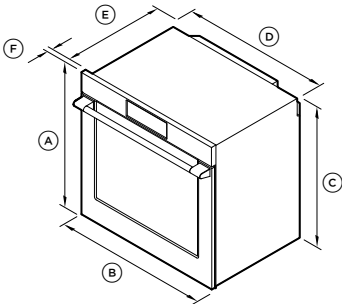
Peso

Con embalaje 183 lb (83 kg)
Sin embalaje 150 lb (68 kg)

Capacidad

Capacidad total del horno 4.9 pies cúbicos (137 l)

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

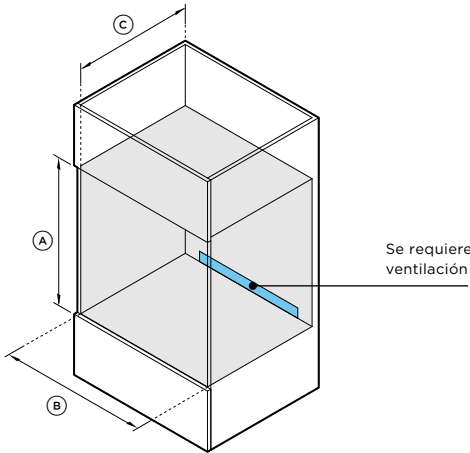


VISTA ISOMÉTRICA

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
A Altura total	28 11/16	729
B Ancho total	29 7/8	758
C Altura de la carcasa	27 7/8	708
D Ancho de la carcasa	28 3/8	720
E Profundidad de la carcasa	22 5/8	575
F Espesor del panel frontal	15/16	24
Profundidad con la puerta completamente abierta*	23 1/4	590

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD



VISTA ISOMÉTRICA

Dimensiones de la cavidad	pulgadas	mm
A Altura interior mínima de la cavidad	28 1/32	712
B Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
C Profundidad interior mínima de la cavidad*	23 1/2**	597**
Altura recomendada del gabinete	28 3/4	731
Ancho recomendado del gabinete	30	762

*Medido desde el frente de la carcasa.
** Requiere ventilación en la parte posterior 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.



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

Concebido para ser un protagonista en el espacio de la cocina, gracias a su impactante tirador y su acabado de acero inoxidable cepillado, este horno de convección rápida se integra sin problemas con nuestra línea de electrodomésticos de estilo Professional. Las opciones de cocción versátiles, que incluyen microondas o convección, ofrecen un calentamiento eficiente en una variedad de platos. Se puede acceder fácilmente a métodos de cocción precisos con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para una amplia gama de tipos de alimentos a través de la pantalla táctil y SmartHQ™.

PRODUCTOS

OM30NPTX3
Horno compacto Professional de convección rápida de 30"
Serie 7

SERIE Y ESTILOS

Serie 7
Professional

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

FUNCIONES

- ① El estilo Professional está diseñado para ser protagonista en el espacio de la cocina. Combina con la familia de electrodomésticos de estilo Professional.
- 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 Pantalla táctil de 5" para facilitar su uso
- ⑥ Cree resultados perfectos con métodos de cocción precisos, con recomendaciones de temperatura y tipo de calor para su tipo de alimento
- ⑦ 31 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

ESPECIFICACIONES

Número de modelo

OM30NPTX3	Horno compacto Profesional de convección rápida de 30" Serie 7
-----------	--

Sistema eléctrico

Alimentación	208 o 240 V, 60 Hz
Servicio	20 A
Conexión	Cableado rígido de 78 3/4" (2000 mm)

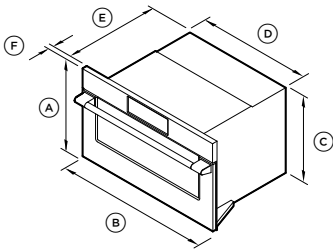
Peso

Con embalaje	121 lb (55 kg)
Sin embalaje	101 lb (46 kg)

Capacidad

Capacidad total del horno	1.7 pies cúbicos (49 litros)
---------------------------	------------------------------

