

**BARBACOAS PROFESIONALES SERIE 7 COCINA PARA
EXTERIORES**

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

BH1-48RS | BH1-48RI | BH1-36RI | BH1-48R | BH1-36R | BH1-30R | BH1-48 |
BH1-36 | BH1-30 | BGA54-IJS | BGA48-IJS | BGA42-IJS | BGA36-IJS |
BGA30-IJS | ASH6-48 | ASH6-36

DCS

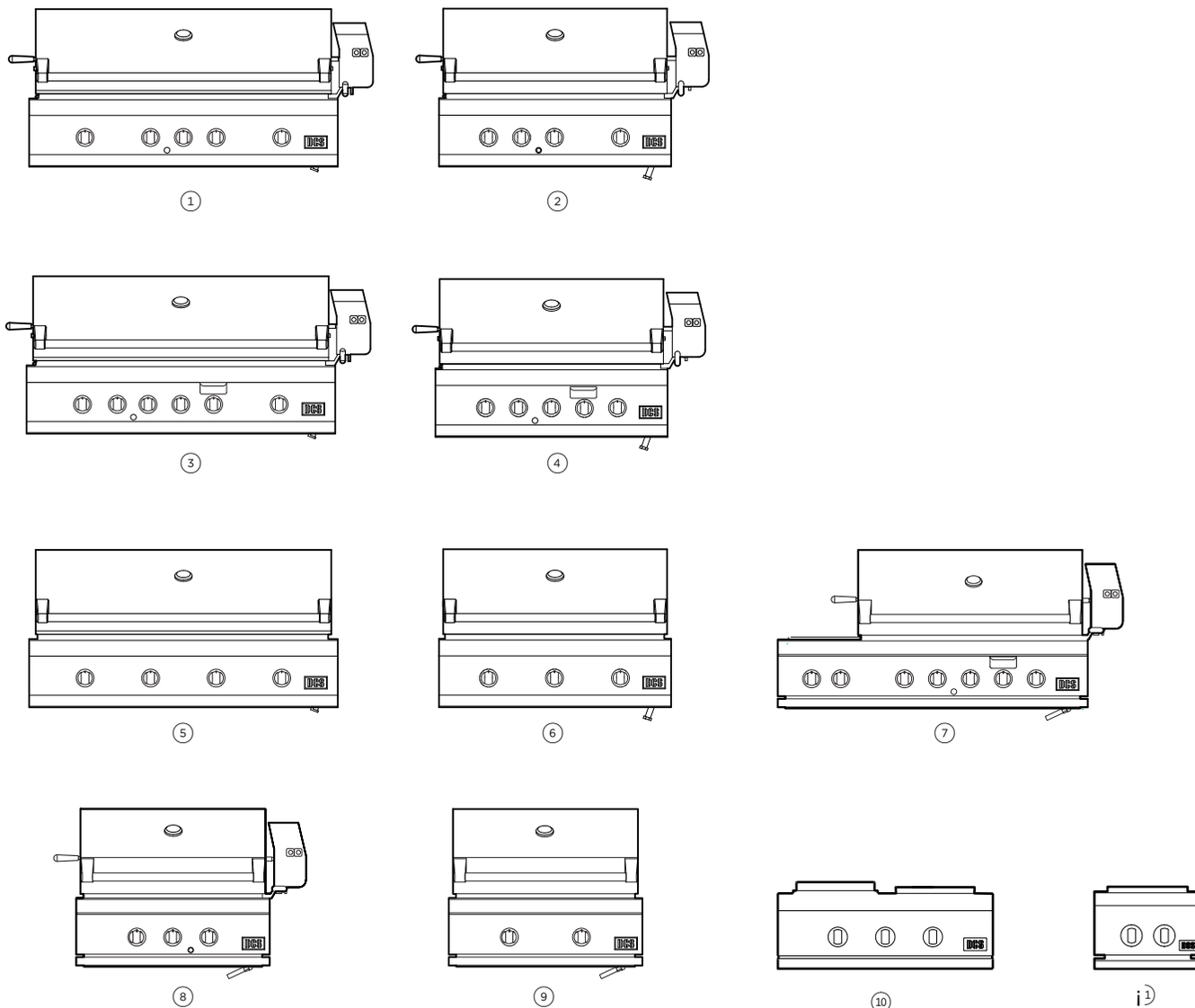
Esta guía de planificación completa le proporciona el contexto y las herramientas que se necesitan para lograr el resultado de diseño deseado con los electrodomésticos DCS. En esta guía, encontrará una variedad de información conceptual, detallada y sobre las dimensiones del producto para dar vida a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

ÍNDICE

DISEÑO CONCEPTUAL	PÁGINA	DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO	PÁGINA	DISEÑO DESARROLLADO Y DETALLADO	PÁGINA
Opciones de diseño		Hojas de datos		Especificaciones del gabinete de la barbacoa	
Recubrimientos aislantes	5	Barbacoas de 48" con asador	13	Gabinete para barbacoa no inflamable	29
Sección de refrigeración	6	Barbacoas de 48"	14	Gabinete para barbacoa inflamable	30
Cajones	7	Barbacoas de 48" con asador y quemador lateral	15		
Puertas de acceso	8	Barbacoas de 36" con asador	16	Especificaciones del gabinete de cocina especializada	
Carritos	9	Barbacoas de 36"	17	Instalación de BFGC-30BGD, BGC132-BI	32
Cocina compacta	10	Barbacoas de 30" con asador	18		
Cocina mediana	11	Barbacoas de 30"	19	Servicio	
		Quemador lateral doble	20	Eléctrico	34
		Plancha/quemador lateral	21		
		Consideraciones sobre la planificación			
		Barbacoas: espacios libres	23		
		Cocina especializada: espacios libres	24		
		Protección contra el viento	25		
		Requisitos de ventilación para los gabinetes para tubos de gas licuado	26		
		Encimeras con muescas y bordes redondeados	27		

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

OPCIONES DE DISEÑO



BARBACOAS

- ① **Barbacoa BH1-48RI**
Superficie de cocción de 48", asador, sellado completo de la superficie, quemador de sellado infrarrojo, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ② **Barbacoa BH1-36RI**
Superficie de cocción de 36", asador, sellado completo de la superficie, quemador de sellado infrarrojo, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ③ **Barbacoa BH1-48R**
Superficie de cocción de 48", asador, bandeja para ahumar, sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ④ **Barbacoa BH1-36R**
Superficie de cocción de 36", asador, bandeja para ahumar, sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑤ **Barbacoa BH1-48**
Superficie de cocción de 48", sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑥ **Barbacoa BH1-36**
Superficie de cocción de 36", sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑦ **Barbacoa con quemador lateral BH1-48RS**
Superficie de cocción de 48", asador, bandeja para ahumar, sellado completo de la superficie, rejilla calentadora, quemadores laterales integrados. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑧ **Barbacoa BH1-30R**
Superficie de cocción de 30", asador, sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

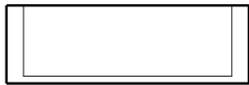
- ⑨ **Barbacoa BH1-30**
Superficie de cocción de 30", sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑩ **Plancha/quemador lateral BFGC-30BGD**

- ⑪ **Quemador lateral doble BGC132-BI**

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

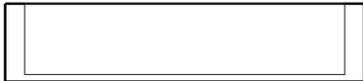
①



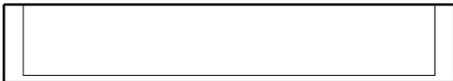
②



③



④



⑤



⑥



⑦



RECUBRIMIENTOS AISLANTES

① **Recubrimiento aislante BGB30-IJS**
 Recubrimiento de 30" para instalación de gabinetes inflamables con barbacoa BH1-30R o plancha/quemador lateral BFGC-30BGD

② **BGA36-IJS Recubrimiento aislante**
 Recubrimiento de 36" para instalación de gabinetes inflamables

③ **BGA42-IJS Recubrimiento aislante**
 Recubrimiento de 42" para instalación de gabinetes inflamables (almacenamiento de 6" ASH6-36 en combinación con barbacoa S7 de 36")

④ **BGA48-IJS Recubrimiento aislante**
 Recubrimiento de 48" para instalación de gabinetes inflamables

⑤ **BGA54-IJS Recubrimiento aislante**
 Recubrimiento de 54" para instalación de gabinetes inflamables
 (Almacenamiento de 6" ASH6-48 en combinación con barbacoa S4 de 48")

⑥ **Almacenamiento lateral ASH6-48**
 Unidad de almacenamiento de 6" para instalación lateral con barbacoa S7 de 48"

⑦ **Almacenamiento lateral ASH6-36**
 Unidad de almacenamiento de 6" para instalación lateral con barbacoa S7 de 36"

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

REFRIGERADORES BAJO ENCIMERA

① **Fregadero para refrigerador BC25**

Fregadero para botellas de 25" con compartimento para hielo y cuatro recipientes para almacenar condimentos.

② **Accesorio para fregadero con soportes para botellas BC-BTTLEAC-25**

Soportes para botellas de 1 litro de 25" con toallero.

③ **Dispensador de cerveza para exteriores RF24BTR2, RF24BTL2**

2Doble grifo de 4", tanque y regulador de CO 2, almacenamiento refrigerado para barriles, alarma de puerta abierta, control digital de temperatura con sistema de drenaje bajo encimera. Apertura de puerta hacia la izquierda o derecha.

④ **Dispensador de cerveza para exteriores RF24BTR2, RF24BTL2**

2Grifo individual de 4", tanque y regulador de CO 2, almacenamiento refrigerado para barriles, alarma de puerta abierta, control digital de temperatura con sistema de drenaje en encimera. Apertura de puerta hacia la izquierda o derecha.

REFRIGERADORES BAJO ENCIMERA

⑤ **Cajones refrigeradores para exteriores RF24DE4**

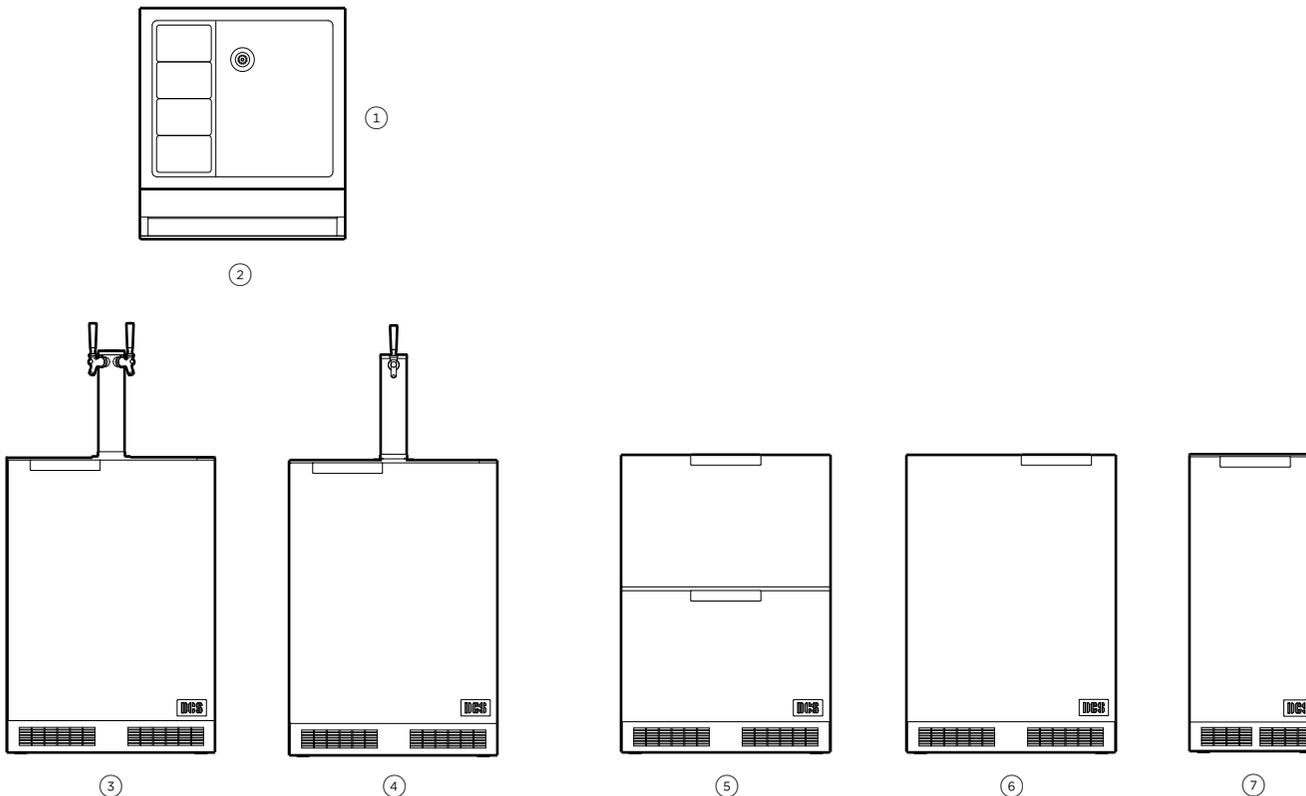
2 Cajones refrigeradores de 4", capacidad de 5 pies cúbicos, enfriamiento rápido y alarma de puerta abierta.

