

**BARBACOAS PROFESIONALES, SERIE 7- COCINA PARA
EXTERIORES**

GUÍA DE PLANIFICACIÓN

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

DCS

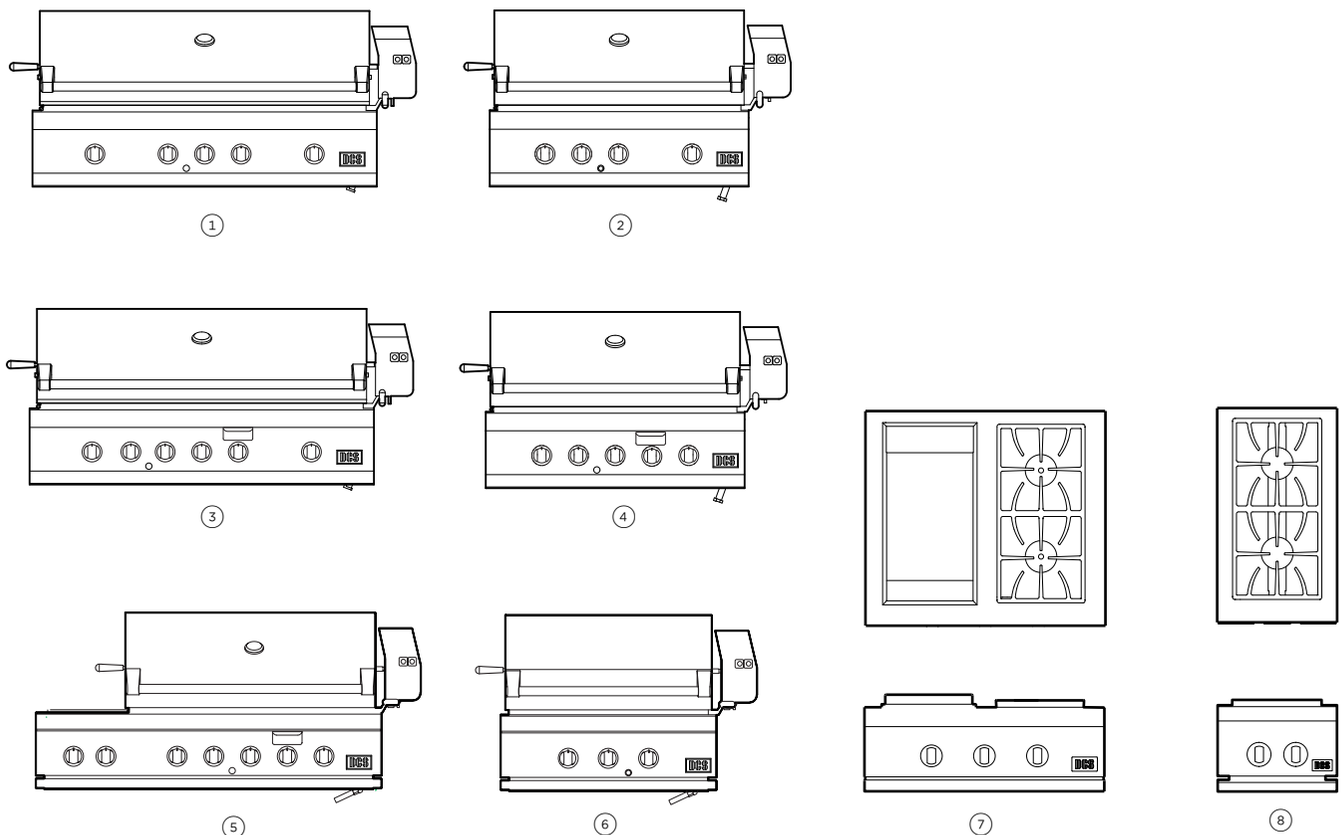
Esta guía de planificación completa le proporciona el contexto y las herramientas que se necesitan para lograr el resultado de diseño deseado con los electrodomésticos DCS. En esta guía, encontrará una variedad de información conceptual, detallada y sobre las dimensiones del producto para dar vida a 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		Encimeras con rebajes y bordes redondeados	24
Barbacoas	4	BH1-48RI, BH1-48R	13	Especificaciones del gabinete de la barbacoa	25
Recubrimientos aislantes	5	BH1-48RS	14	Gabinete para barbacoa no inflamable	26
Sección de refrigeración	6	BH1-36RI, BH1-36R	15	Gabinete para barbacoa inflamable	27
Cajones	7	BH1-30R	16		
Puertas de acceso	8	BGC132-BI	17	Especificaciones del gabinete de cocina especializada	
Carritos	9	BFGC-30BGD	18	Instalación de BFGC-30BGD, BGC132-BI	29
Cocina compacta	10				
Cocina mediana	11	Consideraciones sobre la planificación			
		Barbacoas: espacios libres	20		
		Cocina especializada: espacios libres	21		
		Protección contra el viento	22		
		Requisitos de ventilación para los gabinetes para tubos de gas licuado	23		

