GABINETE PARA VINOS Y CENTRO DE BEBIDAS

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

GABINETE PARA VINOS INTEGRADO - RS2435V2RT1 **I** RS2435V2R1 **CENTRO DE BEBIDAS INTEGRADO** - RS2435SBLT1 **I** RS2435SBL1

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 Fisher & Paykel. En esta guía, encontrará una variedad de información conceptual, detallada y dimensional del producto para dar vida a sus ideas y crear espacios que realmente reflejen su visión.

ÍNDICE

PÁGINA
4
6
8
10

DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO PÁG	SINA
Hojas de datos	
Gabinete para vinos + puerta de acero inoxidable	12
Gabinete para vinos + panel de puerta personalizado	13
Centro de bebidas + puerta de acero inoxidable	14
Centro de bebidas + panel de puerta personalizado	15
Planificación de la información de diseño	
Articulación de la bisagra	17
Espacio libre para la apertura de la puerta	18
Preparación del panel personalizado - Ciego	20
Preparación del panel personalizado - Con ventana	21
Opciones de paneles de puerta personalizados	22

DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO	PÁGINA
Servicio	
Conexiones de electricidad y agua	24
Hojas de datos de las manijas	
Manija profesional	26
Manija de aluminio fina	27
Manija redonda fina	28
Manija clásica	

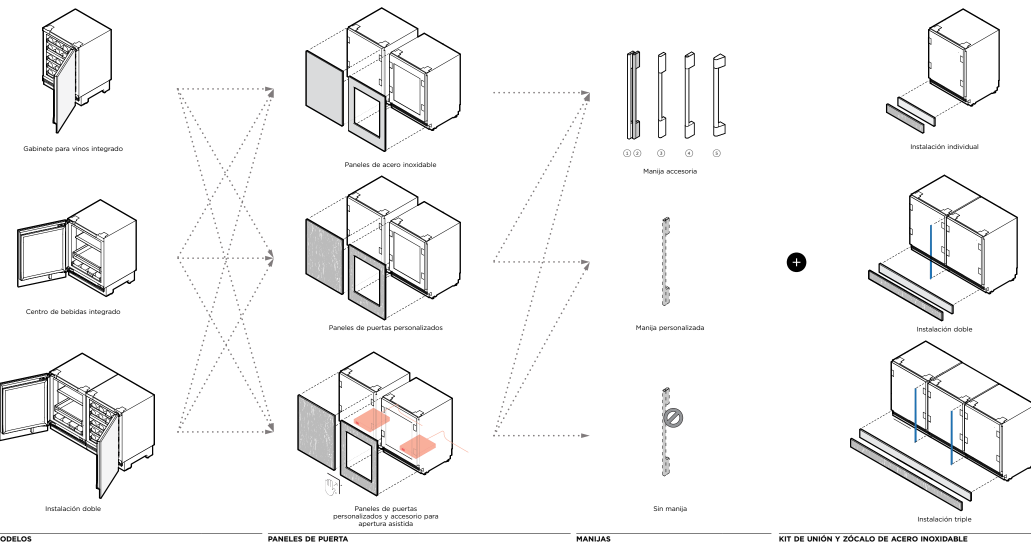
ASISTENCIA

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

designsupport@fisherpaykel.com

OPCIONES DE DISEÑO

OPCIONES DE DISEÑO | GABINETE PARA VINOS Y CENTRO DE BEBIDAS



			PANELES DE PUERTA			MANIJAS	
Bisaç	gra izquierda	Bisagra derecha		Bisagra izquierda	Bisagra derecha	Manija de aluminio fina	AHD5RD35
Gabinete para vinos integrado - Puerta de vidrio		RS2435V2RT1	Panel de puerta ciega de acero inoxidable	RD2435L	RD2435R	Manija de aluminio fina y negra	AHD5RD35B
Gabinete para vinos integrado - Puerta ciega		RS2435V2R1	Panel de puerta de acero inoxidable y vidrio	RD2435VL	RD2435VR	Manija redonda fina	AHSRD35
Centro de bebidas integrado - Puerta RS24 de vidrio	435SBLT1					Manija clásica	AHCLRD35
Centro de bebidas integrado: Puerta ciega RS24	435SBL1		Accesorio para la apertura asistida	OPIN1		 Manija profesional 	AHP3RD35

puertas personalizados

Nota: Todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con

Nota: El fabricante de los gabinetes debe ocuparse de elaborar y montar los paneles de

Nota: El fabricante de los gabinetes debe ocuparse de elaborar y montar los

Zócalo

Instalación individual

Instalación doble

Instalación triple

AKRS2304

AKRS4704

AKRS7104

Kit de unión

No requerido

AJRS35LR (1x)

AJRS35LR (2x)

GUÍA DE ESPECIFICACIONES



RS2435V2R1 - Puerta ciega con panel



RS2435V2RT1 — Puerta de vidrio con panel personalizado



Modelos RS2435SBL1 y RS2435V2R1 uno junto al otro

DESCRIPCIÓN GENERAL

Diseñado para los amantes del vino, este gabinete para vinos empotrable encaja a la perfección en cualquier espacio del hogar en constante desarrollo. Cuenta con estantes deslizables de roble de primera calidad y una puerta de vidrio templado UV, que exhibe hasta 35 botellas de forma elegante. Con dos zonas de temperatura y modos especializados para vinos tintos, blancos, espumosos y de bodega, este versátil gabinete ofrece el ambiente perfecto para todas las variedades de vino.

PRODUCTOS

RS2435V2RT1 Gabinete para vinos integrado

Puerta de vidrio, integrable o panel de acero inoxidable,
bisagra derecha

(Todos los modelos pueden lograr ubicar las bisagras en el lado opuesto utilizando las piezas suministradas)

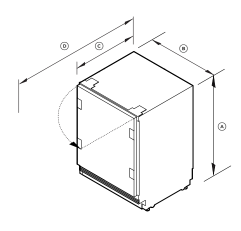
RS2435V2R1 Gabinete para vinos integrado Puerta ciega, integrable o panel de acero inoxidable, bisagra derecha (todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con las piezas suministradas)

FUNCIONES

- Se integra en cualquier entorno de la casa, desde el bar hasta la habitación principal: las opciones son infinitas
- Cuatro modos especializados para vinos tintos, blancos, espumantes y de bodega
- ③ Diseñado para encajar al ras, con espacios de 3/16" y sin bisagras ni rejillas a la vista
- Estantes deslizantes de roble de primera calidad para un conveniente acceso y almacenamiento
- (5) Con capacidad para 35 botellas, ofrece espacio suficiente para una colección variada
- © Cuenta con dos zonas de temperatura independientes que se adaptan a diferentes variedades de vino
- ② La puerta de vidrio templado UV muestra y protege los vinos mientras conserva la elegancia
- (8) Interfaz intuitiva para controlar la temperatura y seleccionar los modos con facilidad
- La iluminación led interna proporciona una hermosa iluminación y destaca la colección
- $\text{ Wifi habilitado para controlar la temperatura de forma remota desde la aplicación SmartHQ}^{\text{\tiny M}}$