⑥ **Refrigerador exterior RF24RE4, RF24LE4**

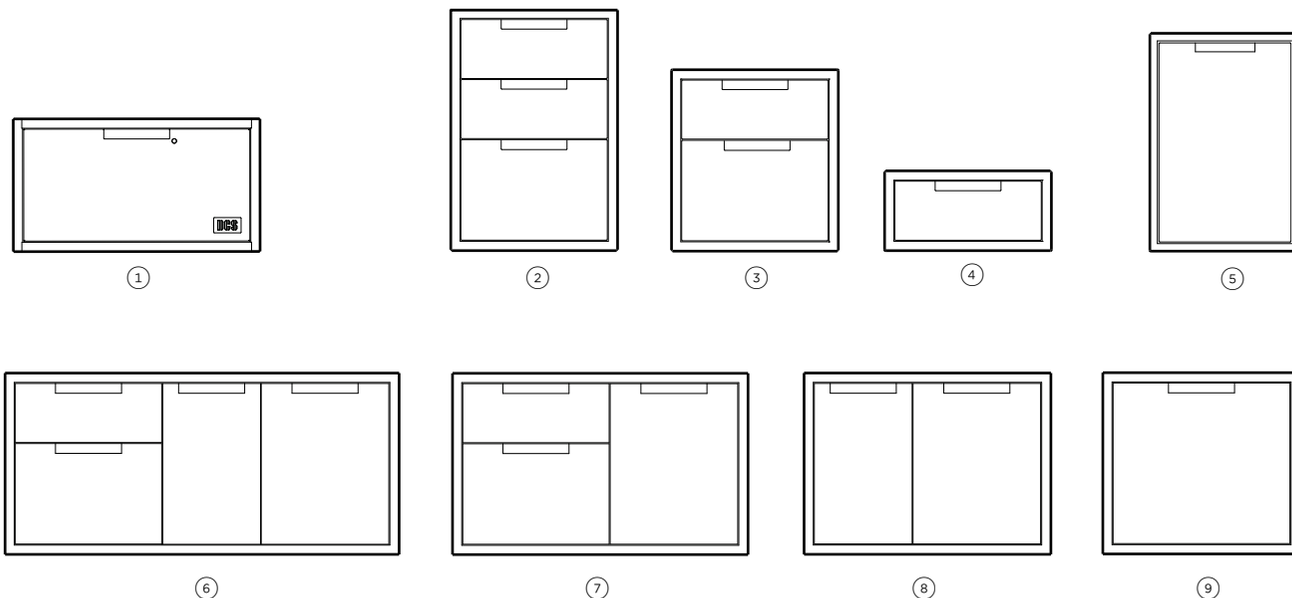
2Refrigerador de una puerta de 4", 5.3 pies cúbicos de capacidad y alarma de puerta abierta. Apertura de puerta hacia la izquierda o derecha.

⑦ **Máquina de hielo para exteriores RF15IL3, RF15R3**

Máquina de hielo de 15", 18 kg por día, silenciosa, con modo ecológico y de retardo.



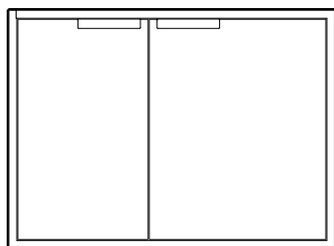
Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para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



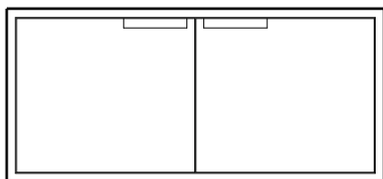
CAJONES

- ① **Cajón calentador WD1-30-SSOD**
Cajón calentador para exteriores de 30", estante extraíble de acero inoxidable, espacio para 6 platos estándar.
- ② **Cajón triple vertical TDT1-20**
20 Cajones triples resistentes a la intemperie de 5/16" de ancho para exteriores.
- ③ **Cajón doble vertical TDD1-20**
20 Cajones dobles resistentes a la intemperie de 5/16" de ancho para exteriores.
- ④ **Cajón vertical individual TDS1-20**
20 Cajón individual resistentes a la intemperie de 5/16" de ancho para exteriores.
- ⑤ **Cubo de basura TB1-20**
20 Amplia solución para residuos con dos cubos extraíbles de tamaño completo.
- ⑥ **Cajones de acceso ADR2-48**
Amplios cuatro cajones de acceso de 48", que se pueden convertir en cajón para basura y almacenamiento flexible.
- ⑦ **Cajones de acceso ADR2-36**
Amplios tres cajones de acceso de 36", que se pueden convertir en cajón para basura y almacenamiento flexible.
- ⑧ **Cajones de acceso ADR2-30**
Amplios dos cajones de acceso de 30", que se pueden convertir en cajón para basura y almacenamiento flexible.
- ⑨ **Cajones de acceso ADR2-24**
Amplio cajón de acceso de 24", que se puede convertir en cajón para basura.

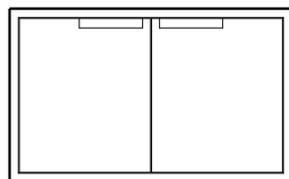
Los modelos que se muestran en esta Guía de planificación pueden no estar disponibles en todos los mercados y están sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no debe utilizarse como guía de instalación para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



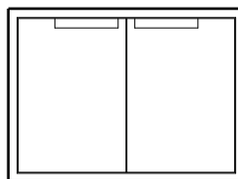
①



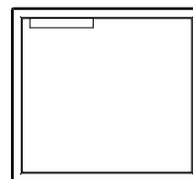
②



③



④

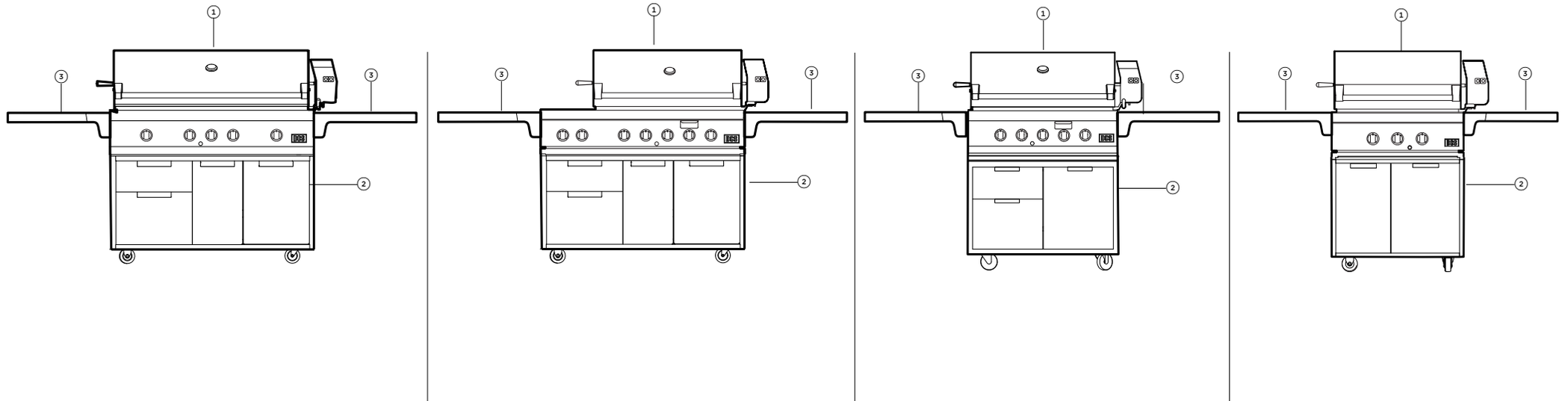


⑤

PUERTAS DE ACCESO

- ① **Zona para almacenamiento en seco DP1-42**
Zona para almacenamiento en seco de 42" de ancho, con almacenamiento ajustable, cubos extraíbles y estantes de alambre.
- ② **Puertas de acceso ADN1-20X48**
Puertas de acceso de 48" de ancho, para almacenamiento en gabinetes empotrados.
- ③ **Puertas de acceso ADN1-20X36**
Puertas de acceso de 36" de ancho, para almacenamiento en gabinetes empotrados.
- ④ **Puertas de acceso ADN1-20X30**
Puertas de acceso de 30" de ancho, para almacenamiento en gabinetes empotrados.
- ⑤ **Puertas de acceso ADN1-20X24**
Puertas de acceso de 24" de ancho, para almacenamiento en gabinetes empotrados.

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



MODELOS

① **Barbacoa de 48" con asador y quemador de sellado**

Modelos: BH1-BH1-L (gas licuado de petróleo), BH1-48RI-N (gas natural)

② **Carrito para barbacoa de 48"**

CAD1-48

③ **Accesorios para estantes: opcional**

Estante lateral - CAD1-SK

Tabla de cortar de bambú AP-CBB

① **Barbacoa de 48" con quemador lateral**

Modelos: BH1-48RS-L (gas licuado de petróleo), BH1-48RS-N (gas natural)

② **Carrito para barbacoa de 48"**

CAD1-48

③ **Accesorios para estantes: opcional**

Estante lateral - CAD1-SK

Tabla de cortar de bambú AP-CBB

① **Barbacoa de 36" con asador y bandeja para ahumar**

Modelos: BH1-36R-L (gas licuado de petróleo), BH1-36R-N (gas natural)

② **Carrito para barbacoa de 36"**

CAD1-36

③ **Accesorios para estantes: opcional**

Estante lateral - CAD1-SK

Tabla de cortar de bambú AP-CBB

① **Barbacoa All Grill de 30"**

Modelos: BH1-30R-L (gas licuado de petróleo), BH1-30R-N (gas natural)

② **Carrito para barbacoa de 30"**

CAD1-30

③ **Accesorios para estantes: opcional**

Estante lateral - CAD1-SK

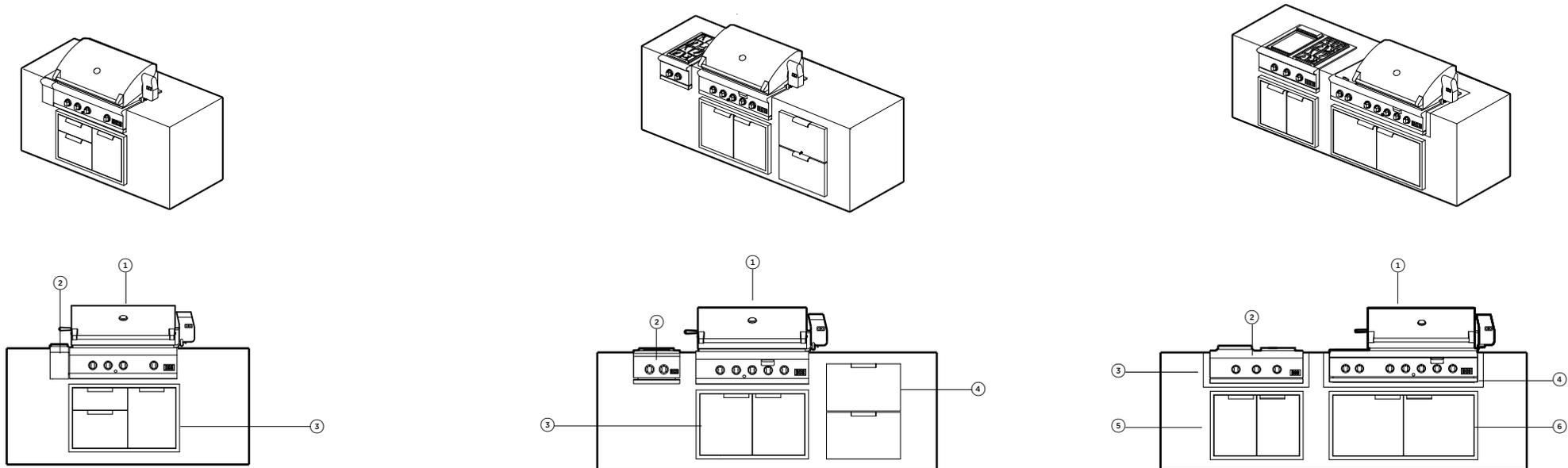
Barra trasera - CAD30-BB

Tabla de cortar de bambú AP-CBB

Nota: Se puede instalar cualquier barbacoa o producto de cocina especializada de 30" con las dimensiones de ancho correspondientes al carrito. Póngase en contacto con su proveedor de DCS para obtener orientación.

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

OPCIONES DE DISEÑO | CONFIGURACIONES COMPACTAS



MODELOS

① **Barbacoa de 36" con asador y quemador de sellado**

Modelos: BH1-36RI-L (gas licuado de petróleo), BH1-36RI-N (gas natural)

② **Unidad de almacenamiento lateral de 6"**

ASH6-36

③ **Cajones de acceso de 36" integrados**

ADR2-36

① **Barbacoa de 36" con asador y bandeja para ahumar**

Modelos: BH1-36R-L (gas licuado de petróleo), BH1-36R-N (gas natural)

② **Quemador doble de 14"**

Modelos: BGC132-BI-L (gas licuado de petróleo), BGC132-BI (gas natural)

③ **Puertas de acceso de 36" integradas**

ADN1-20X36

④ **Cajones refrigeradores para exteriores de 24"**

RF24DE4

① **Barbacoa de 48" con asador, quemador lateral y bandeja para ahumar**

Modelos: BH1-48RS-L (gas licuado de petróleo), BH1-48RS-N (gas natural)

② **Plancha/quemador lateral de 30"**

Modelos: BFGC-30BGD-L (gas licuado de petróleo), BFGC-30BGD-N (gas natural)

③ **Recubrimiento aislante de 30"**

BGB30-IJS

④ **Recubrimiento aislante de 48"**

BGA48-IJS

⑤ **Cajones de acceso de 30" integrados**

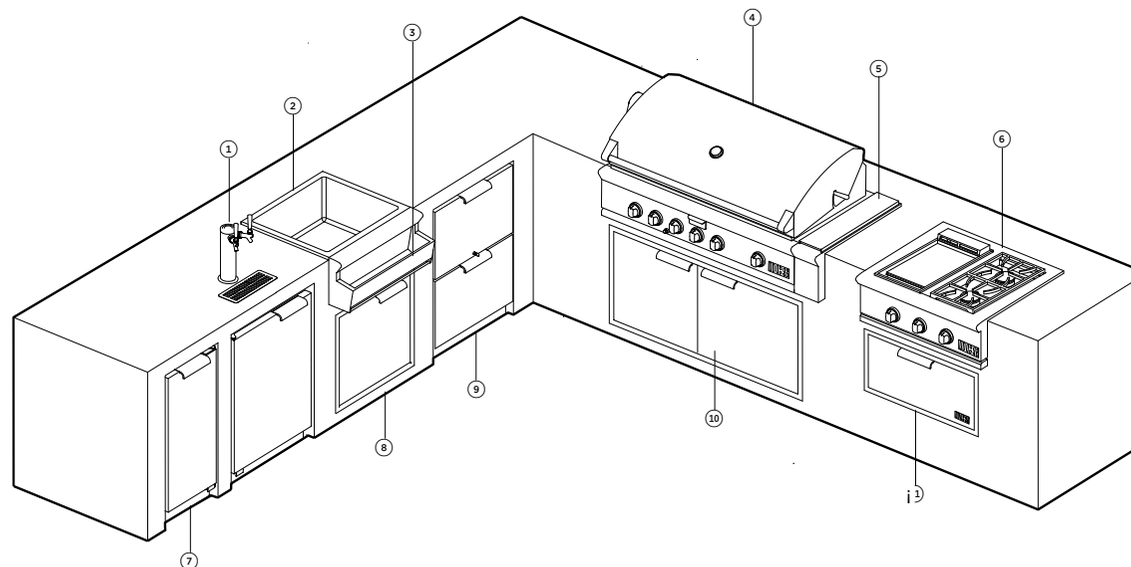
ADN1-20X30

Puertas de acceso de 48" integradas

ADN1-20X48

Nota: Hay varias configuraciones de barbacoas y almacenamiento disponibles.