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

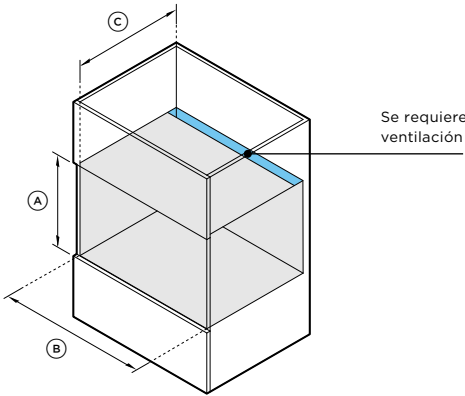


VISTA ISOMÉTRICA

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
A Altura total	18	458
B Ancho total	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 frontal	15/16	24
Profundidad con la puerta completamente abierta*	12 5/8	320

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD



VISTA ISOMÉTRICA

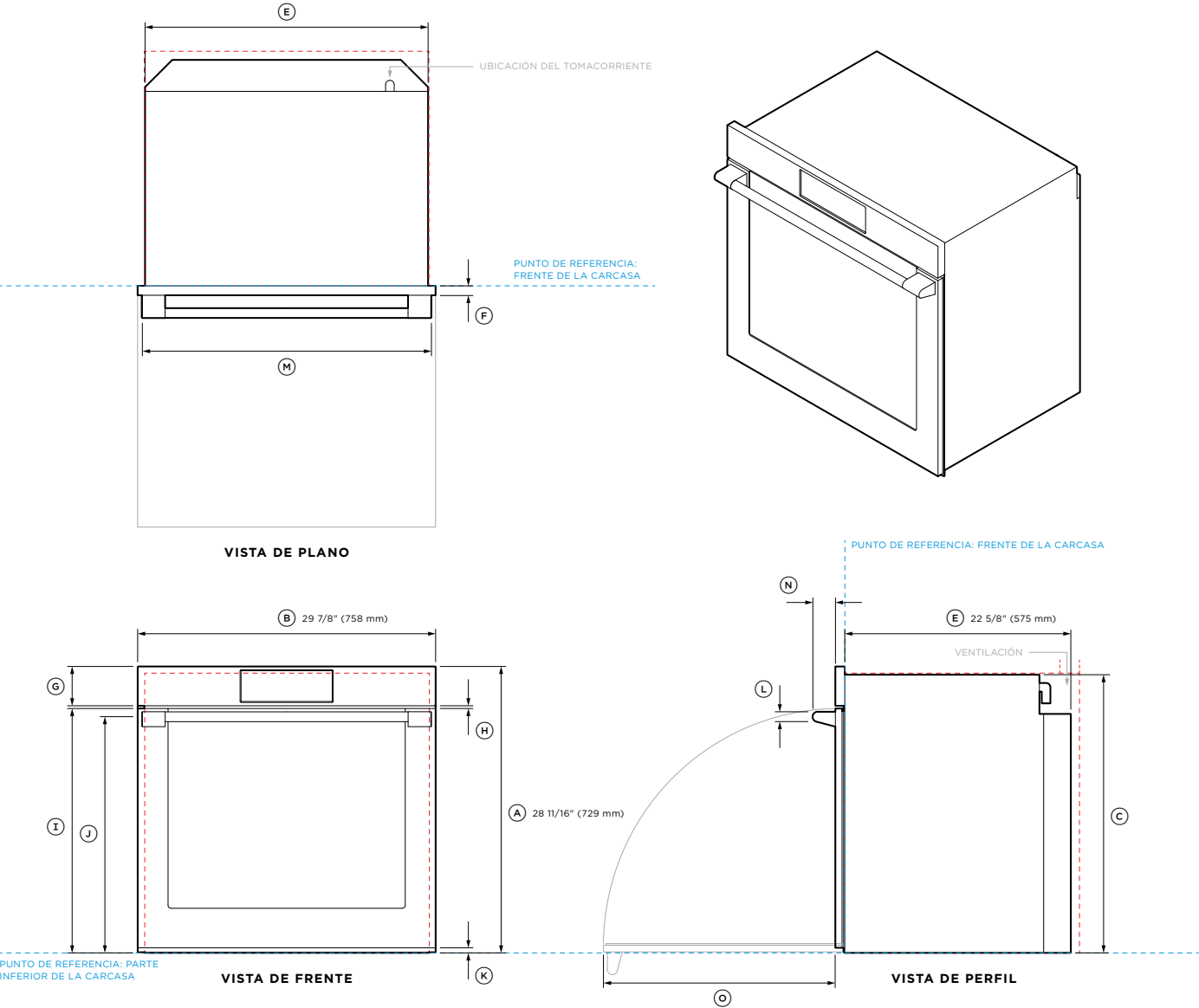
Dimensiones de la cavidad	pulgadas	mm
A Altura interior mínima de la cavidad	17 5/16	440
B Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
C Profundidad interior mínima de la cavidad*	21 5/8**	550**
Altura recomendada del gabinete	18 1/8	460
Ancho recomendado del gabinete	30	762

*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.