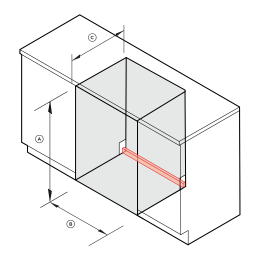
N.º de modelo RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Producto Dimensiones Al. 34-35 7/16" An. 23 5/16" Pr. 22 13/16 Sistema eléctrico Alimentación 115 V, 60 Hz Servicio 10 A

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



	pulgadas	mm
Altura total	34-35 7/16	864-900
® Ancho total	23 5/16	592
© Profundidad total*	22 13/16	579
Profundidad total con la puerta abierta*	47 1/4	1200
Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta**	9/16 - 5 15/16	15 - 150
Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)**	2-4	50-100
Alturas de línea divisoria alcanzables (altura desde el piso hasta la parte superior del panel de la puerta)	33 7/8-35 5/16	861-897

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD: INSTALACIÓN ESTÁNDAR



	pulgadas	mm
(A) Altura	34-35 7/16	864-900
® Ancho mínimo	23 5/8	600
© Profundidad total mínima de la cavidad con servicio lateral	23 5/8	600
Profundidad total mínima de la cavidad con servicio detrás	25 9/16	650
Área de servicio Al. 1 7/16 " x An. 23 5/8 " x Pr. 13/16		

Espesor máximo del panel de puerta personalizado de 3/4" (19 mm)

^{*}Sin incluir el panel de la puerta y la manija

^{**}Se aplica a paneles de puertas personalizados

^{***}La rejilla se hace visible a alturas superiores a 100 mm



RS2435SBL1: Puerta ciega con panel personalizado



RS2435SBLT1: Puerta de vidrio con panel personalizado



Modelos RS2435SBL1 y RS2435V2R1 uno junto al otro

DESCRIPCIÓN GENERAL

Disfrute el lujo que ofrece el centro integrado de bebidas. Sus estantes regulables y el estante de gran profundidad para vinos se integran a la perfección en cualquier entorno doméstico y guardan sus bebidas favoritas de forma elegante. Con una puerta de vidrio resistente a los rayos UV y una suave iluminación LED, este centro de bebidas combina estilo y funcionalidad, y ofrece condiciones óptimas para todas las bebidas.

PRODUCTOS

RS2435SBLT1 Centro de bebidas integrado

Puerta de vidrio, integrable o panel de acero inoxidable, bisagra izquierda (todos los modelos pueden lograr ubicar las bisagras en el lado opuesto utilizando las piezas suministradas)

RS2435SBL1 Centro de bebidas integrado

Puerta ciega, integrable o panel de acero inoxidable, bisagra izquierda

(Todos los modelos pueden lograr ubicar las bisagras en el lado opuesto utilizando las piezas suministradas)

FUNCIONES

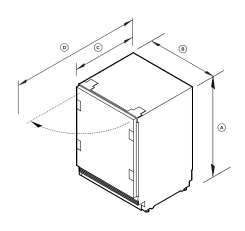
- Se integra en cualquier entorno de la casa, desde el bar hasta la habitación principal: las opciones son infinitas
- ② Diseñado para encajar al ras, con espacios de 3/16" y sin bisagras ni rejillas a la vista
- ③ El control de temperatura ajustable ayuda a mantener las bebidas a la temperatura ideal
- ④ El estante de bebidas personalizable con puertas ajustables garantiza que el contenido permanezca en posición vertical y esté bien organizado
- ⑤ Amplia capacidad de 4.6 pies cúbicos con estante de gran profundidad para vinos, que puede guardar hasta siete botellas
- ⑥ Wifi habilitado para controlar la temperatura de forma remota desde la aplicación SmartHQ™
- La iluminación led interna proporciona una hermosa iluminación y destaca la colección
- La puerta de vidrio templado UV muestra y protege las bebidas mientras conserva la elegancia
- Interfaz intuitiva para controlar la temperatura y seleccionar los modos con facilidad

N.º de modelo RS2435SBLT1, RS2435SBL1 Dimensiones del producto Sistema eléctrico

115 V, 60 Hz

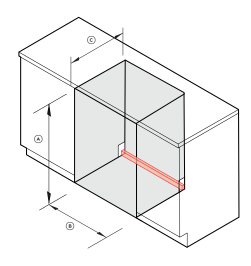
10 A

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



	pulgadas	mm
Altura total	34-35 7/16	864-900
Ancho total	23 5/16	592
© Profundidad total*	22 13/16	579
D Profundidad total con la puerta abierta*	47 1/4	1200
Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta** ***	9/16 - 5 15/16	15 - 150
Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)**	2-4	50-100
Alturas de línea divisoria alcanzables (altura desde el piso hasta la parte superior del panel de la puerta)	33 7/8-35 5/16	861-897

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD: INSTALACIÓN ESTÁNDAR



	pulgadas	mm
Altura	34 -35 7/16	864-900
® Ancho mínimo	23 5/8	600
© Profundidad total mínima de la cavidad con servicio lateral	23 5/8	600
D Profundidad total mínima de la cavidad con servicio detrás	25 9/16	650
Área de servicio Al. 1 7/16 " x An. 23 5/8 " x Pr. 13/16		

Espesor máximo del panel de puerta personalizado de 3/4" (19 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 pronto en nuestro sitio web fisherpaykel.com

Alimentación

Servicio

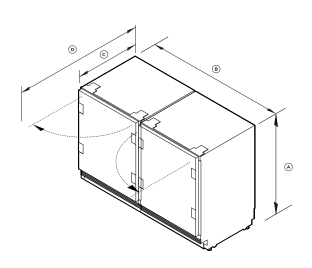
^{*}Sin incluir el panel de la puerta y la manija

^{**}Se aplica a paneles de puertas personalizados

^{***}La rejilla se hace visible a alturas superiores a 100 mm

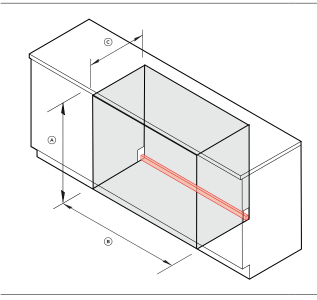
N.º de modelo RS2435V2RTI, RS2435V2RI, RS2435SBLTI, RS2435SBL1 Dimensiones del producto Al. 34-35 7/16" An. 23 5/16" Pr. 22 13/16 Sistema eléctrico Alimentación 115 V, 60 Hz Servicio 10 A