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



MODELOS

① **Dispensador de cerveza de doble grifo para exteriores de 24"**

RF24BTR2

② **Refrigerador de bebidas/fregadero de 25"**

BC25

③ **Accesorio portabotellas**

BC-BTTLEAC-25

1 Barbacoa de 48" con asador, quemador de sellado y bandeja para ahumar

Modelos: BH1-BH1-L (gas licuado de petróleo), BH1-48RI-N (gas natural)

⑤ **Unidad de almacenamiento lateral de 6"**

ASH6-48

⑥ **Plancha/quemador lateral de 30"**

Modelos: BFGC-30BGD-L (gas licuado de petróleo), BFGC-30BGD-N (gas natural)

⑦ **Máquina de hielo para exteriores de 15"**

Modelos: RF15IL3 (apertura a la izquierda), RF15IR3 (apertura a la derecha)

⑧ **Puerta de acceso de 24"**

ADNI-20X24

⑨ **Cajones refrigeradores para exteriores de 24"**

RF24DE4

⑩ **Puertas de acceso de 48"**

ADNI-20X48

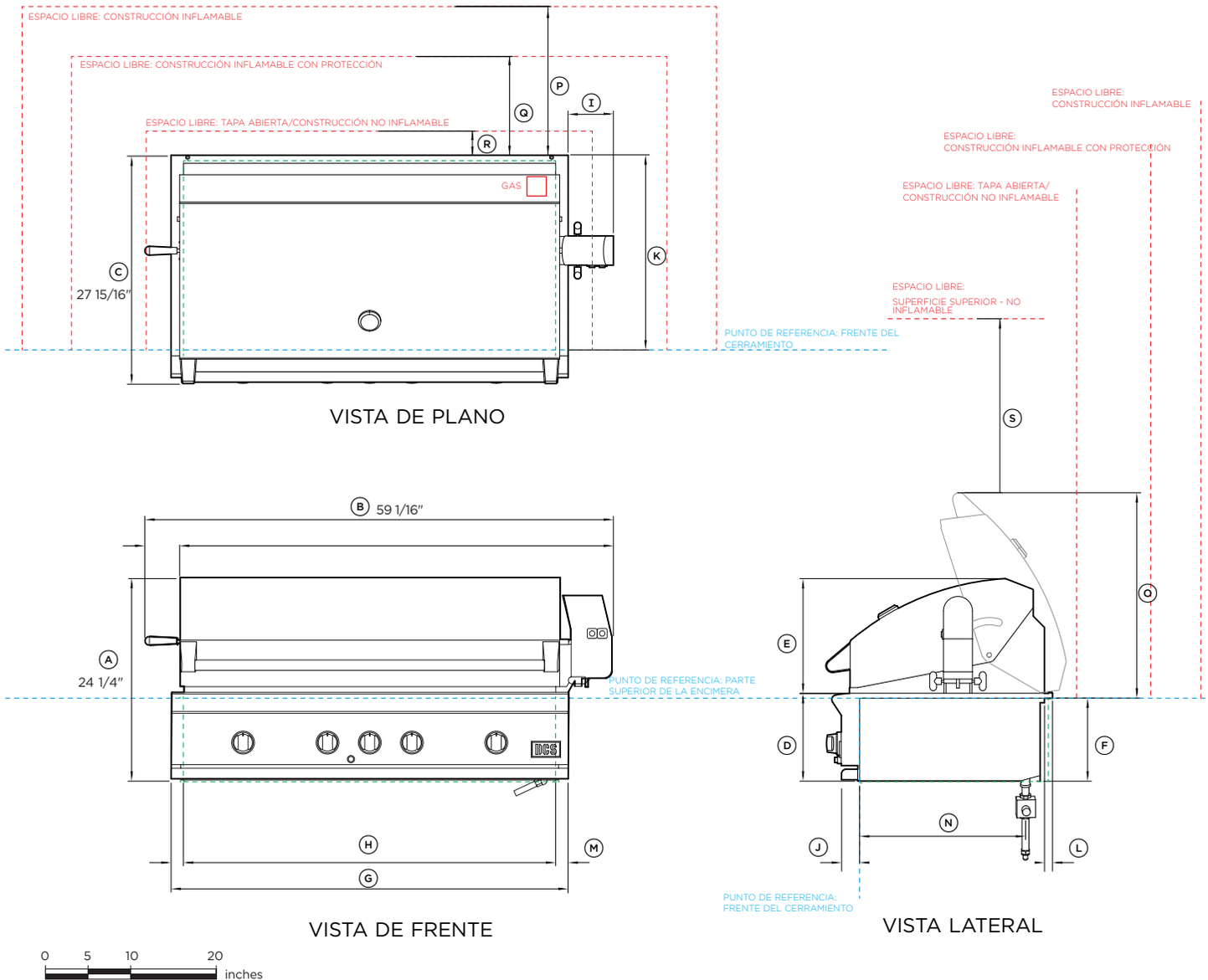
⑪ **Cajones calentadores de 30" para exteriores**

WD1-30-SSOD

Nota: Hay varias configuraciones de barbacoa, refrigerador y almacenamiento disponibles.

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

HOJAS DE DATOS



N.º de modelo:

Barbacoas de 48" - BH1-48RI, BH1-48R

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total, incluido el motor del asador	59 1/16	1436
Ⓒ Profundidad total	27 5/16	694
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho del panel de control	47 15/16	1217
Ⓜ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	44 7/8	1140
Ⓜ Profundidad del motor del asador	5 1/2	139
Ⓜ Profundidad del panel de control	22 3/16	55
Ⓚ Frente de la carcasa (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓛ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓜ Ancho de las bridas laterales	1 9/16	39
Ⓝ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓢ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	23 3/4	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓟ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓠ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓡ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la tapa abierta hasta superficie no combustible	24	610

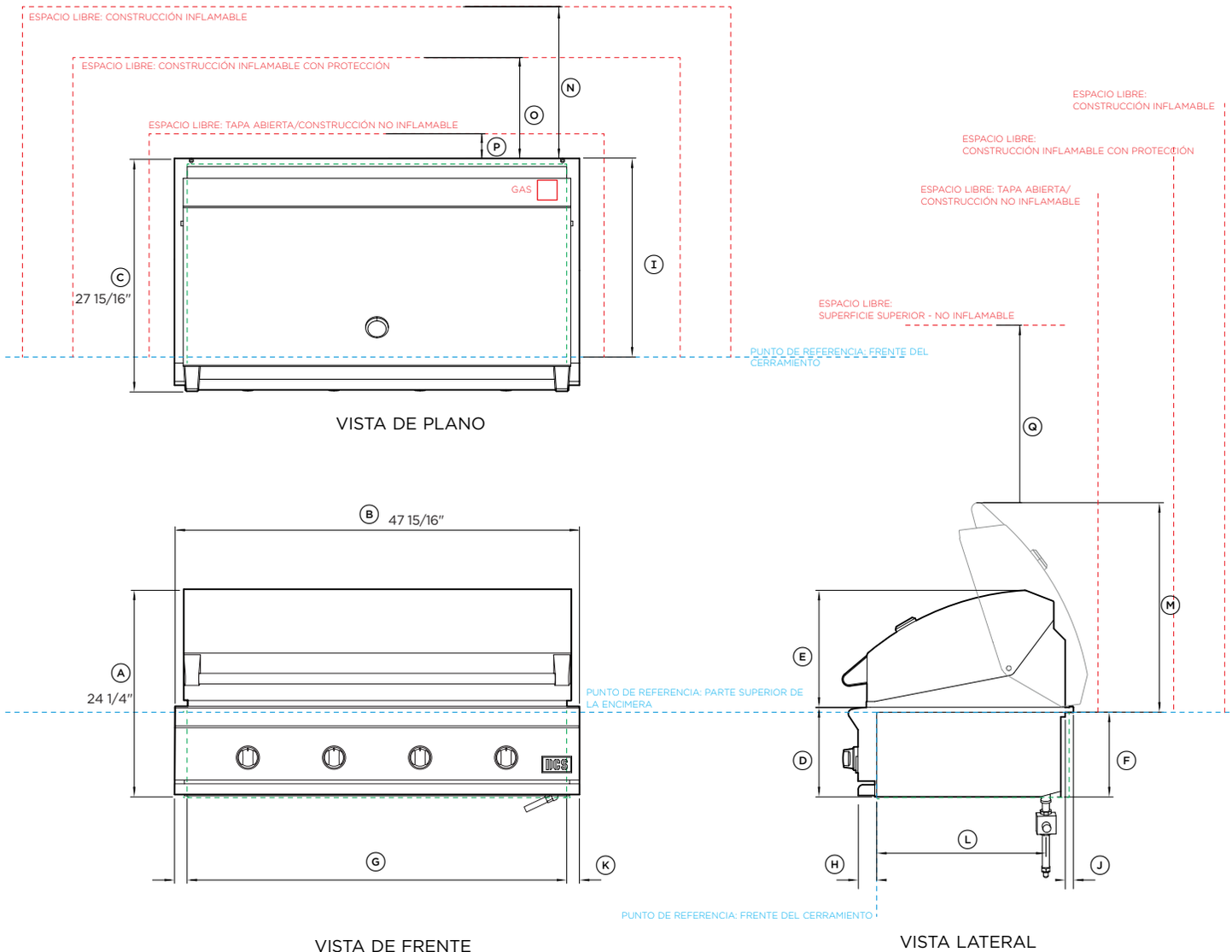
Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 48": BGA48-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:

Barbacoas de 48" - BH1-48

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total	47 15/16	1217
Ⓒ Profundidad total	27 5/16	694
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	44 7/8	1140
Ⓜ Profundidad del panel de control	22 3/16	55
Ⓣ Frente de la carcasa (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓝ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓚ Ancho de las bridas laterales	1 9/16	39
Ⓛ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓜ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	23 3/4	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓝ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓞ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓟ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓠ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta la superficie no inflamable	24	610

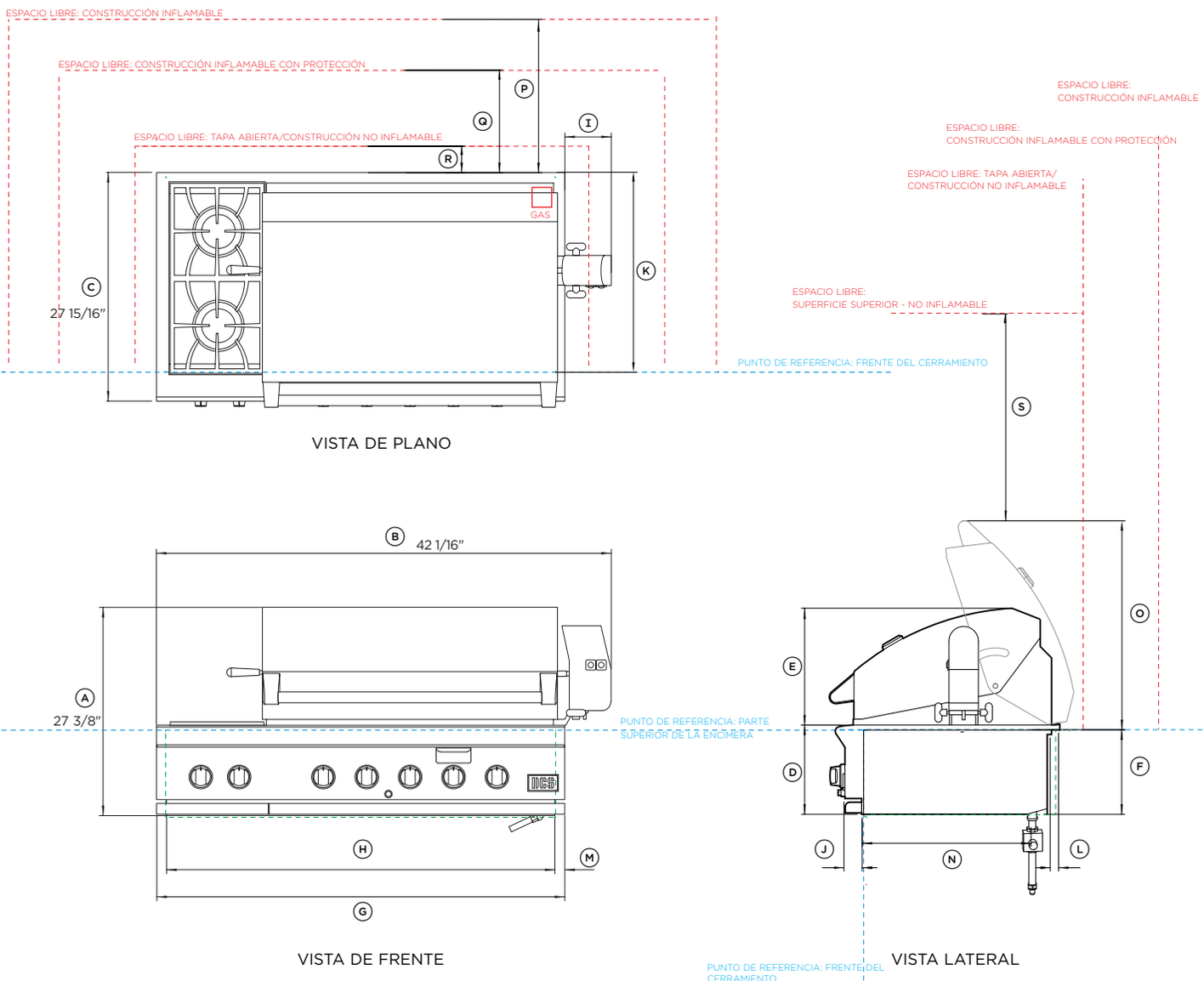
Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 48": BGA48-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:

Barbacoas de 48" con asador y quemador lateral - BH1-48RS

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total, incluido el motor del asador	59 1/16	1436
Ⓒ Profundidad total	27 5/16	694
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho del panel de control	47 15/16	1217
Ⓜ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	44 7/8	1140
Ⓣ Profundidad del motor del asador	5 1/2	139
Ⓛ Profundidad del panel de control	22 3/16	55
Ⓚ Frente de la carcasa (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓛ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓜ Ancho de las bridas laterales	1 9/16	39
Ⓝ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓢ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	23 3/4	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓟ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓠ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓡ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta una superficie no inflamable	24	610

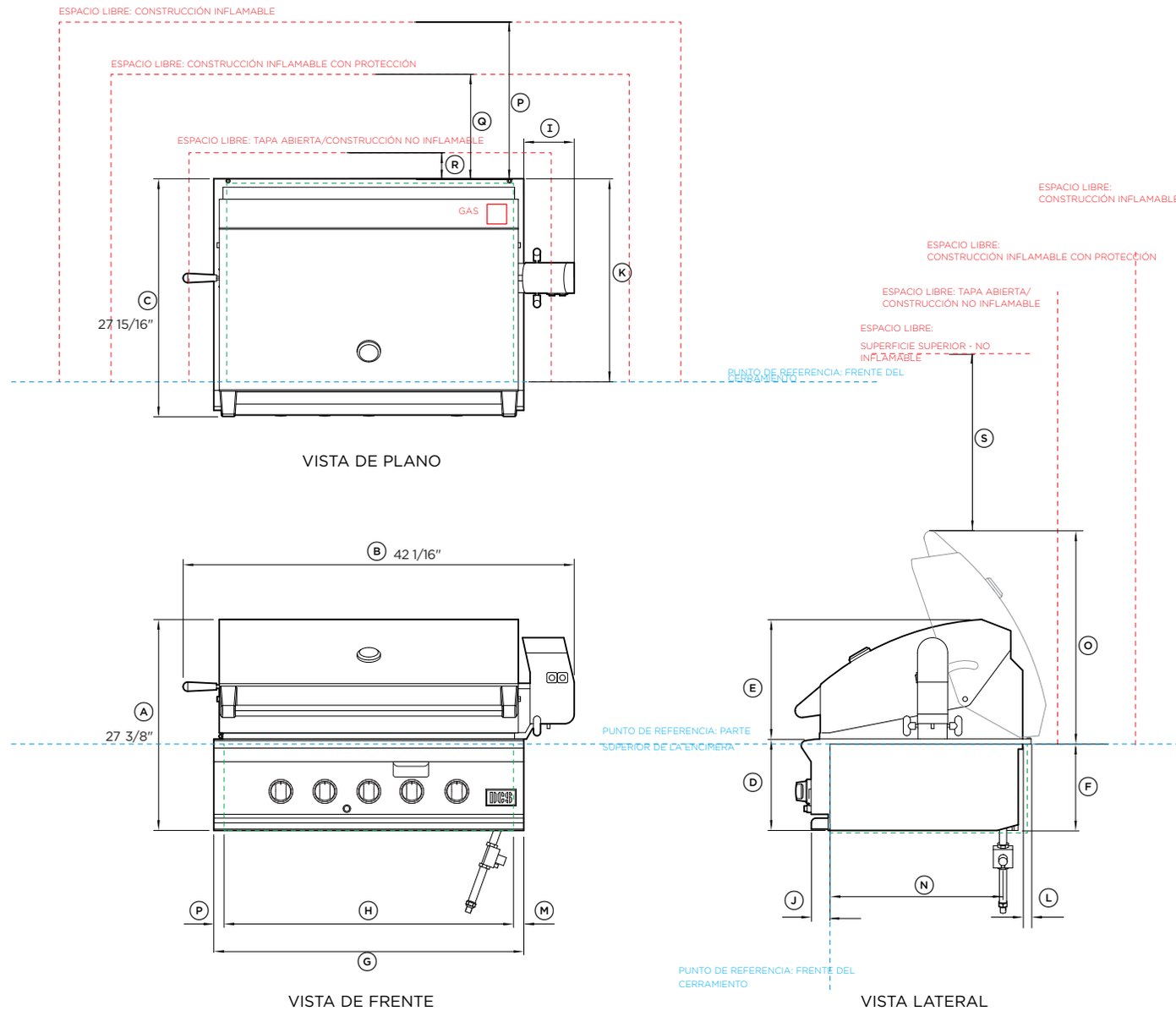
Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 48": BGA48-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:
Barbacoas de 36" con asador - BH1-36RI, BH1-36R

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total (sin tapa)	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total, incluido el motor del asador	45 5/16	1151
Ⓒ Profundidad total	27 5/16	694
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho del panel de control	35 15/16	912
Ⓜ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	33 11/16	855
Ⓜ Profundidad del motor del asador	5 13/16	148
Ⓜ Profundidad del panel de control	2 3/16	55
Ⓚ Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓛ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓜ Ancho de las bridas laterales	1 3/16	29.5
Ⓝ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓞ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	24 5/16	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓟ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓞ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓡ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta una superficie no inflamable	24	610

Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

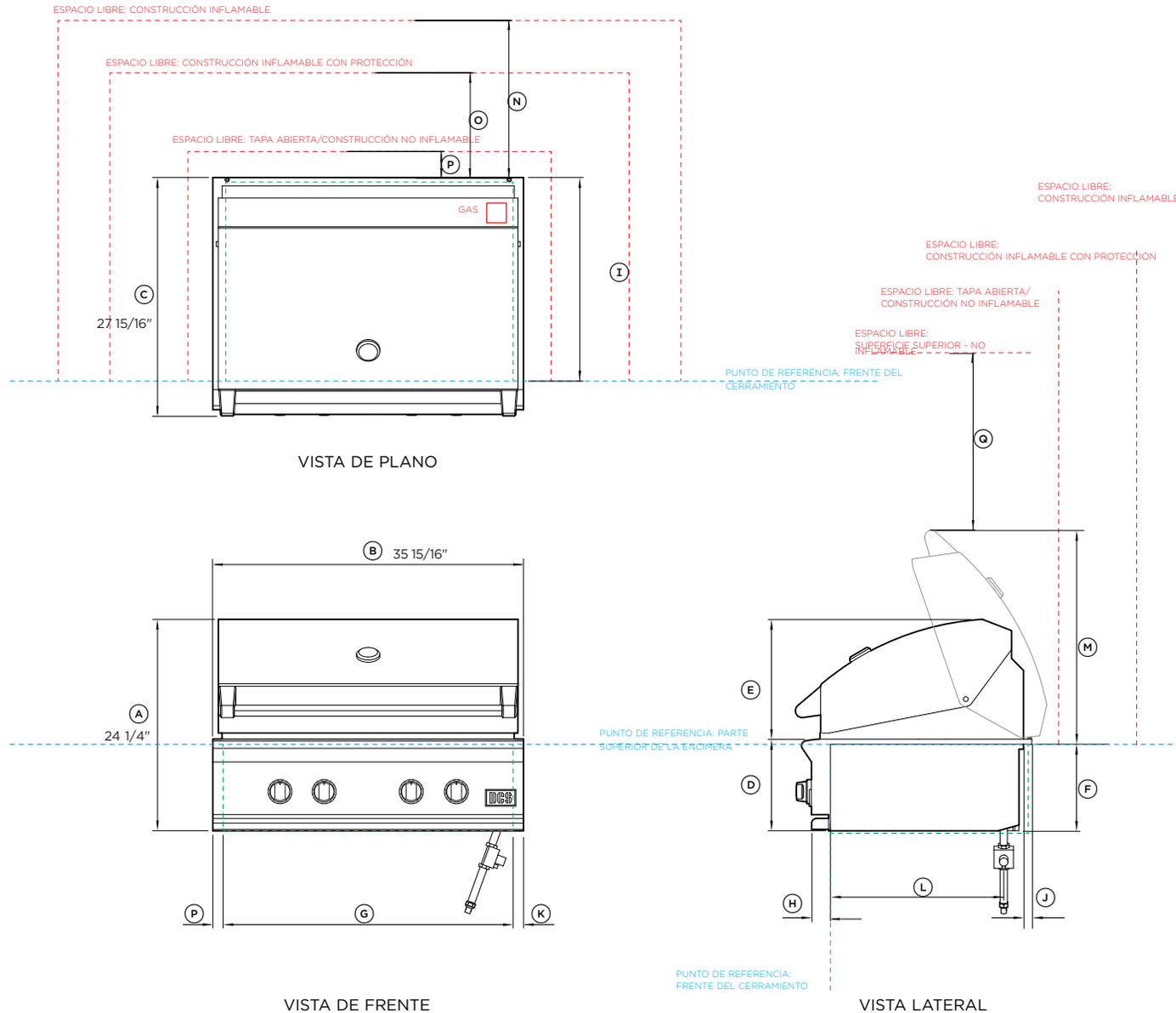
Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 36": BGA36-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com





N.º de modelo:

Barbacoas de 36" - BH1-36

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total (sin tapa)	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total	35 15/16	913
Ⓒ Profundidad total	27 5/16	694
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	33 11/16	855
Ⓗ Profundidad del panel de control	2 3/16	55
Ⓘ Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓝ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓚ Ancho de las bridas laterales	1 3/16	29.5
Ⓛ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓜ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	24 5/16	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓝ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓞ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓟ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓠ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta la superficie no inflamable	24	610

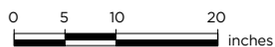
Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

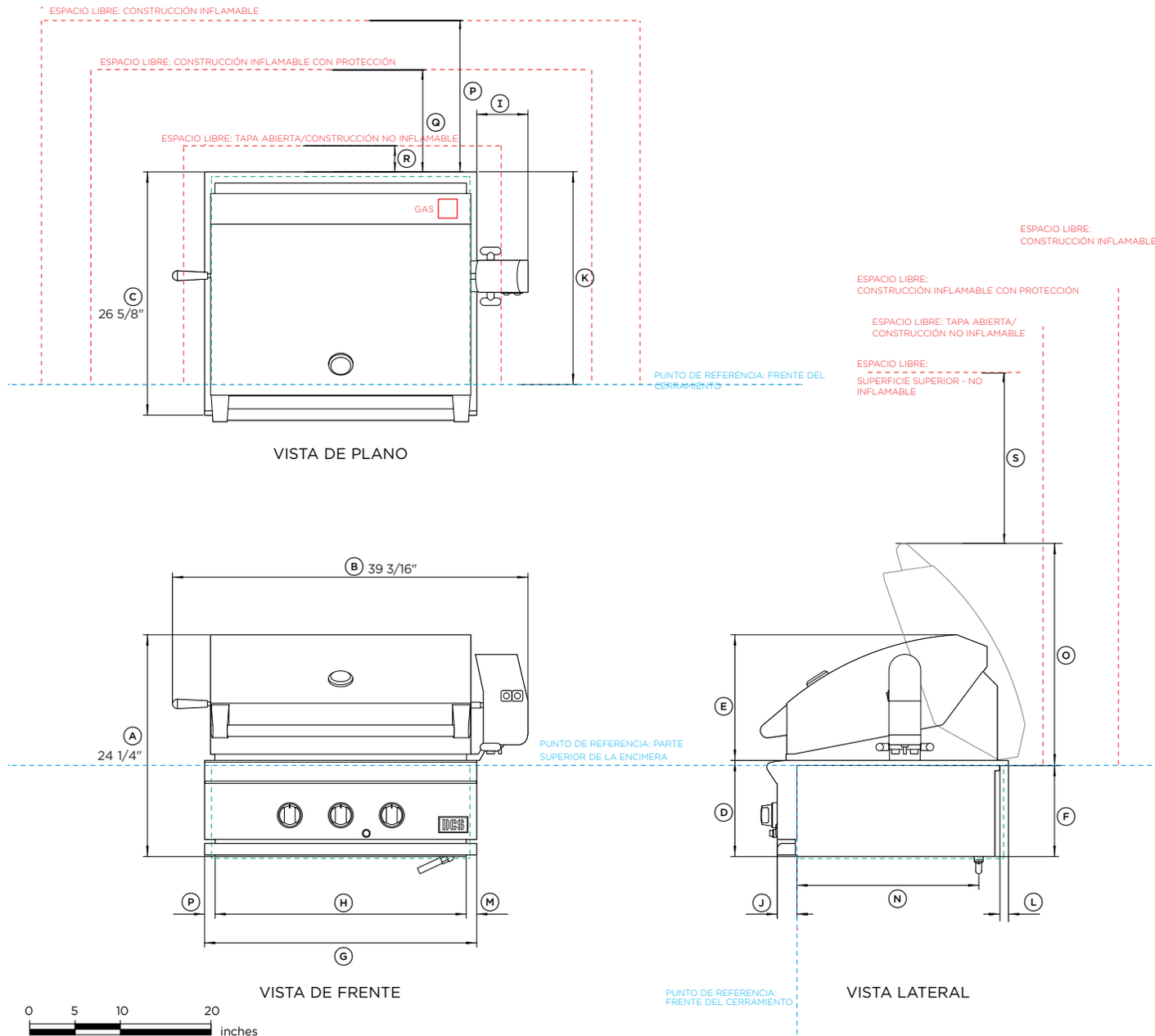
Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 36": BGA36-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com