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

SERIE 7



N.º de modelo: OB30SPPTX3 Horno autolimpiante Professional de la Serie 7 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)	15/16	24
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 la parte inferior del punto de referencia hasta la línea central del riel de la manija	23 21/32	601
K) Altura del espacio visual	1/2	13
L) Espesor del riel de la manija	1	25
M) Ancho de la manija	29	737
N) Profundidad de la manija	2 9/32	58
O) Profundidad con la puerta completamente abierta*	23 3/8	594

*Medida desde la parte frontal del panel de control.

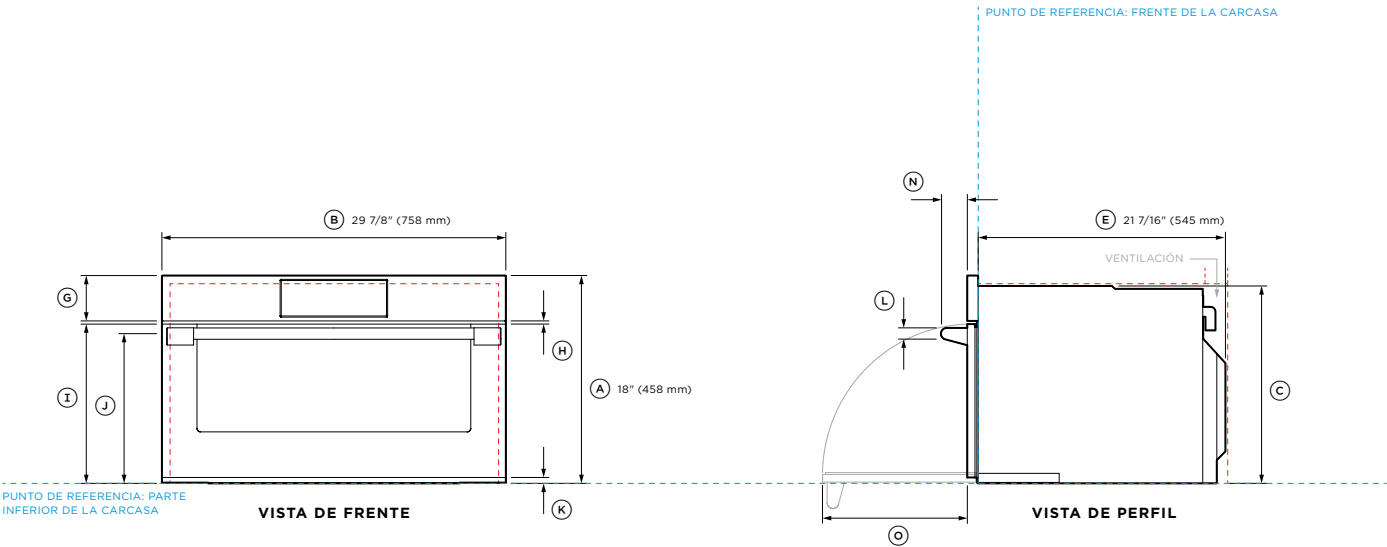
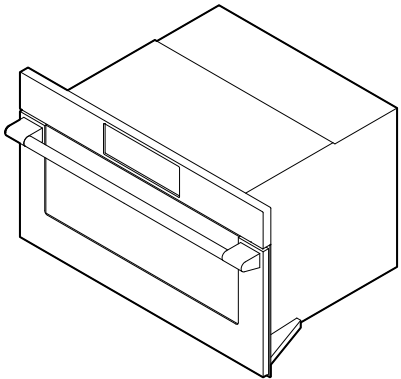
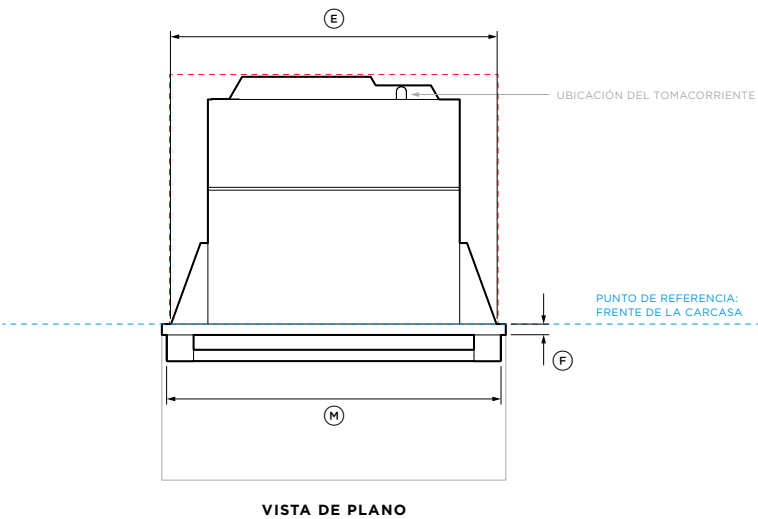
Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Altura interior mínima de la cavidad	28 1/32	712
Ancho interior mínimo de la cavidad	28 1/2	724
Profundidad interior mínima de la cavidad*	23 1/2	597
Altura de ventilación trasera**	2 5/32	55
Ancho de ventilación trasera**	24	600
Espacio libre mínimo sobre el panel de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