DIMENSIONES DEL PRODUCTO



	pulgadas	mm
Altura total	34-35 7/16	864-900
Ancho total: instalación doble	46 7/8	1190
© Profundidad total*	22 13/16	579
D Profundidad total con la puerta abierta*	47 1/4	1200
Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta**	9/16 -5 15/16	15-150
Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)**	2-4	50-100
Alturas de línea divisoria alcanzables (altura desde el piso hasta la parte superior del panel de la puerta)	33 7/8-35 5/16	861-897

DIMENSIONES DE LA CAVIDAD: INSTALACIÓN ESTÁNDAR



	pulgadas	mm
Altura	34-35 7/16	864-900
B Ancho mínimo para la instalación doble Ancho mínimo para la instalación triple	47 1/4 70 7/8	1200 1800
© Profundidad total mínima de la cavidad con servicio lateral	23 5/8	600
Profundidad total mínima de la cavidad con servicio detrás	25 9/16	650
<u> </u>		

Área de servicio, instalación doble Al. 1 7/16" x An. 47 1/4" x Pr. 13/16 Área de servicio, instalación triple Al. 1 7/16" x An. 70 7/8" x Pr. 13/16"

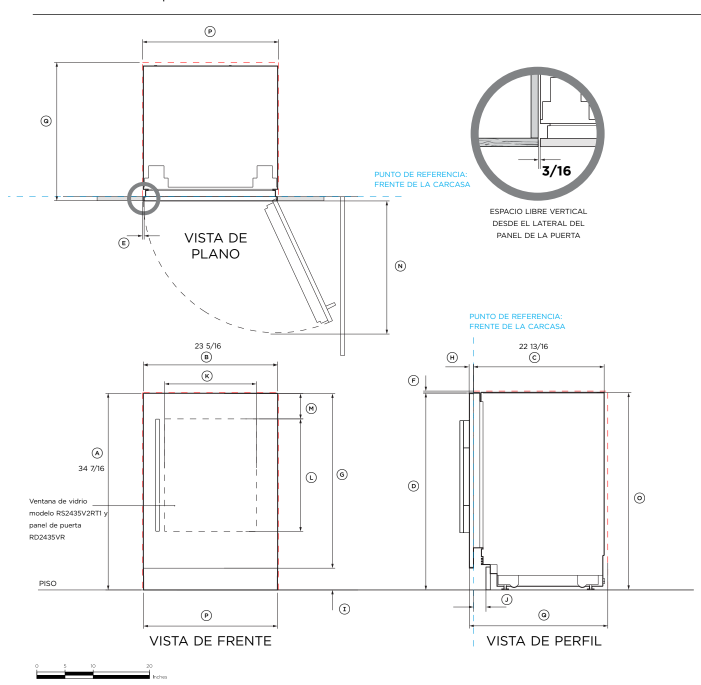
Espesor máximo del panel de puerta personalizado de 3/4" (19 mm)

^{*}Sin incluir el panel de la puerta y la manija

^{**}Se aplica a paneles de puertas personalizados

^{***}La rejilla se hace visible a alturas superiores a 100 mm

HOJAS DE DATOS



DIMENSIONES DEL PRODUCTO Y DE LA CAVIDAD

Gabinetes de bebidas integrados con paneles de puertas de acero inoxidable

N.º de modelo:

RS2435V2RT1: Bisagra derecha, ventana de vidrio

RS2435V2R1: Bisagra derecha, puerta ciega

Se muestra con

Panel de acero inoxidable con vidrio RD2435VR - RS2435V2RT1

Panel de acero inoxidable ciego RD2435R - RS2435V2R1

Kit de manija AHD5RD35(B)

Panel con zócalo de acero inoxidable AKRS2304

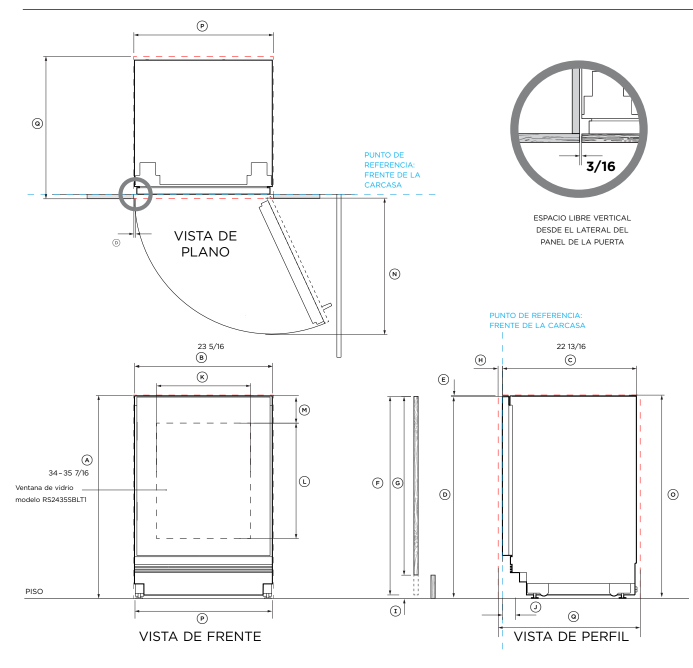
Nota: Todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con las piezas suministradas

Dimensiones del producto	Pulgadas	mm
Altura total del producto	34 7/16	874
Ancho total del producto	23 5/16	592
© Profundidad total del producto (sin incl. los paneles de la puerta delantera)	22 13/16	579
Altura desde la parte superior del panel de la puerta hasta el piso	34 5/16	871
Espacio libre mínimo para gabinetes desde el lateral del panel de la puerta	3/16	4
Espacio libre mínimo para gabinetes desde la parte superior del panel de la puerta	1/8	3
Altura del panel de la puerta	30 3/8	771
Profundidad del panel de puerta	12/16	19
① Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta	4	100
Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)	2-4	50-100
Ancho de la ventana de vidrio	15 15/16	404
① Altura de la ventana de vidrio	19 9/16	496
Desde la parte superior del panel de la puerta hasta la parte superior del recorte/la ventana	4 7/16	113
Profundidad de la puerta (abierta a 90°, medida desde el frente del gabinete)	23 10/16	600
Dimensiones de la cavidad	pulgadas	mm
Altura total de la cavidad	34 7/16	874
Ancho total de la cavidad	23 10/16	600
Profundidad total mínima de la cavidad:		
Cuando los servicios están ubicados fuera de la cavidad (poco	23 10/16	600
profundos)*	24	610
Cuando los servicios están ubicados en las cavidades adyacentes Cuando los servicios están ubicados en la parte posterior de la cavidad (profundos)	25 10/16	650
*La profundidad de la cavidad para la instalación de varios		
productos as da 24" (610 mm); asto permita aspacio para el soporte		

productos es de $24^{\prime\prime}$ (610 mm); esto permite espacio para el soporte del kit de unión.