N.º de modelo:

Barbacoas de 30" con asador - BH1-30R

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total (sin tapa)	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total, incluido el motor del asador	39 3/16	996
Ⓒ Profundidad total	26 5/8	676
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho del panel de control	30	762
Ⓜ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	27 11/16	703
Ⓜ Profundidad del motor del asador	5 5/16	144
Ⓜ Profundidad del panel de control	2 3/16	55
Ⓚ Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓛ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓜ Ancho de las bridas laterales	1 3/16	29.5
Ⓝ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓞ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	24 5/16	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓟ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓞ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓡ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta una superficie no inflamable	24	610

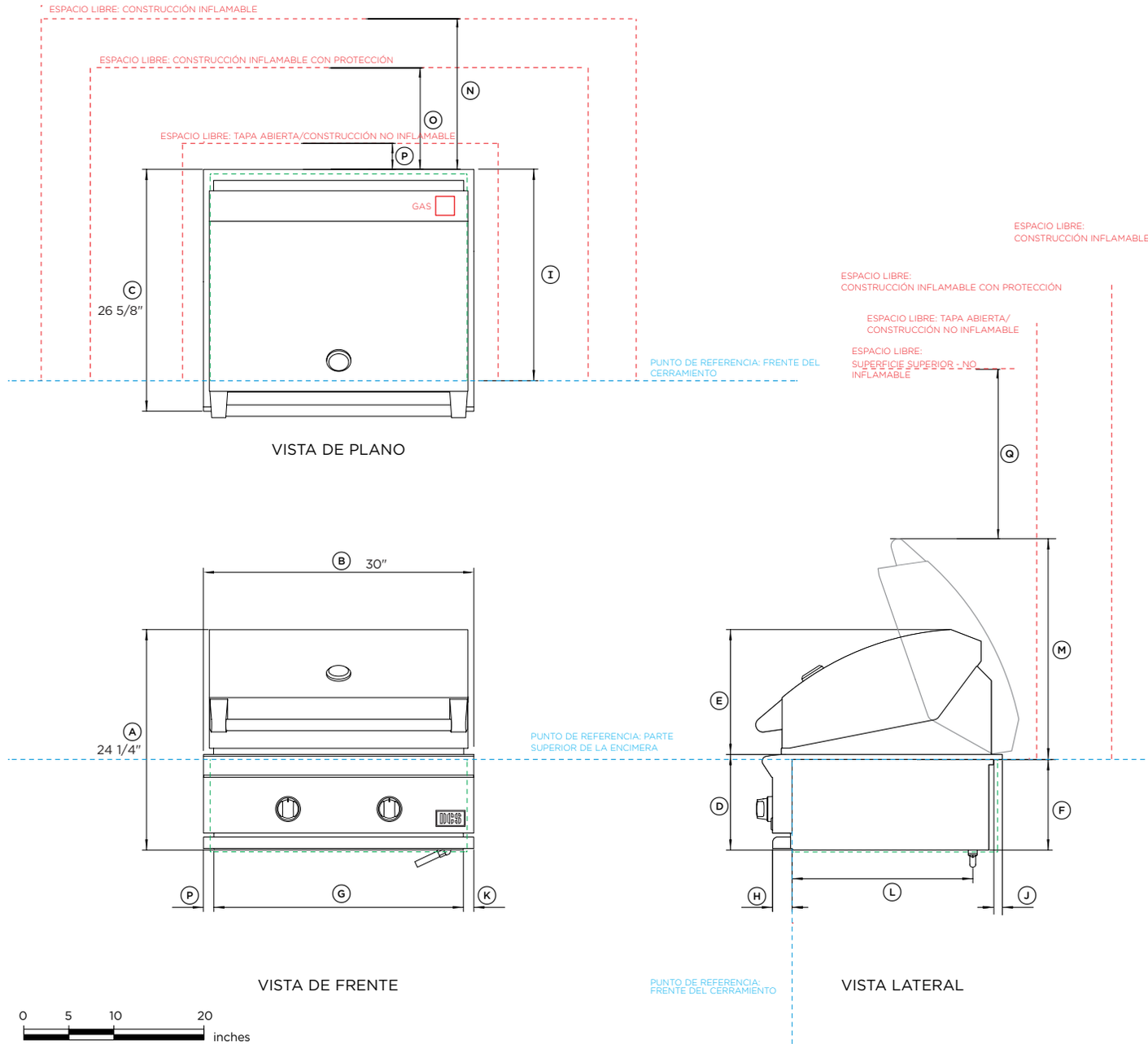
Nota: No lo instale debajo de construcciones combustibles no protegidas o protegidas sin usar un sistema de ventilación a prueba de fuego según UL 507 y CSA C22.2. n.º 60335-2-31.

Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

Número de modelo de recubrimiento aislante de 36": BGA36-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:

Barbacoa de 30" - BH1-30

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total (sin tapa)	24 1/4	616
Ⓑ Ancho total	30	762
Ⓒ Profundidad total	26 5/8	676
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 1/2	267
Ⓔ Altura de la carcasa desde la parte superior de la tapa hasta la brida	13 3/4	349
Ⓕ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓖ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	27 11/16	703
Ⓜ Profundidad del panel de control	2 3/16	55
Ⓣ Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	23 5/16	592
Ⓝ Profundidad de la brida trasera	1	25
Ⓧ Ancho de las bridas laterales	1 3/16	29.5
Ⓛ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓢ Altura de la tapa abierta hasta la parte superior de la encimera	24 5/16	618

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓝ Espacio libre a construcción inflamable	18	457
Ⓔ Espacio libre a construcción inflamable con protección	12	305
Ⓟ Espacio libre a construcción no inflamable	3	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la campana abierta hasta una superficie no inflamable	24	610

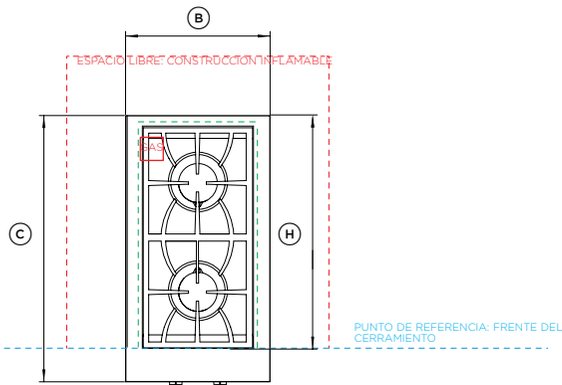
Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

Si la barbacoa se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

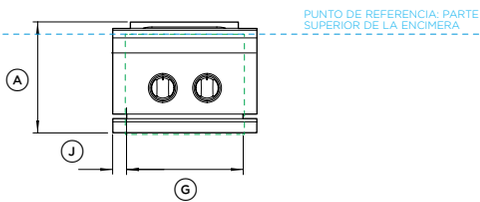
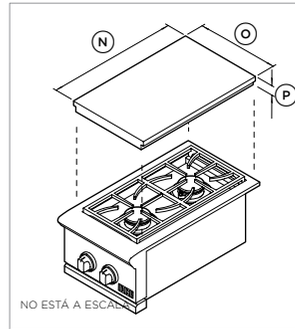
Número de modelo de recubrimiento aislante de 30": BGA30-IJS

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

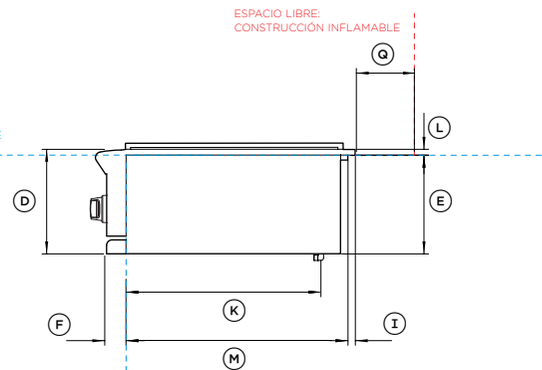
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



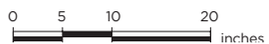
VISTA DE PLANO



VISTA DE FRENTE



VISTA LATERAL



N.º de modelo:

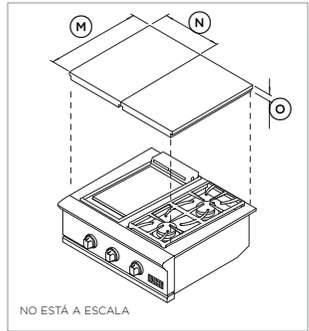
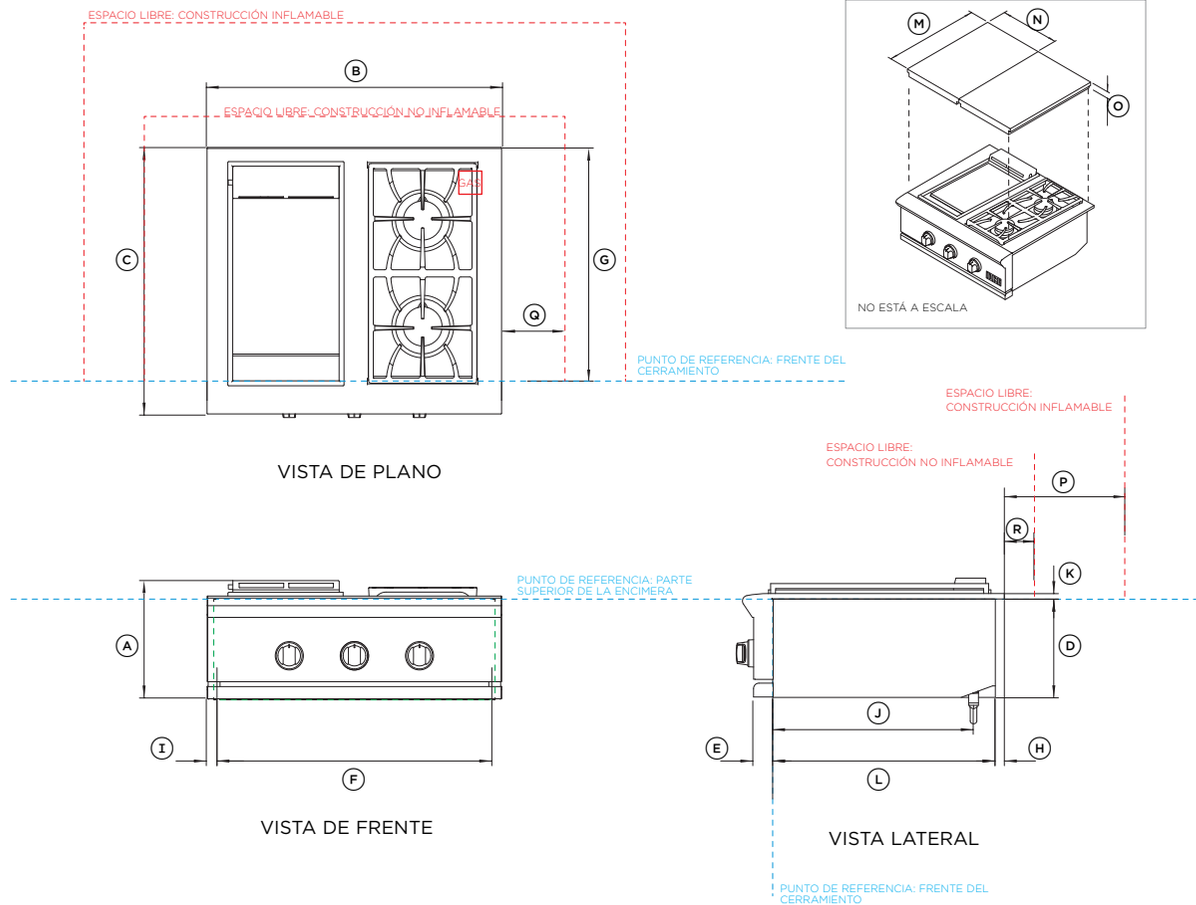
Quemadores laterales - BGC132-BI

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
Ⓐ Altura total	11 3/4	285
Ⓑ Ancho total	14 11/16	373
Ⓒ Profundidad total (no incluye los selectores)	26 7/8	683
Ⓓ Altura de la carcasa, incluida la brida	10 5/8	268
Ⓔ Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16	253
Ⓕ Profundidad del panel de control	2 3/16	55
Ⓖ Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	11 7/8	301
Ⓜ Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	11 1/4	286
Ⓣ Profundidad de la brida trasera	3/4	19
Ⓝ Ancho de las bridas laterales	1 7/6	36
Ⓚ Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/16	509
Ⓛ Altura de la brida	19/32	15
Ⓜ Profundidad de la carcasa	22 9/16	573
Ⓝ Profundidad de la tapa	23	585
Ⓞ Ancho de la tapa	14 3/8	365
Ⓟ Altura de la tapa	1 11/16	43

Espacio libre mínimo	pulgadas	mm
Ⓞ Espacio libre hasta las superficies sobre la encimera en la parte trasera y los lados	6	152

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:

Plancha/Quemador lateral - BFGC-30BGD

Dimensiones del producto		pulgadas	mm
Ⓐ	Altura total	12	305
Ⓑ	Ancho total	30	762
Ⓒ	Profundidad total (no incluye los selectores)	26 7/8	683
Ⓓ	Altura de carcasa por debajo de la brida	9 15/16	252
Ⓔ	Profundidad del panel de control	2	51
Ⓕ	Ancho de la carcasa en el interior del cerramiento	27 13/16	707
Ⓖ	Frente del gabinete (saliente) a la brida trasera	23 1/2	597
Ⓜ	Profundidad de la brida trasera	7/8	22
Ⓣ	Ancho de las bridas laterales	1 1/16	27.5
Ⓝ	Parte delantera de la carcasa a la salida de gas	20 1/32	509
Ⓚ	Altura de la brida	9/16	14
Ⓛ	Profundidad de la carcasa	22 9/16	573
Ⓜ	Profundidad de las tapas (izquierda y derecha)	23	584
Ⓝ	Ancho de las tapas (izquierda y derecha)	14 3/8	365
Ⓒ	Altura de las tapas (izquierda y derecha)	1 11/16	43

Espacio libre mínimo		pulgadas	mm
Ⓓ	Espacio libre hasta construcción inflamable sobre la encimera en la parte trasera y en los lados	12	305
Ⓔ	Espacio libre hasta construcción no inflamable sobre la encimera en los lados	6	152
Ⓝ	Espacio libre hasta construcción no inflamable sobre la encimera en la parte trasera	6	152

Nota: Si la plancha se va a colocar en un recinto inflamable, es necesario contar con un recubrimiento aislante homologado. Utilice únicamente el recubrimiento aislante DCS diseñado y probado específicamente para este propósito.