** Un área mínima de ventilación de 51 in² (330 cm²), equivalente a 2" x 22 1/16" 2 Se requiere 5/32" x 24" (55 mm x 600 mm). Para obtener 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:		
OM30NPTX3	Horno compacto Professional de convección rápida de 30"	
	Serie 7	

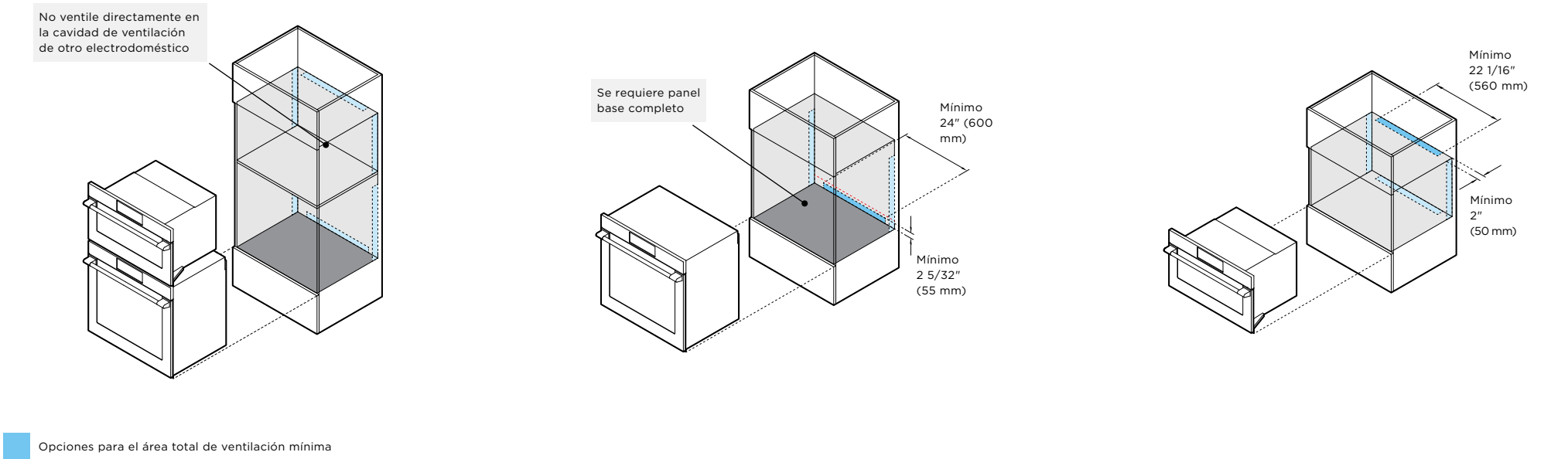
Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total del producto	18	458
Ⓑ Ancho total del producto	29 7/8	758
Ⓒ Altura de la carcasa	17 1/8	435
Ⓓ Ancho de la carcasa	28 3/8	720
Ⓔ Profundidad de la carcasa	21 7/16	545
Ⓕ Espesor del panel de control (excluye la manija y el dial)	15/16	24
Ⓖ Altura del panel de control	3 15/16	100
Ⓗ Espacio entre la puerta y el panel de control	9/32	7
Ⓘ Altura desde el punto de referencia inferior hasta la parte superior de la puerta	13 13/16	351
Ⓙ Altura desde la parte inferior del punto de referencia hasta la línea central del riel de la manija	13	330
Ⓚ Altura del espacio visual	1/2	13
Ⓛ Espesor del riel de la manija	1	25
Ⓜ Ancho de la manija	29	737
Ⓝ Profundidad de la manija	2 9/32	58
Ⓞ 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
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 recomendada del gabinete	18 1/8	460
Ancho recomendado del gabinete	30	762