Notas: El producto se muestra instalado en el piso. Deslícelo a la posición dentro del gabinete. También se puede instalar sobre una base. Ajuste la altura de la cavidad en consecuencia.

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



DIMENSIONES DEL PRODUCTO Y DE LA CAVIDAD Gabinetes de bebidas integrados con paneles de puertas personalizados

N.º de modelo:

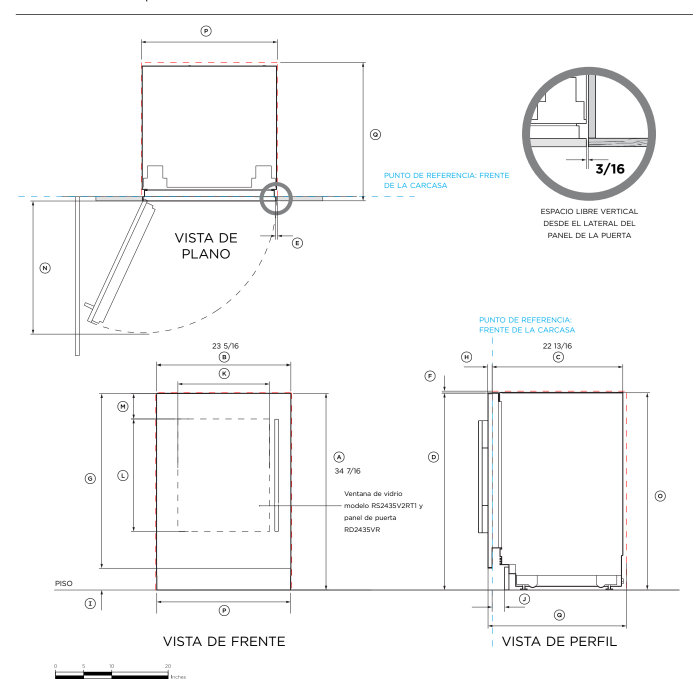
RS2435V2RT1: bisagra derecha RS2435V2R1 - Bisagra derecha

Nota: Todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con las piezas suministradas.

_	THIRD GOOD.		
Di	mensiones del producto	Pulgadas	mm
(A)	Altura total del producto	34-35 7/16	864-900
В	Ancho total del producto	23 5/16	592
©	Profundidad total del producto (sin incl. los paneles de la puerta delantera)	22 13/16	579
<u></u>	Espacio libre mínimo para gabinetes desde el lateral del panel de la puerta	3/16	4
E	Espacio libre mínimo para gabinetes desde la parte superior del panel de la puerta	1/8	3
F	Altura máxima del panel de puerta personalizado	34 12/16	882
<u></u>	Altura mínima del panel de puerta personalizado	30	761
H	Profundidad del panel de puerta personalizado	5/8-3/4	16-19
1	Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta	9/16 - 5 15/16	15-150
0	Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)	2-4	50-100
ĸ	Ancho de la ventana de vidrio	15 15/16	404
(L)	Altura de la ventana de vidrio	19 9/16	496
M	Desde el borde superior del vidrio hasta la parte superior del panel de puerta personalizado	4 7/16	113
N	Profundidad de la puerta (abierta a 90°, medida desde el frente del gabinete)	23 10/16	600
Di	mensiones de la cavidad	pulgadas	mm
0	Altura total de la cavidad	34-35 7/16	864-900
<u>P</u>	Ancho total de la cavidad	23 10/16	600
@	Profundidad total mínima de la cavidad: Cuando los servicios están ubicados fuera de la cavidad (poco profundos)*	23 10/16	600
	Cuando los servicios están ubicados en el gabinete por encima de la cavidad Cuando los servicios están ubicados en la parte posterior de la cavidad (profundos)	25 10/16	650
pr	a profundidad de la cavidad para la instalación de varios oductos es de 24" (610 mm); esto permite espacio para el soporte I kit de unión.		

Notas: El producto se muestra instalado en el piso. Deslícelo a la posición dentro del gabinete. También se puede instalar sobre una base. Ajuste la altura de la cavidad en consecuencia.

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



DIMENSIONES DEL PRODUCTO Y DE LA CAVIDAD

Centros de bebidas integrados con paneles de puerta de acero inoxidable

N.º de modelo:

RS2435BLT1 - Bisagra derecha, ventana de vidrio RS2435BL1 - Bisagra derecha, puerta ciega

Se muestra con

Panel de acero inoxidable con vidrio RD2435VR - RS2435B2LT1

Panel de acero inoxidable ciego RD2435R - RS2435B2L1

Kit de manija AHD5RD35(B)

Panel con zócalo de acero inoxidable AKRS2304

Nota: Todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con las piezas cuministradas