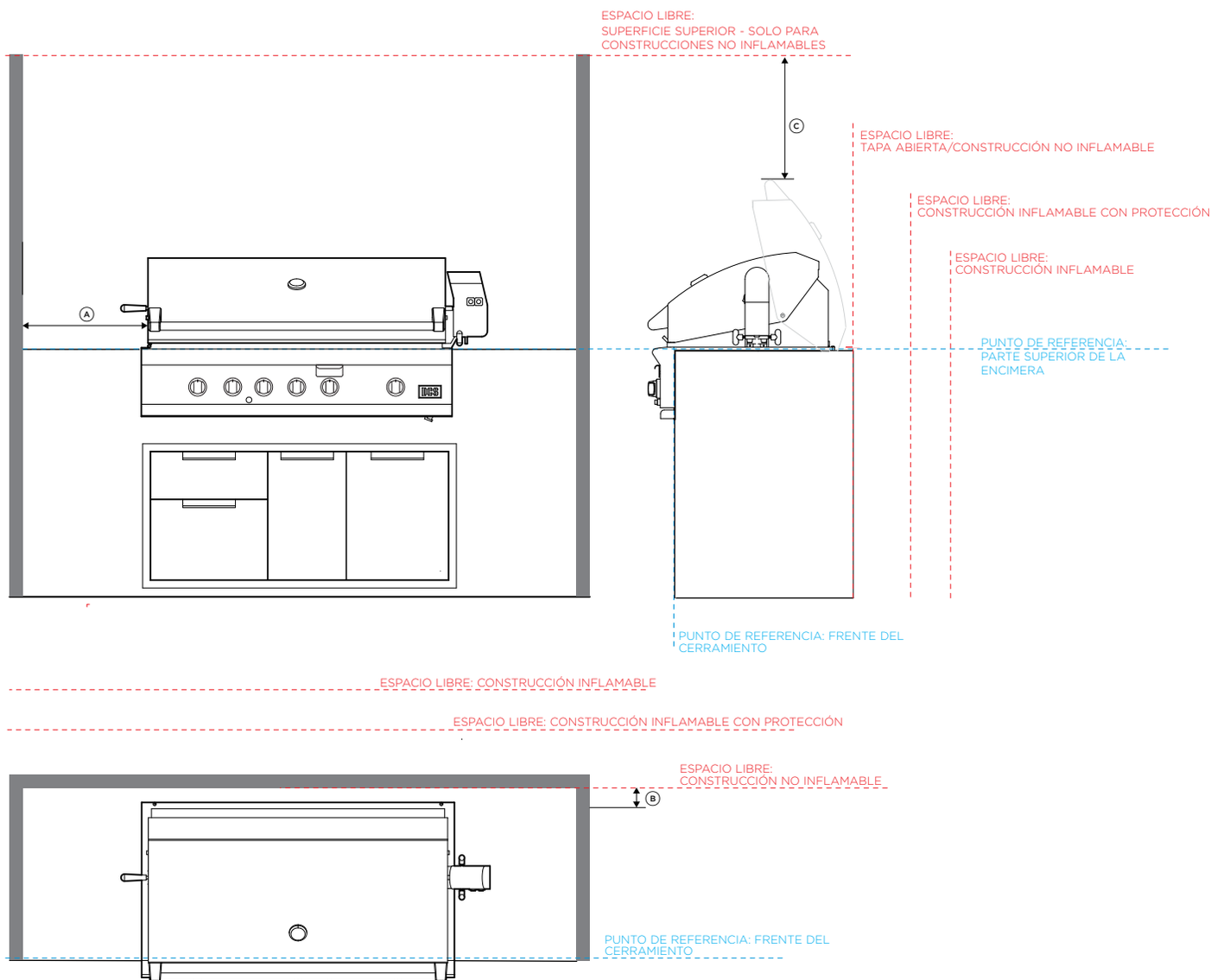
Número de modelo de recubrimiento aislante de 30": BGB30-IJS

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



CONSIDERACIONES SOBRE LA PLANIFICACIÓN



N.º de modelo:

Todas las barbacoas - BH1-48RI, BH1-48R, BH1-48RS, BH1-48, BH1-36RI, BH1-36R, BH1-36, BH1-30R, BH1-30

Dimensiones del producto

Espacio libre a superficies no inflamables*	pulgadas	mm
Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados	6	153
Ⓑ Espacio libre a la parte de atrás	3	76
Ⓒ Espacio libre mínimo entre la parte superior de la tapa abierta y la superficie	24	610

Espacio libre a superficies inflamables**	pulgadas	mm
Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados	18	457
Ⓑ Espacio libre mínimo a la parte de atrás	18	457

Espacio libre a superficies inflamables con protección***	pulgadas	mm
Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados	12	305
Ⓑ Espacio libre mínimo a la parte de atrás	12	305

* Los materiales no inflamables son aquellos que no pueden encenderse ni quemarse. Estos materiales consisten enteramente en acero, hierro, teja de ladrillo, concreto, pizarra y yeso.

** Los materiales inflamables incluyen cualquier material decorativo o estructural hecho de madera, papel comprimido, fibras vegetales, vinilo, plástico u otros materiales que puedan transmitir calor o encenderse y quemarse. Estos materiales se consideran inflamables incluso si son a prueba de llamas, están tratados con retardantes de llamas, o si tienen la superficie pintada o enlucida. Los espacios mínimos a materiales inflamables de 18" (457 mm) se aplican a la carcasa interna del gabinete si no se utiliza un recubrimiento aislante.

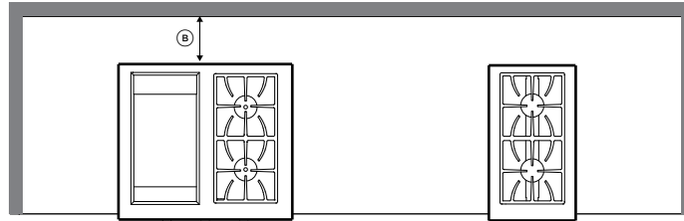
***Las superficies inflamables protegidas tienen un material no combustible (mínimo 4" o 102 mm) delante o cubriendo el material combustible.

Nota: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

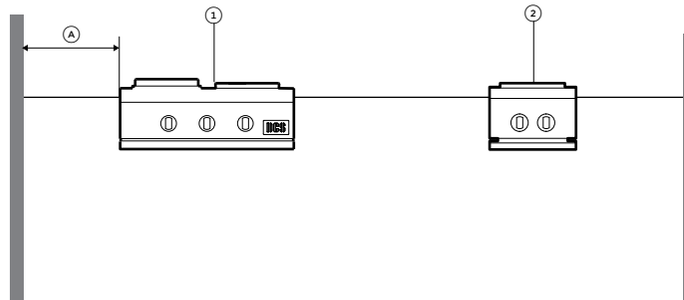
INDICA GABINETES/PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO --
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES - - - - -

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

VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



Dimensiones del producto

N.º de modelo:

① Plancha/quemador lateral de 30" GDSBH1-30

Espacio libre a superficies no inflamables* sobre la encimera en centímetros

④ Espacio libre mínimo a los lados 6 152

⑤ Espacio libre a la parte de atrás 3 76

Distancia a superficies inflamables** sobre la encimera

④ Espacio libre mínimo a los lados 12 305

⑤ Espacio libre mínimo a la parte de atrás 12 305

N.º de modelo:

② 1Cocina especializada de 4" BGC132-BI

Distancia a superficies inflamables** sobre la encimera en centímetros

④ Espacio libre mínimo a los lados 6 152

⑤ Espacio libre mínimo a la parte de atrás 6 152

* Los materiales no inflamables son aquellos que no pueden encenderse ni quemarse. Estos materiales consisten enteramente en acero, hierro, teja de ladrillo, concreto, pizarra y yeso.

** Los materiales inflamables incluyen cualquier material decorativo o estructural hecho de madera, papel comprimido, fibras vegetales, vinilo, plástico u otros materiales que puedan transmitir calor o encenderse y quemarse. Estos materiales se consideran inflamables incluso si son a prueba de llamas, están tratados con retardantes de llamas, o si tienen la superficie pintada o enlucida. Los espacios mínimos a materiales inflamables de 18" (457 mm) se aplican a la carcasa interna del gabinete si no se utiliza un recubrimiento aislante.

***Las superficies inflamables con protección tienen un material no inflamable (mínimo 4" o 102 mm) delante o cubriendo el material inflamable.

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com

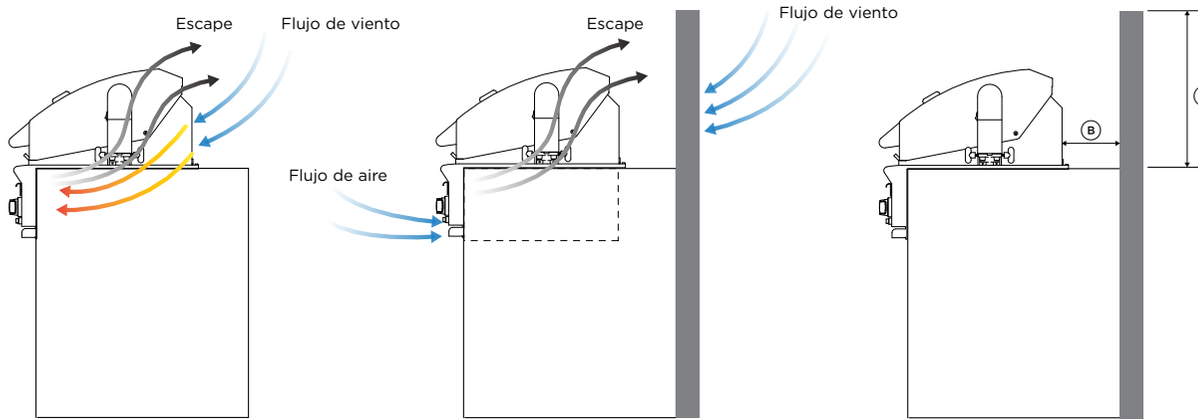
El viento que golpea la barbacoa durante su uso, (especialmente el viento que sopla hacia adentro o a través del espacio de la tapa) puede afectar su rendimiento.

En algunos casos, el viento puede hacer que el panel de control se caliente. Si el viento es un problema, se debe agregar una protección contra el viento.

Dimensiones de la protección contra el viento

	pulgadas	mm
Ⓐ Altura mínima de la protección contra el viento	18 3/4	476
Distancia a superficies combustibles		
Ⓑ Espacio libre mínimo a la parte de atrás	18	457
Espacio libre a superficies no inflamables		
Ⓒ Espacio libre mínimo a la parte de atrás	3	76

Nota: El viento que golpea la barbacoa mientras está en uso (especialmente el viento que sopla hacia adentro o a través del espacio de la tapa) puede afectar su rendimiento y, en algunos casos, puede hacer que el panel de control se caliente. Si el viento es un problema, se debe agregar una protección contra el viento.