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 en nuestro sitio web 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 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

- ⑥ **Barbacoa BH1-30R**
Superficie de cocción de 30", asador, sellado completo de la superficie, rejilla calentadora. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑦ **Plancha/Quemador lateral BFGC-30BGD**
Plancha/quemador lateral de 30" con tapa. CAD1-30 Se ofrece la opción de instalación de carrito independiente. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

- ⑧ **Quemador lateral doble BGC132-BI**
Quemador lateral doble de 14" con tapa. Opciones de gas: gas licuado o gas natural

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 en nuestro sitio web dcsappliances.com

RECUBRIMIENTOS AISLANTES

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

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

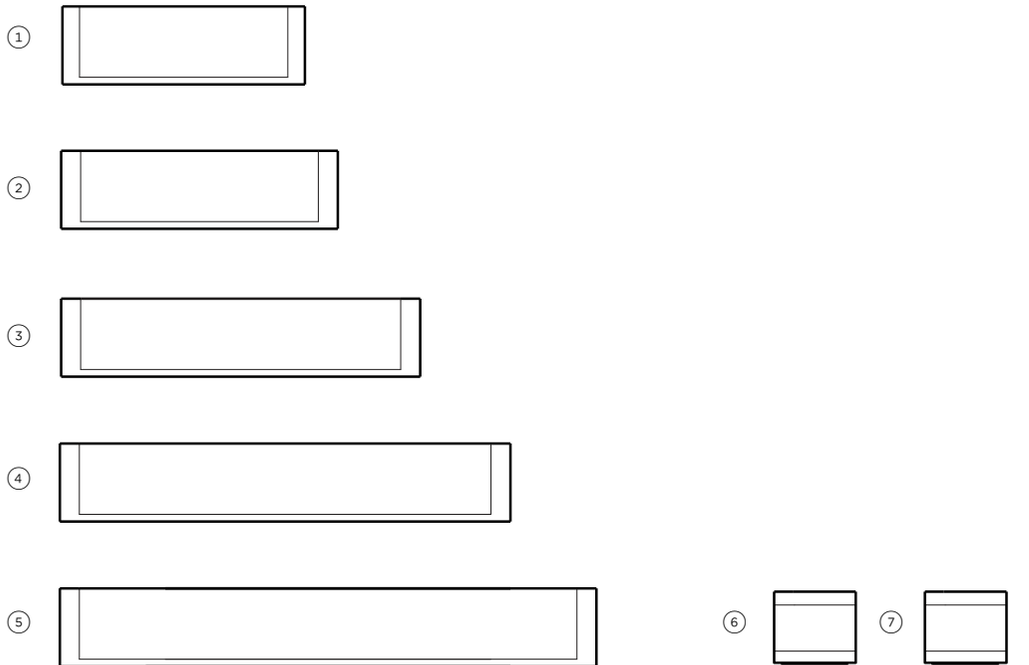
③ **RECUBRIMIENTO AISLANTE BGA42-IJS**
 Recubrimiento de 42" para instalación de gabinetes inflamables (almacenamiento de 6" ASH6-36 en combinación con barbacoa S7 de 36")

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

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

⑥ **ALMACENAMIENTO LATERAL ASE6-48**
 Unidad de almacenamiento de 6" para instalación lateral con barbacoa S7 de 48"

⑦ **ALMACENAMIENTO LATERAL ASE6-48**
 Unidad de almacenamiento de 6" para instalación lateral con barbacoa S7 de 36"



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 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 CO², 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.