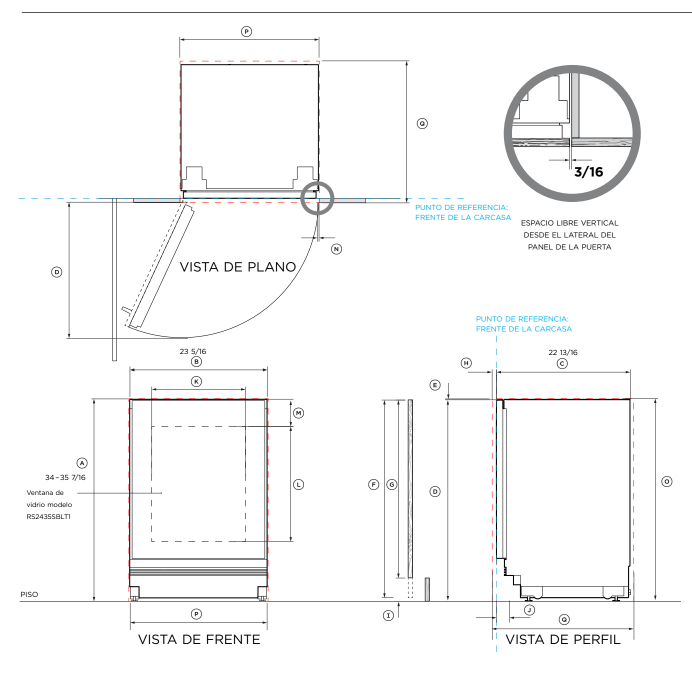
surminstrauas.		
Dimensiones del producto	Pulgadas	mm
Altura total del producto	34 7/16	874
Ancho total del producto	23 5/16	592
© Profundidad total del producto (sin incl. los paneles de la puerta delantera)	22 13/16	579
Altura desde la parte superior del panel de la puerta hasta el piso	34 5/16	871
© Espacio libre mínimo para gabinetes desde el lateral del panel de la puerta	3/16	4
© Espacio libre mínimo para gabinetes desde la parte superior del panel de la puerta	1/8	3
Altura del panel de la puerta	30 3/8	771
Profundidad del panel de puerta	12/16	19
① Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta	4	100
Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo)	2-4	50-100
Ancho de la ventana de vidrio	15 15/16	404
© Altura de la ventana de vidrio	19 9/16	496
Desde la parte superior del panel de la puerta hasta la parte superior del recorte/la ventana	4 7/16	113
Profundidad de la puerta (abierta a 90°, medida desde el frente del gabinete)	23 10/16	600
Dimensiones de la cavidad	pulgadas	mm
Altura total de la cavidad	34 7/16	874
Ancho total de la cavidad	23 10/16	600
 Profundidad total mínima de la cavidad: Cuando los servicios están ubicados fuera de la cavidad (poco profundos)* Cuando los servicios están ubicados en las cavidades adyacentes Cuando los servicios están ubicados en la parte posterior de la cavidad (profundos) 	23 10/16 24 25 10/16	600 610 650
*La profundidad de la cavidad para la instalación de varios productos es de 24" (610 mm); esto permite espacio para el soporte		

Notas: El producto se muestra instalado en el piso. Deslícelo a la posición dentro del gabinete. También se puede instalar sobre una base. Ajuste la altura de la cavidad en consecuencia.

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

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

del kit de unión.



DIMENSIONES DEL PRODUCTO Y DE LA CAVIDAD Centros de bebidas integrados con paneles de puerta personalizados

N.º de modelo:

RS2435BLT1 - Bisagra derecha RS2435BL1: Bisagra derecha

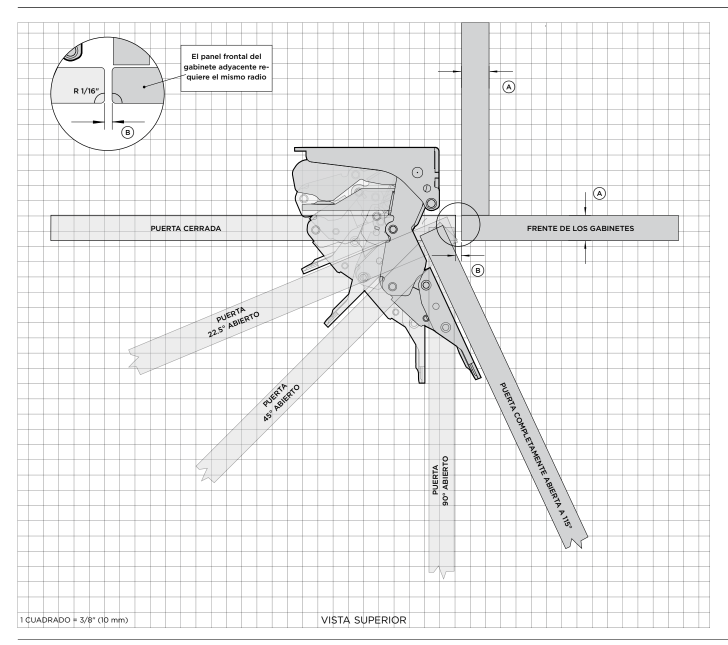
Nota: Todos los modelos permiten colocar las bisagras en el lado opuesto con las piezas suministradas.

Dimensiones del producto	Pulgadas	mm
Altura total del producto	34-35 7/16	864-900
Ancho total del producto	23 5/16	592
© Profundidad total del producto (sin incl. los paneles de la puerta delantera)	22 13/16	579
 Espacio libre mínimo para gabinetes desde el lateral del panel de la puerta 	3/16	4
E Espacio libre mínimo para gabinetes desde la parte superior del panel de la puerta	1/8	3
Altura máxima del panel de puerta personalizado	34 12/16	882
Altura mínima del panel de puerta personalizado	30	761
Profundidad del panel de puerta personalizado	5/8-3/4	16 - 19
① Altura desde el piso hasta la parte inferior del panel de la puerta	9/16 - 5 15/16	15-150
 Profundidad del zócalo (sin incl. los paneles de la puerta delantera y del zócalo) 	2-4	50-100
Ancho de la ventana de vidrio	15 15/16	404
🗓 Altura de la ventana de vidrio	19 9/16	496
Desde el borde superior del vidrio hasta la parte superior del panel de puerta personalizado	4 7/16	113
Profundidad de la puerta (abierta a 90°, medida desde el frente del gabinete)	23 10/16	600
Dimensiones de la cavidad	pulgadas	mm
Altura total de la cavidad	34-35 7/16	864-900
Ancho total de la cavidad	23 10/16	600
Profundidad total mínima de la cavidad: Cuando los servicios están ubicados fuera de la cavidad (poco profundos)*	23 10/16	600
Cuando los servicios están ubicados en el gabinete por encima de la cavidad Cuando los servicios están ubicados en la parte posterior de la cavidad (profundos)	25 10/16	650
La profundidad de la cavidad para la instalación de varios oroductos es de 24" (610 mm); esto permite espacio para el soporte del kit de unión.		

Notas: El producto se muestra instalado en el piso. Deslícelo a la posición dentro del gabinete. También se puede instalar sobre una base. Ajuste la altura de la cavidad en consecuencia.

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

PLANIFICACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE DISEÑO



BISAGRA DE PUERTA - HETTICH KO8

Los modelos de bisagra izquierda son una versión reflejada de los que se muestran.

PANEL FRONTAL PERSONALIZADO

- (A) Espesor del panel frontal: 5/8"-3/4" (16 mm-19 mm).
- El dibujo se muestra con paneles de 11/16" (18 mm).
- (B) Espacio entre el panel personalizado y el gabinete adyacente:

mínimo 3/16" (4 mm)

REQUISITOS DE RADIO

Espacio: mínimo 3/16" (4 mm)

Espesor del panel 5/8"-3/4" (16 mm-19 mm): requiere un mínimo de R1/16" (R2 mm)

Espesor del panel 25/32" (20 mm): requiere un mínimo de R3/16" (R5 mm)

El radio mínimo evita choques con los gabinetes adyacentes. Los paneles de espesor superior a 25/32" (20 mm) necesitan un espacio y un radio mayores, lo que podría dejar al descubierto los componentes internos.