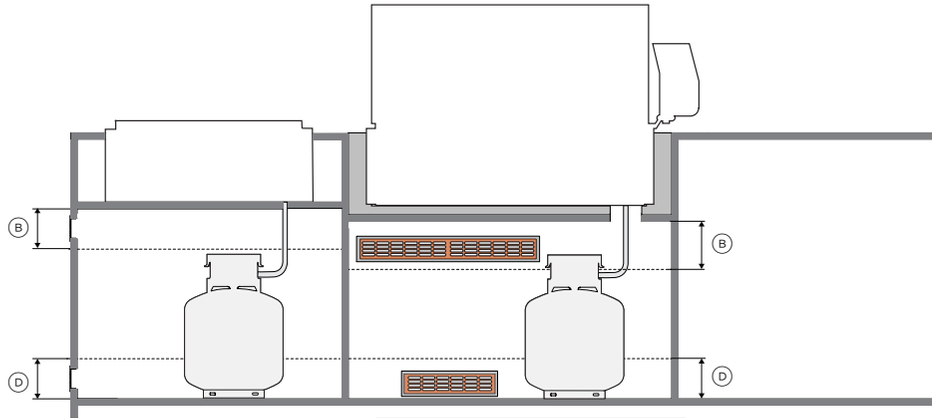
FLUJO DE AIRE SIN PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO

FLUJO DE AIRE CON PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO

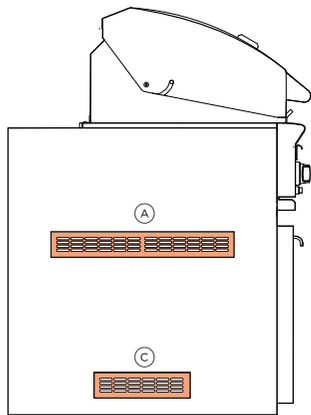
PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO RECOMENDADA

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

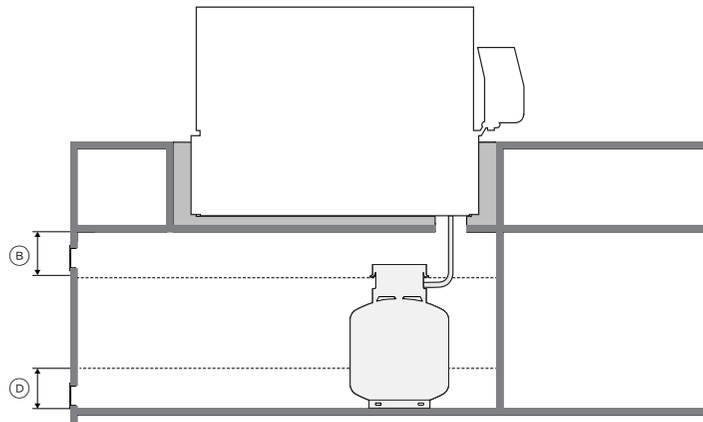
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



VISTA TRANSVERSAL DE TANQUES MÚLTIPLES



VISTA LATERAL



VISTA TRANSVERSAL DE UN SOLO TANQUE

Requisitos de ventilación del almacenamiento de tubos de gas licuado*:

Dimensiones de la ventilación

Ⓐ Área libre mínima de ventilación superior**	20"² (tubo de 1"² por libra)	129 cm² (20 lb)
Ⓑ Las aberturas superiores de ventilación deben instalarse a 5 cm (127 mm) de la parte superior del cerramiento y sin obstrucciones.	5"	127 mm
Ⓒ Área libre mínima de ventilación inferior**	10"² (cilindro de 1/2"² por libra)	64.5 cm² (20 lb)
Ⓓ Las aberturas inferiores de ventilación deben instalarse a 5 cm (127 mm) de la parte inferior del cerramiento y sin obstrucciones.	5"	127 mm

* Consulte la Norma ANSI Z21.58 para aparatos de cocción a gas para exteriores, sección 4.6.2 Cerramientos para sistemas autocontenidos de suministro de gas licuado. Se requieren aberturas de ventilación tanto superiores como inferiores.

** El área libre es el área dentro de una abertura sin obstrucciones por rejillas o compuertas cuando está en funcionamiento. Cada abertura debe ser lo suficientemente ancha como para que quepa una varilla de 3/16" (4.8 mm).

Nota: Se debe proporcionar al menos una abertura de ventilación en el lado exterior expuesto del cerramiento a 5" (127 mm) de la parte superior del cerramiento y sin obstrucciones. La(s) abertura(s) deberá(n) tener una superficie libre total de no menos de 1 in²/lb (14.2 cm²/kg) de capacidad de combustible almacenado.

Deberá haber al menos una abertura de ventilación en el lado exterior expuesto del cerramiento a 1" (25.4 mm) o menos del nivel del suelo y deberá tener una superficie libre total no inferior a 1/2 in²/lb (7.1 cm²/kg) de capacidad de combustible almacenado. El borde superior no debe estar a más de 5" (127 mm) por encima del nivel del suelo.

Cada abertura deberá tener una dimensión mínima para permitir la entrada de una varilla 3/16" (4.8 mm).

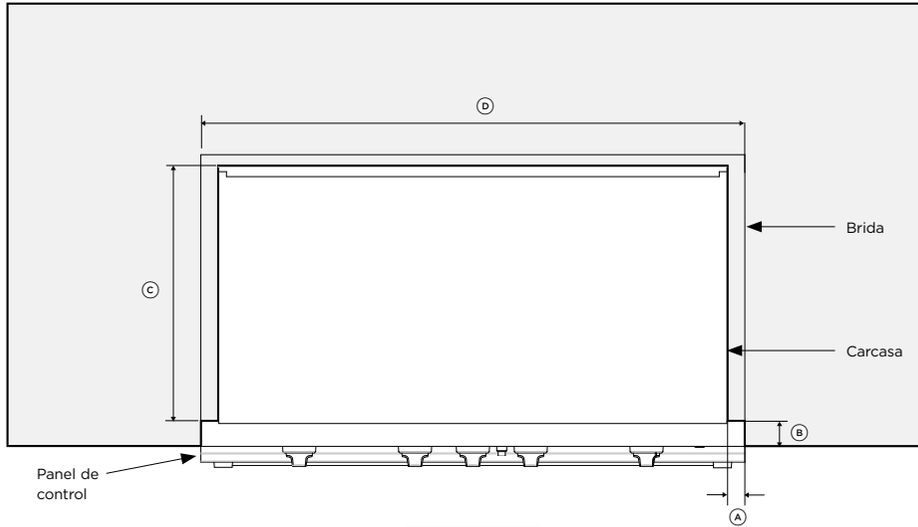
INDICA GABINETES/PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO --
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES -----

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

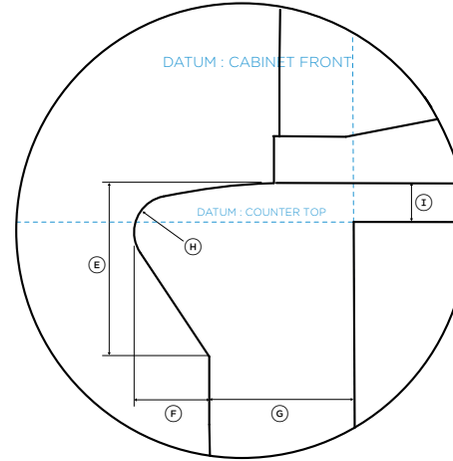
ESPECIFICACIONES | DETALLES DE LA BARBACOA CON BORDES REDONDEADOS

Las encimeras con borde redondeado o saliente requieren un recorte alrededor del panel de control de su barbacoa.

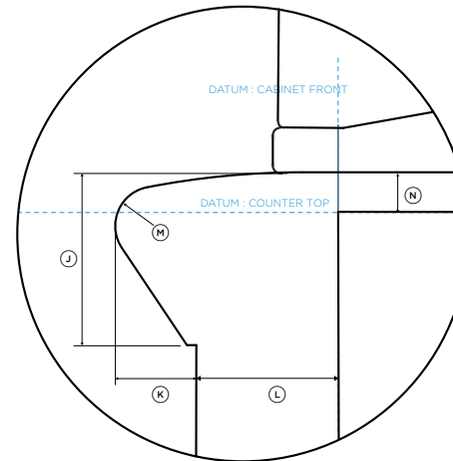
Garantice una personalización adecuada para un ajuste perfecto.



VISTA DE PLANTA



VISTA EN DETALLE - BARBACOA CON BORDES REDONDEADOS



VISTA EN DETALLE - COCINA ESPECIALIZADA CON BORDES REDONDEADOS

Dimensiones de los bordes redondeados: barbacoa

Dimensiones del rebaje de la encimera no inflamable pulgadas mm

Ⓐ Muesca del panel de control de la encimera		
BH1-48RI, BH1-48R, BH1-48RS, BH1-48, BH1-36RI, BH1-36R, BH1-36, BH1-30R, BH1-30	1 1/2	38,6

Ⓑ Las dimensiones del saliente de la encimera varían según el diseño de la encimera.

Ⓒ Consulte las páginas de Especificaciones del gabinete para conocer las dimensiones de su producto.

Ⓓ Consulte las páginas de Especificaciones del gabinete para conocer las dimensiones de su producto.

Dimensiones del panel de control y el borde redondeado de la barbacoa

Ⓔ Altura del borde redondeado	2 5/8	67
Ⓕ Borde redondeado al panel de control	1 1/8	29
Ⓖ Panel de control a la parte frontal del gabinete	2 3/16	55,6
Ⓗ Diámetro del borde redondeado	1 3/32	28
Ⓘ Altura de la brida	9/16	14

Dimensiones de los bordes redondeados: cocina especializada

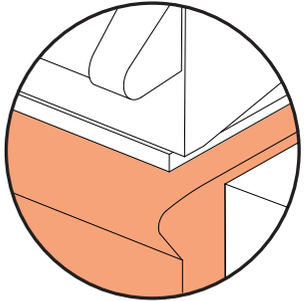
Dimensiones del borde redondeado y del panel de control de la cocina especializada en pulgadas y mm

Ⓛ Altura del borde redondeado	2 13/32	61
Ⓜ Borde redondeado al panel de control	1 7/16	29
Ⓟ Panel de control a la parte frontal del gabinete	2	50,5
Ⓢ Diámetro del borde redondeado	1 3/32	28
Ⓣ Altura de la brida	9/16	14

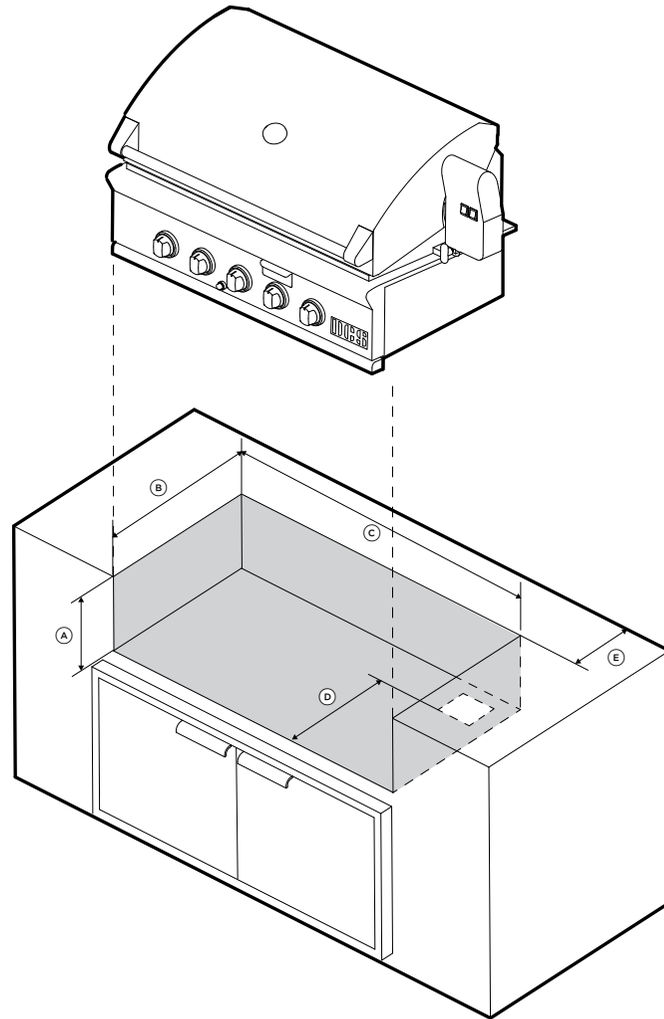
INDICA GABINETES/PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO --
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES DE LOS GABINETES -----

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

ESPECIFICACIONES DEL GABINETE DE LA BARBACOA



GABINETE NO INFLAMABLE



VISTA ISOMÉTRICA

N.º de modelo:

Barbacoas de 48" - BHI-48RI, BHI-48R, BHI-48RS, BHI-48

Dimensiones del producto

Gabinets no inflamables	pulgadas	mm
A Altura de la cavidad	10 1/8	257
B Profundidad de la cavidad	22 3/4	578
C Ancho de la cavidad	45 3/4	1162
D Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
E Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 3 3/4	mín. 95

N.º de modelo: Barbacoa de 36" - BHI-36RI, BHI-36R, BHI-36

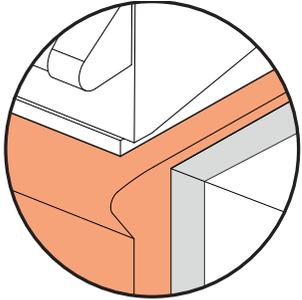
Gabinets no inflamables	pulgadas	mm
A Altura de la cavidad	10 1/8	257
B Profundidad de la cavidad	22 3/4	578
C Ancho de la cavidad	34 1/2	876
D Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
E Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 3 3/4	mín. 95