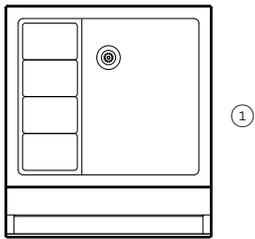
④ **Dispensador de cerveza para exteriores RF24BTR2, RF24BTL2**
2Grifo individual de 4", tanque y regulador de CO², almacenamiento refrigerado para barriles, alarma de puerta abierta, control digital de temperatura con sistema de drenaje en encimera. Apertura de puerta hacia la izquierda o derecha.

REFRIGERADORES BAJO ENCIMERA

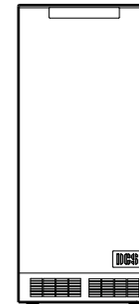
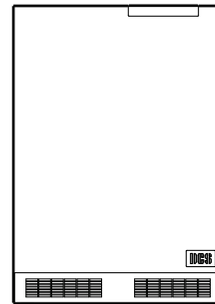
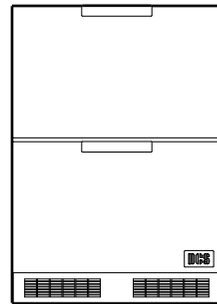
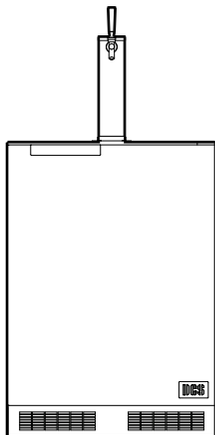
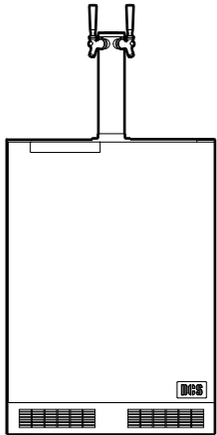
⑤ **Cajones refrigeradores para exteriores RF24DE42**
Cajones refrigeradores de 4", capacidad de 5 pies cúbicos, enfriamiento rápido y alarma de puerta abierta.

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.