LÍMITE DE PESO

Panel de puerta ciego personalizado: máximo 12.4 lb (5.6 kg)

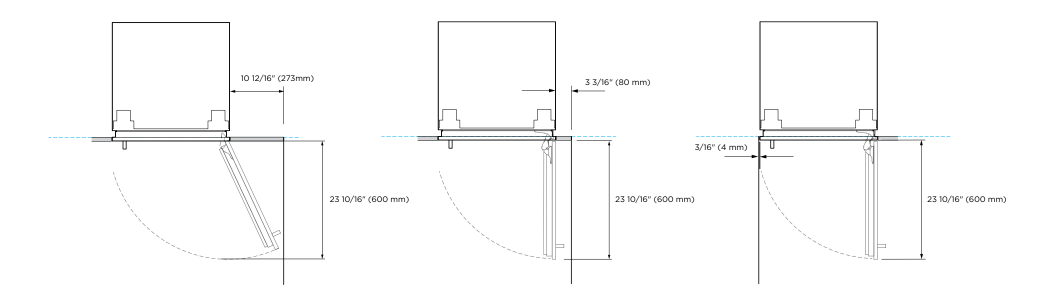
Panel de puerta con ventana personalizado: máximo 8.2 lb (3.7 kg)

Nota: El peso de la puerta incluye el peso de la manija.

ASISTENCIA

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

designsupport@fisherpaykel.com



ACCESO INTERNO COMPLETO

Apertura de la puerta de 115° - acceso interno completo

Las dimensiones mínimas que se muestran son para el kit de manija del modelo Contemporary AHD5RD35 (B). Se deben tener en cuenta los detalles personalizados del panel de la puerta y la manija

ACCESO INTERNO REDUCIDO

Utilice el pasador para limitar las bisagras y restringir la apertura de la puerta a 90° cuando sea necesario

Las dimensiones mínimas que se muestran son para el kit de manija del modelo Contemporary AHD5RD35 (B). Se deben tener en cuenta los detalles personalizados del panel de la puerta y la manija

ACCESO INTERNO REDUCIDO

Utilice el pasador para limitar las bisagras y restringir la apertura de la puerta a 90° cuando sea necesario

Las dimensiones mínimas que se muestran son para el kit de manija del modelo Contemporary AHD5RD35 (B). Se deben tener en cuenta los detalles personalizados del panel de la puerta y la manija

BISAGRA A BISAGRA

- Ambas puertas se abren al mismo tiempo. Se requiere espacio entre los modelos
 - ® Solo se puede abrir una puerta a la vez

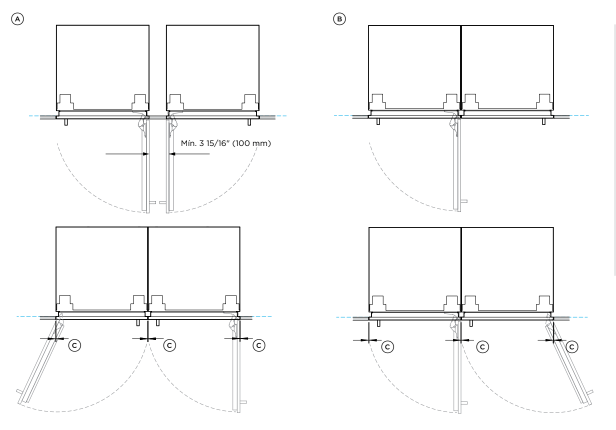
Las dimensiones mínimas que se muestran son para el kit de manija del modelo Contemporary AHD5RD35 (B). Se deben tener en cuenta los detalles personalizados del panel de la puerta y la manija

INSTALACIÓN DOBLE

- © Paneles de puerta de acero inoxidable (los espacios se igualaron durante la instalación) 3/16" (5 mm)
- © Paneles de puerta personalizados (el ancho del panel de puerta personalizado se aumentó para mantener un espacio de 4 mm entre varios productos) - 5/32" (4 mm)

INSTALACIÓN TRIPLE

- Paneles de puerta de acero inoxidable (los espacios se igualaron durante la instalación) — (6 mm)
- Paneles de puerta personalizados (el ancho del panel de puerta personalizado se aumentó para mantener un espacio de 4 mm entre varios productos) - 5/32" (4 mm)