*Medido desde el frente de la carcasa.
**Un área mínima de ventilación 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.

CONSIDERACIONES DE PLANIFICACIÓN



VENTILACIÓN

Se requiere ventilación para garantizar 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
- Gabinete adyacente (no una cavidad del 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 trasero:
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

OM30NPTX3

COLOCACIÓN DE VENTILACIÓN

Área total mínima de ventilación	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 de la carcasa de referencia.

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

HORNO COMPACTO DE VELOCIDAD DE CONVECCIÓN DE ALTA VELOCIDAD

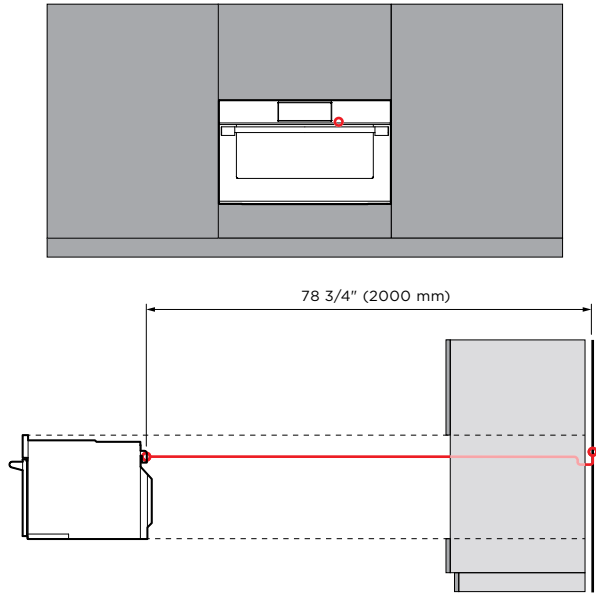
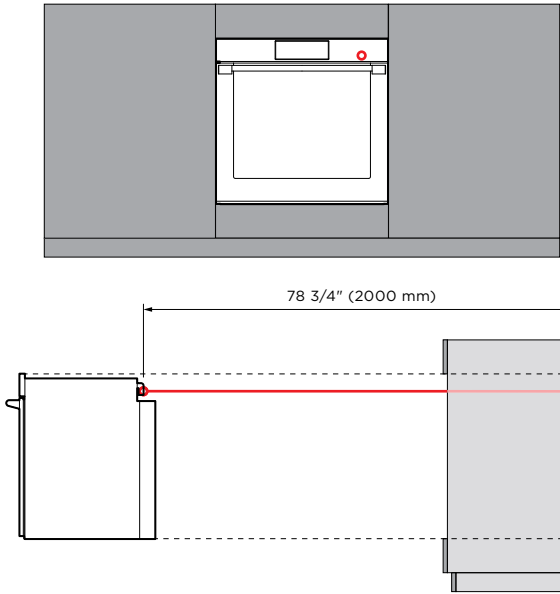
OB30SPPTX3

COLOCACIÓN DE VENTILACIÓN

Área total mínima de ventilación	43.4 in ² (280 cm 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](https://www.fisherpaykel.com).

SERVICIOS



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. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.	
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	

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 AUTOLIMPIANTE	
OB30SPPTX3	
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. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.	
ELÉCTRICO	
Alimentación	208 o 240 V, 60 Hz
Servicio	20 A
Nota: La instalación de varios productos requiere el diseño de tomas de corriente de acuerdo con la normativa local.	
CAPACIDAD	
Capacidad total del horno	4.9 pies cúbicos (137 l)

HORNO COMPACTO DE CONVECCIÓN RÁPIDA	
OM30NPTX3	
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. Asegúrese de que pueda accederse a la fuente de alimentación después de la instalación para permitir el acceso para cualquier mantenimiento futuro del producto.	
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)

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.