②



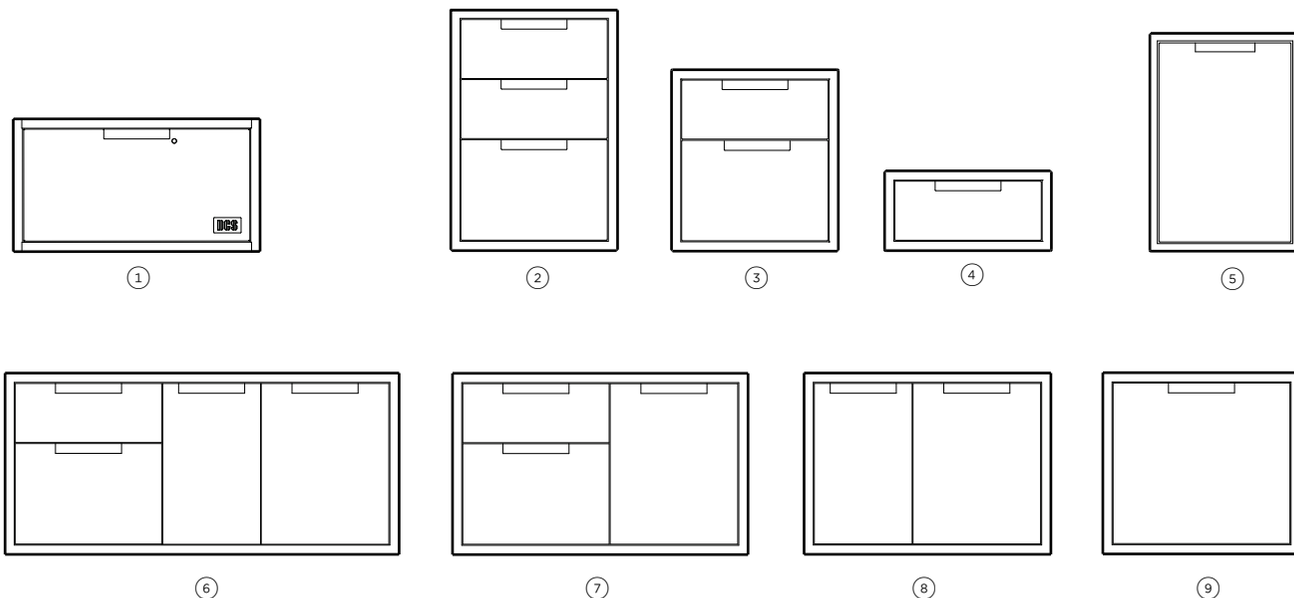
③

④

⑤

⑥

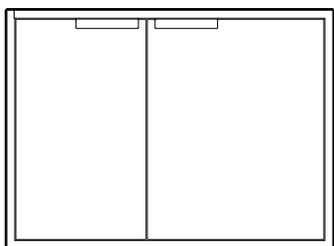
⑦



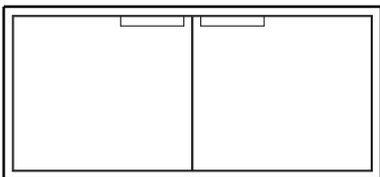
CAJONES

- 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.

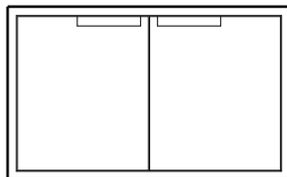
Es posible que los modelos que se muestran en esta Guía de planificación no estén disponibles en todos los mercados y estén sujetos a cambios en cualquier momento. Las especificaciones del producto pueden diferir de las que se muestran. Esta Guía de planificación no se debe utilizar como guía de instalación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