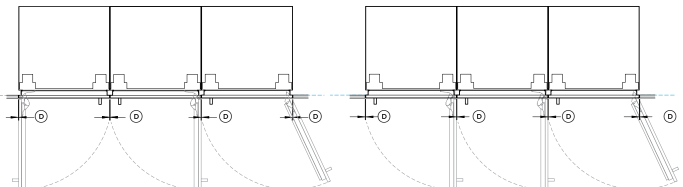


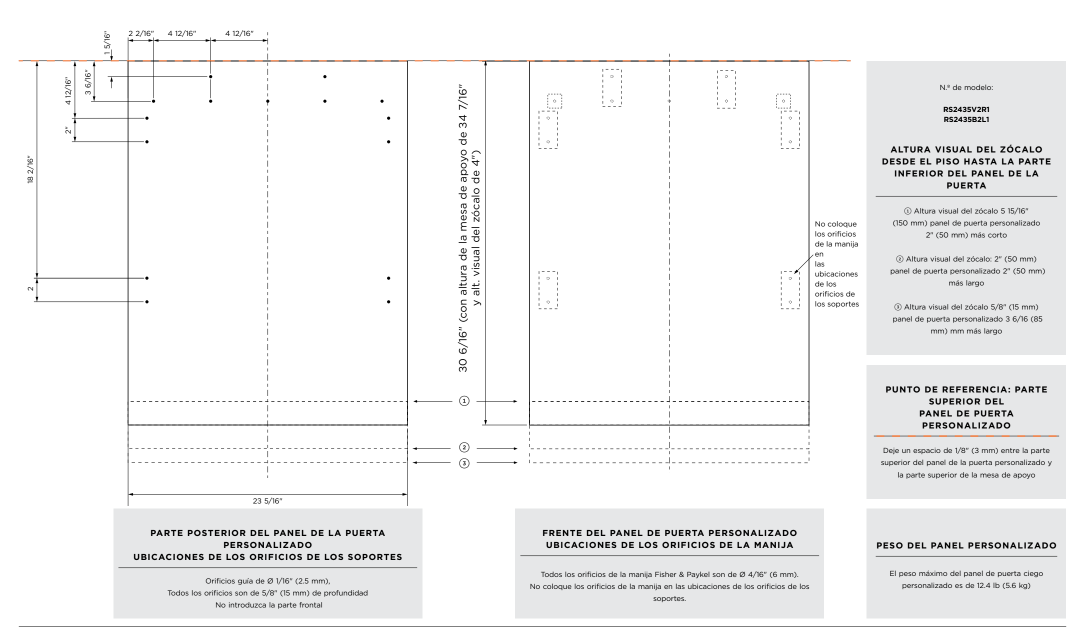
NOTAS ADICIONALES

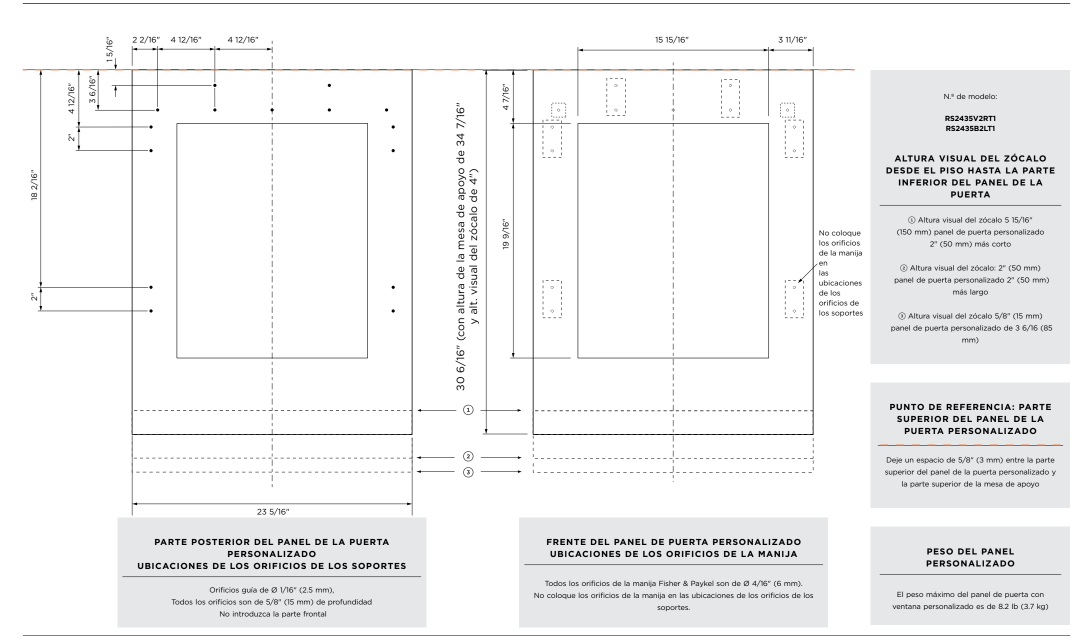
Utilice el pasador para limitar las bisagras y restringir la apertura de la puerta a 90° cuando sea necesario

que se muestran son para el kit de manija del modelo Contemporary AHDSRD35 (B). Se deben tener en cuenta los detalles personalizados del panel de la puerta y la manija.

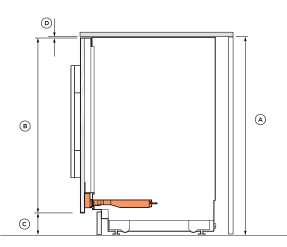
Las dimensiones mínimas





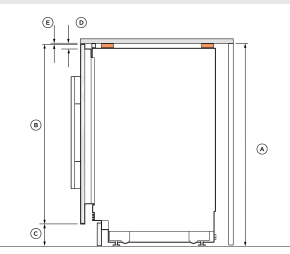


PANEL DE PUERTA PERSONALIZADO Accesorios para la apertura asistida



PANEL DE PUERTA PERSONALIZADO Subestructura

Instalación múltiple - garantiza el soporte de la parte superior de la mesa de apoyo



Dim	ensiones del producto	pulgadas	mm
A	Altura de la cavidad*	35-36 2/16	888-918
В	Altura máxima del panel de la puerta*	35 7/16	900
	Altura mínima del panel de la puerta*	30 15/16	785
©	Altura visual del zócalo	10/16-5 15/16	15 - 150
(D)	Altura común de la subestructura	12/16	18
(E)	Espacio entre el panel de la puerta y la mesa de apoyo	2/16	3
*Coi	n una subestructura de 12/16" (18 mm)		

**Ajuste la plantilla del panel de la puerta en consecuencia

Guía de planificación de accesorios para la apertura asistida Consulte "Preparación de paneles personalizados" para ver las plantillas disponible próximamente

mm

882

761

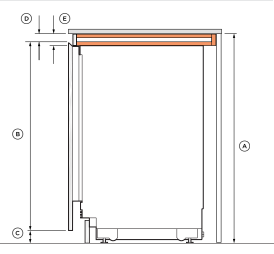
3

15-150

864-900



Manija empotrada



Dim	ensiones del producto	pulgadas	mm
A	Altura de la cavidad*	35 13/16-37 3/16	909-945
В	Altura máxima del panel de la puerta* **	36 8/16	927
	Altura mínima del panel de la puerta* **	32	812
©	Altura visual del zócalo	10/16-5 15/16	15 - 150
D	Espacio libre entre la puerta superior y la mesa de apoyo	1 6/16	35
E	Subestructura	1 13/16	45

No se recomienda que la mesa de apoyo sobresalga de la manija empotrada.

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 pronto en nuestro sitio web fisherpaykel.com

de los paneles

Dimensiones del producto

la puerta

la puerta © Altura visual del zócalo

В

Altura de la cavidad

Altura máxima del panel de

Altura mínima del panel de

Espacio entre el panel de la

puerta y la mesa de apoyo

pulgadas

34 12/16

30

2/16

34-35 7/16

10/16-5 15/16

SERVICIO

CONEXIONES DE ELECTRICIDAD Y AGUA Gabinetes para vinos integrados y centros de bebidas integrados

N.º de modelo:

RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Gabinetes para vinos integrados RS2435B2LT1, RS2435BL1 Centros de bebidas integrados

Todos los modelos pueden lograr ubicar las bisagras en el lado opuesto utilizando las piezas suministradas.

Consulte la Guía de instalación para obtener más detalles.

Especificaciones eléctricas	
Alimentación	115 V, 60 Hz
Servicio	10 A

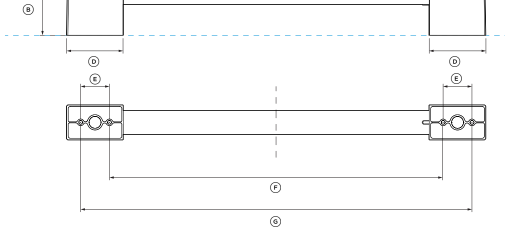
NOTA: Se recomienda que los servicios se orienten al gabinete adyacente.