N.º de modelo: Barbacoa de 30" BHI-30R, BHI-30

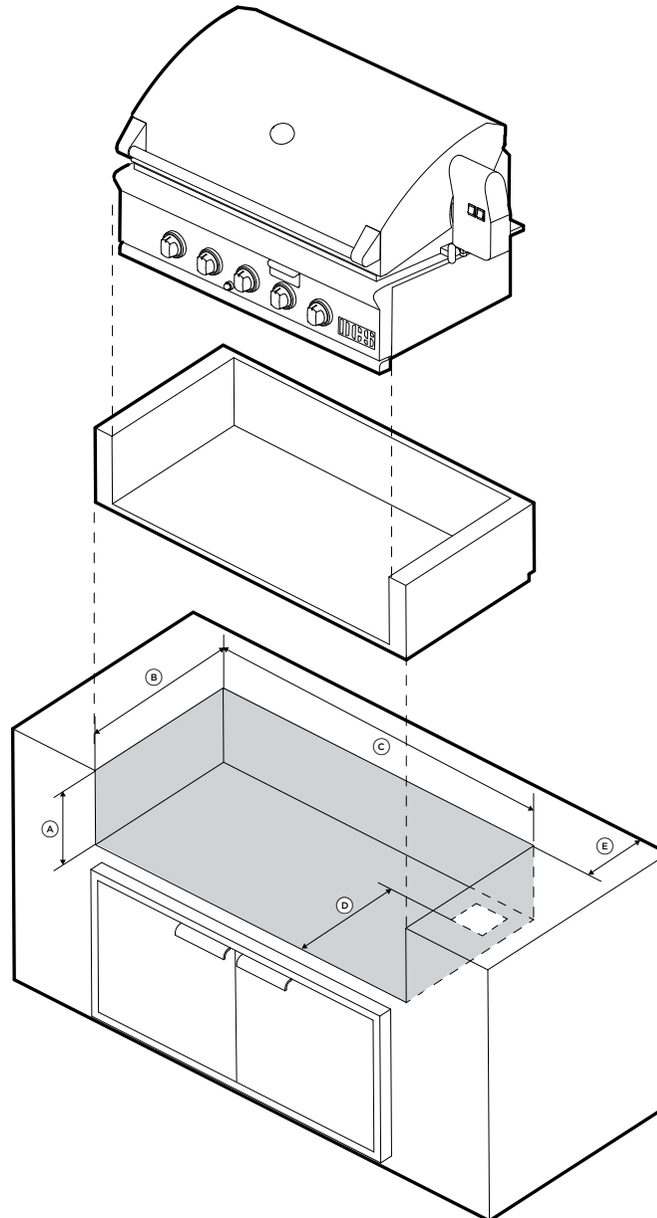
Gabinets no inflamables	pulgadas	mm
A Altura de la cavidad	10 1/8	257
B Profundidad de la cavidad	22 3/4	578
C Ancho de la cavidad	28 1/2	724
D Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
E Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 3 3/4	mín. 95

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



GABINETE INFLAMABLE CON
RECUBRIMIENTO AISLANTE



VISTA ISOMÉTRICA

Número de modelo: Barbacoas de 48" - BHI-48RI, BHI-48R, BHI-48RS, BHI-48

Gabinets inflamables con recubrimiento aislante	pulgadas	mm
Ⓐ Altura de la cavidad	11 1/8	283
Ⓑ Profundidad de la cavidad	23 3/4	603
Ⓒ Ancho de la cavidad	51 7/8	1318
Ⓓ Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
Ⓔ Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 3	mín. 76

N.º de modelo: Barbacoa de 36" - BHI-36RI, BHI-36R, BHI-36

Gabinets inflamables con recubrimiento aislante	pulgadas	mm
Ⓐ Altura de la cavidad	11 1/8	283
Ⓑ Profundidad de la cavidad	23 3/4	603
Ⓒ Ancho de la cavidad	40 1/2	1029
Ⓓ Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
Ⓔ Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 2 27/32	mín. 72

N.º de modelo: Barbacoa de 30" - BHI-30R, BHI-30

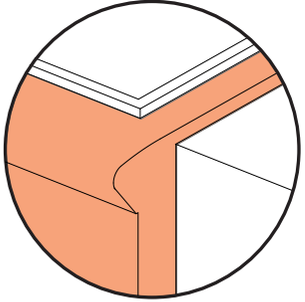
Gabinets inflamables con recubrimiento aislante	pulgadas	mm
Ⓐ Altura de la cavidad	11 1/8	283
Ⓑ Profundidad de la cavidad	23 3/4	603
Ⓒ Ancho de la cavidad	34 7/8	886
Ⓓ Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2	470
Ⓔ Espacio libre mínimo para la apertura de la tapa	mín. 2 27/32	mín. 72

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

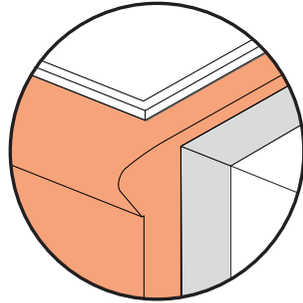
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en $\pm 1/16"$ (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com

ESPECIFICACIONES DEL GABINETE DE COCINA ESPECIALIZADA

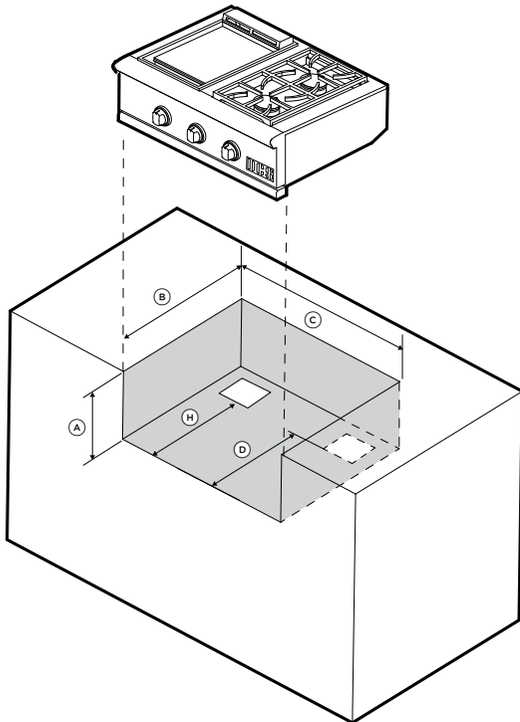
ESPECIFICACIONES | INSTALACIÓN DE COCINA ESPECIALIZADA



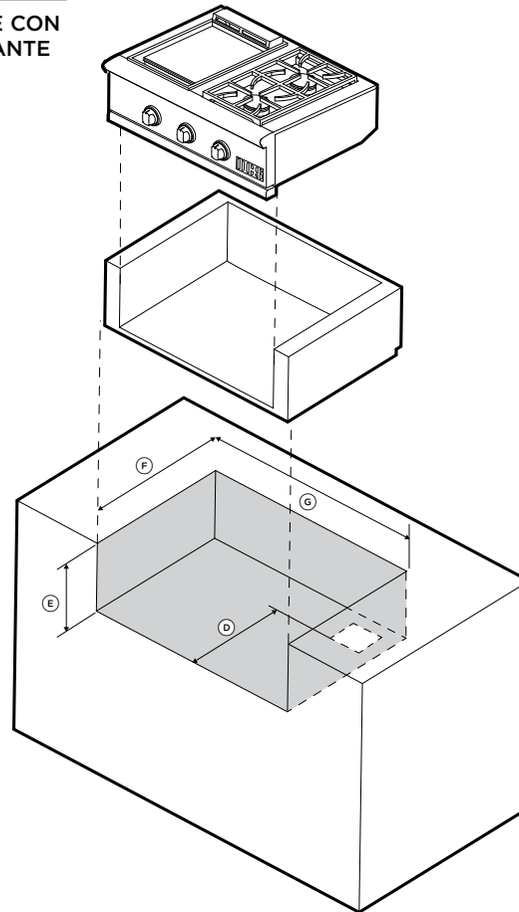
GABINETE NO INFLAMABLE



GABINETE INFLAMABLE CON RECUBRIMIENTO AISLANTE



VISTA ISOMÉTRICA



VISTA ISOMÉTRICA

N.º de modelo:

Cocina especializada de 30" - BFGC-30BGD

Dimensiones del producto

Gabinetes no inflamables	pulgadas	mm
Ⓐ Altura de la cavidad	10 1/8	257
Ⓑ Profundidad de la cavidad	22 3/4	578
Ⓒ Ancho de la cavidad	28 1/2	724
Ⓓ Profundidad a la abertura de suministro de gas (derecha)	18 1/2	470

Gabinete inflamable con recubrimiento aislante	pulgadas	mm
Ⓔ Altura de la cavidad	11 1/8	283
Ⓕ Profundidad de la cavidad	23 3/4	603
Ⓖ Ancho de la cavidad	34 7/8	886

Gabinete inflamable con recubrimiento aislante	pulgadas	mm
Ⓔ Altura de la cavidad	11 1/8	283
Ⓕ Profundidad de la cavidad	23 3/4	603
Ⓒ Ancho de la cavidad	28 7/8	734

N.º de modelo:

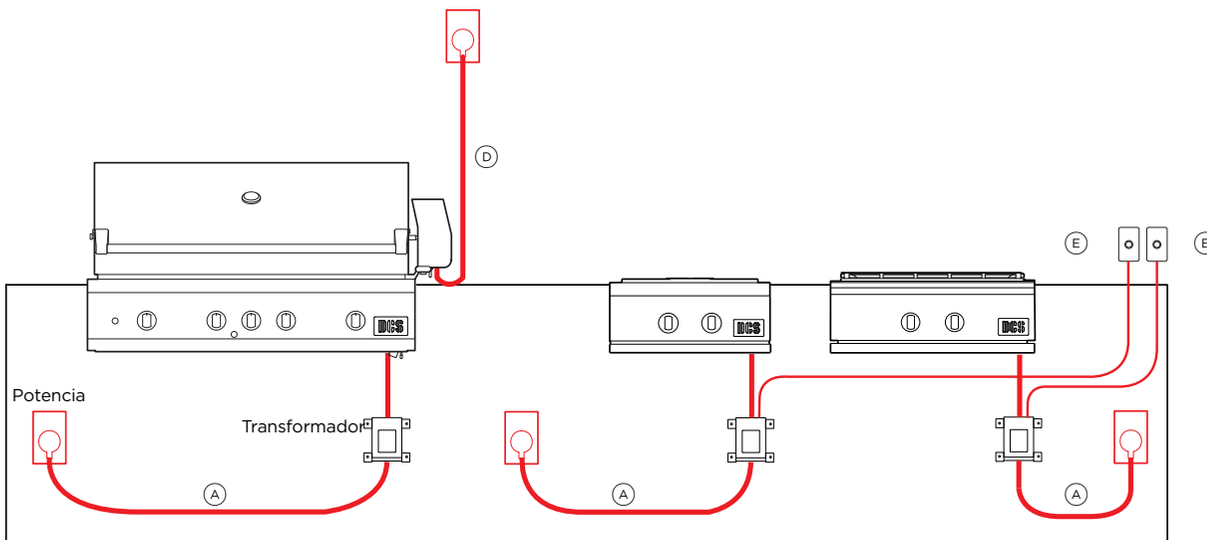
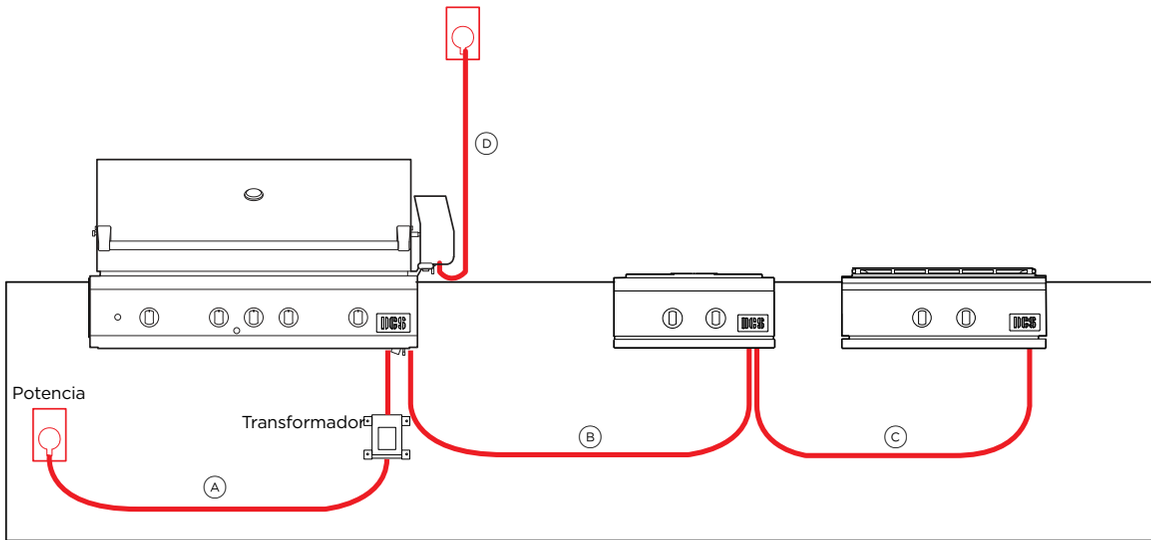
Cocina especializada de 14" - BGC132-BI

Gabinetes no inflamables	pulgadas	mm
Ⓐ Altura de la cavidad	10 1/8	257
Ⓑ Profundidad de la cavidad	22 3/4	578
Ⓒ Ancho de la cavidad	12 1/8	308
Ⓓ Profundidad a la abertura del suministro de gas (lado izquierdo)	18 1/2	470

INDICA GABINETES/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 la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com

SERVICIO



Distancia máxima de los cables

Números de modelo:

Barbacoas - BH1-48RS, BH1-48RI, BH1-48R, BH1-48, BH1-36RI, BH1-36R, BH1-36, BH1-30R, BH1-30

Cocina especializada - BFGC-30BGD, BGC132-BI

Cables conectores de interconectividad: BGA-4PC, BGA-6PC

Botón de encendido de iluminación externa: BGA-LB DCS

Dimensiones del producto	pulgadas	mm
(A) Longitud máxima del cable de alimentación del transformador	63	1600
(B) Longitud del cable de extensión de 4 pies (BGA-4PC)	48	1200
(C) Longitud del cable de extensión de 6 pies (BGA-6PC)	72	1800
(D) Transformador de longitud máxima del cable de alimentación del asador	31 1/2	800

(E) El botón de encendido de la iluminación externa se puede usar con cables de extensión de 4 y 6 pies

Especificaciones

Sistema eléctrico

Alimentación	120 V 60 Hz
Servicio	13-15A

Nota: Utilice únicamente un circuito protegido con un interruptor de circuito por falla a tierra (GFCI) con estos productos. Un electricista calificado debe instalar un tomacorriente GFCI de 120 VCA y 15 A para exteriores.

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