Longitudes del cable eléctrico	pulgadas	mm
Longitud del cable de alimentación (desde el borde izquierdo del producto)*	70 14/16	1800
Longitud del cable de alimentación (desde el borde derecho del producto)*	78 12/16	2000
© Longitud del cable de alimentación (desde la parte superior del producto)*	55 2/16	1400
* No incluve el enchufe.		

Se recomienda que los servicios estén ubicados en los gabinetes adyacentes.

HOJAS DE DATOS DE LAS MANIJAS

•

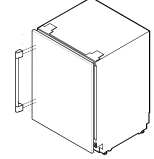


TORNILLOS

Tornillo de cabeza plana M5 x 12" (4 por manija). Se adapta al panel estándar de 3/4 pulgadas. Los paneles más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.







HOJA DE DATOS DE LA MANIJA Para todos los modelos de gabinetes para vinos integrados y centros de bebidas integrados

N.º de modelo:

Manija profesional AHP3RD35

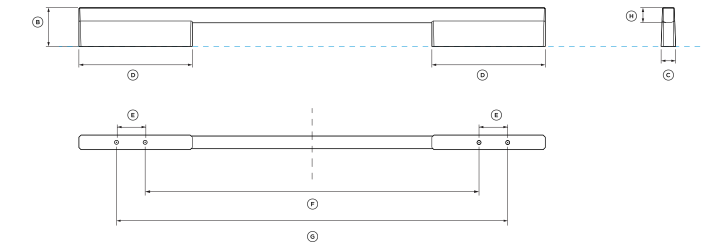
Para los modelos:

RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Gabinetes para vinos integrados RS2435SBLT1, RS2435SBL1 Centros de bebidas integrados

Dimensiones de la manija	Pulgadas _	mm
Longitud total de la manija	17 7/16	442
B Altura total de la manija	2 5/16	58
© Ancho total de la manija	1 7/16	37
Longitud del soporte	2 6/16	60
Distancia entre los orificios de fijación	1 3/16	30
Distancia entre los orificios de fijación interiores	13 15/16	353
Oistancia entre los orificios de fijación exteriores	16 4/16	413
® Espesor del riel de la manija	1	25

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

(a)

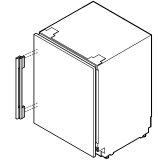


TORNILLOS

Tornillo de cabeza plana M5 x 12" (4 por manija). Se adapta al panel estándar de 3/4 pulgadas. Los paneles más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.







HOJA DE DATOS DE LA MANIJA Para todos los modelos de gabinetes para vinos integrados y centros de bebidas integrados

N.º de modelo:

Manija de aluminio fina AHD5RD35

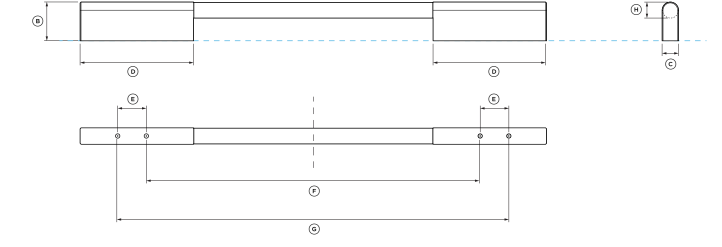
Para los modelos:

RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Gabinetes para vinos integrados RS2435SBLT1, RS2435SBL1 Centros de bebidas integrados

Dimensiones de la manija	Pulgadas	mm
Longitud total de la manija	19 7/16	493
Altura total de la manija	1 10/16	41
© Ancho total de la manija	10/16	15
Longitud del soporte	4 12/16	120
Distancia entre los orificios de fijación	1 3/16	30
Distancia entre los orificios de fijación interiores	13 15/16	353
Distancia entre los orificios de fijación exteriores	16 4/16	413
Espesor del riel de la manija	10/16	16

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

(A)

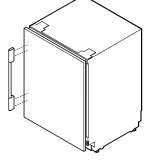


TORNILLOS

Tornillo de cabeza plana M5 x 12" (4 por manija). Se adapta al panel estándar de 3/4 pulgadas. Los paneles más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.







HOJA DE DATOS DE LA MANIJA Para todos los modelos de gabinetes para vinos integrados y centros de bebidas integrados

N.º de modelo:

Manija redonda fina AHSRD35

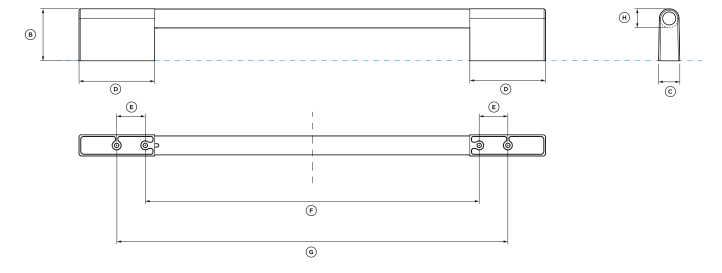
Para los modelos:

RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Gabinetes para vinos integrados RS2435SBLT1, RS2435SBL1 Centros de bebidas integrados

Dimensiones de la manija	Pulgadas	mm
Longitud total de la manija	19 7/16	493
Altura total de la manija	1 10/16	41
© Ancho total de la manija	11/16	17
Dongitud del soporte	4 12/16	120
Distancia entre los orificios de fijación	1 3/16	30
F Distancia entre los orificios de fijación interiores	13 15/16	353
Oistancia entre los orificios de fijación exteriores	16 4/16	413
Espesor del riel de la manija	11/16	17

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

(A)

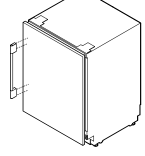


TORNILLOS

Tornillo de cabeza plana M5 x 12" (4 por manija). Se adapta al panel estándar de 3/4 pulgadas. Los paneles más gruesos pueden requerir tornillos avellanados o más largos.







HOJA DE DATOS DE LA MANIJA Para todos los modelos de gabinetes para vinos integrados y centros de bebidas integrados

N.º de modelo:

Manija clásica AHCLRD35

Para los modelos:

RS2435V2RT1, RS2435V2R1 Gabinetes para vinos integrados RS2435SBLT1, RS2435SBL1 Centros de bebidas integrados

Pulgadas	mm
16 5/16	414
2 3/16	55
14/16	22
3 3/16	80
1 3/16	30
13 15/16	353
16 4/16	413
13/16	20
	14/16 3 3/16 1 3/16 13 15/16 16 4/16

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