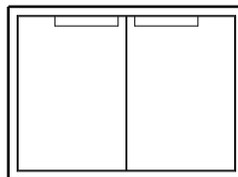
①



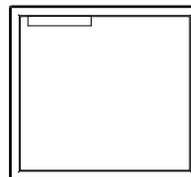
②



③



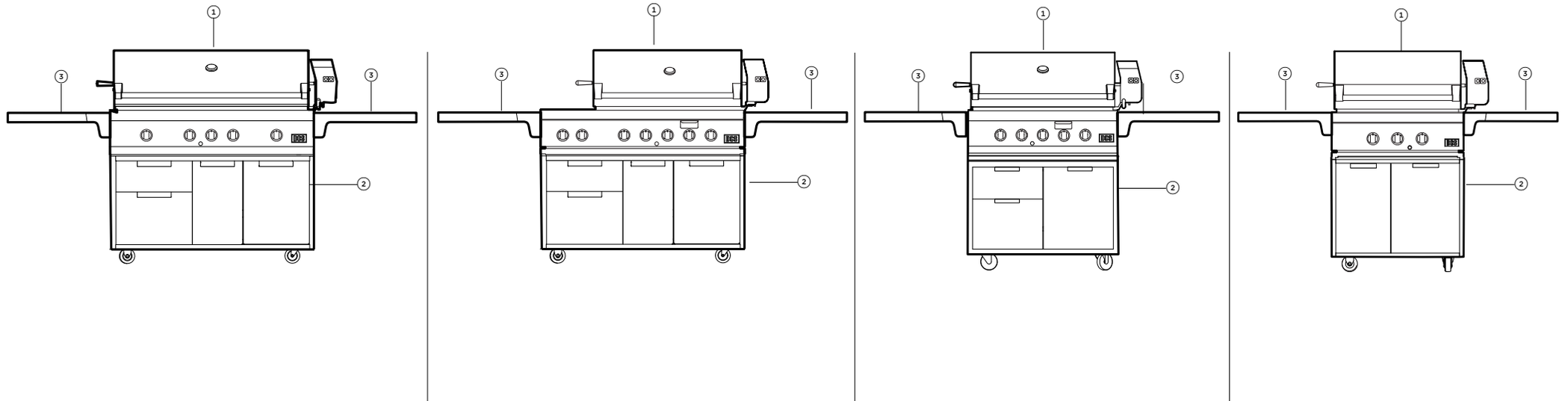
④



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.
-



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

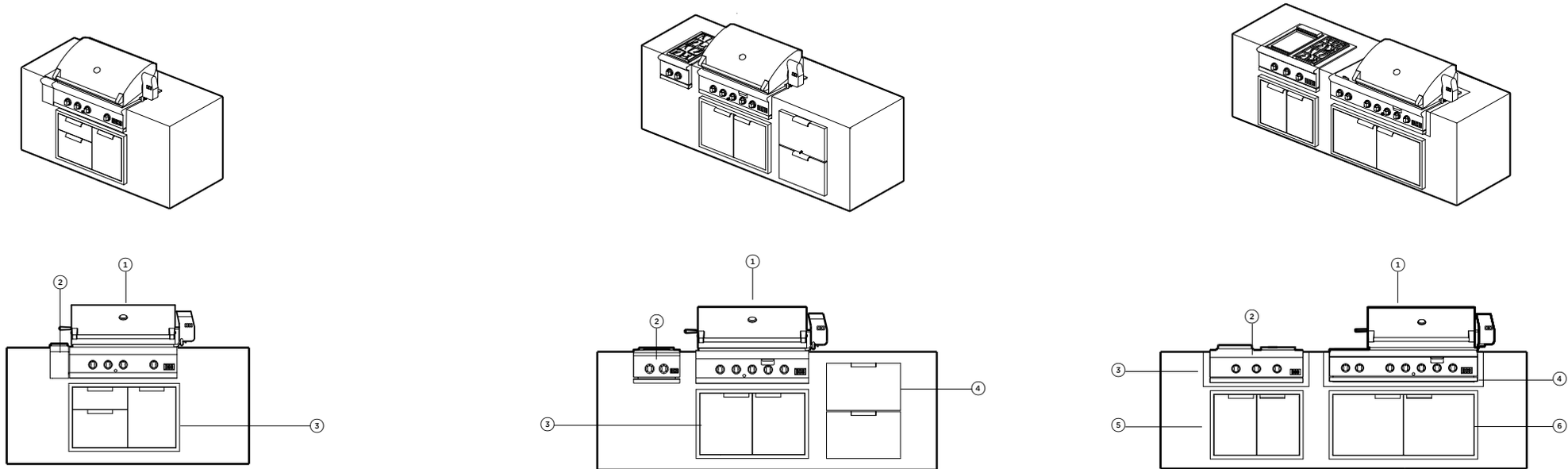
Barra trasera - CAD30-BB

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.

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 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**

ADNI-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**

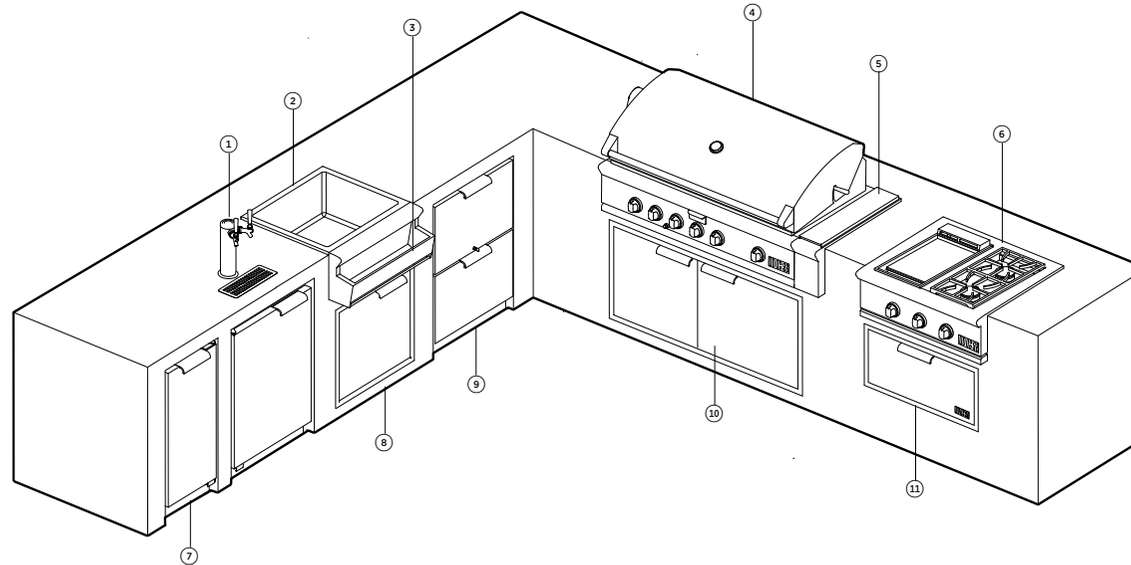
ADNI-20X30

⑥ **Puertas de acceso de 48" integradas**

ADNI-20X48

NOTA: Hay varias configuraciones de barbacoas y almacenamiento disponibles.

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

④ **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"**

ADN1-20X24

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

RF24DE4

⑩ **Puertas de acceso de 48"**

ADN1-20X48

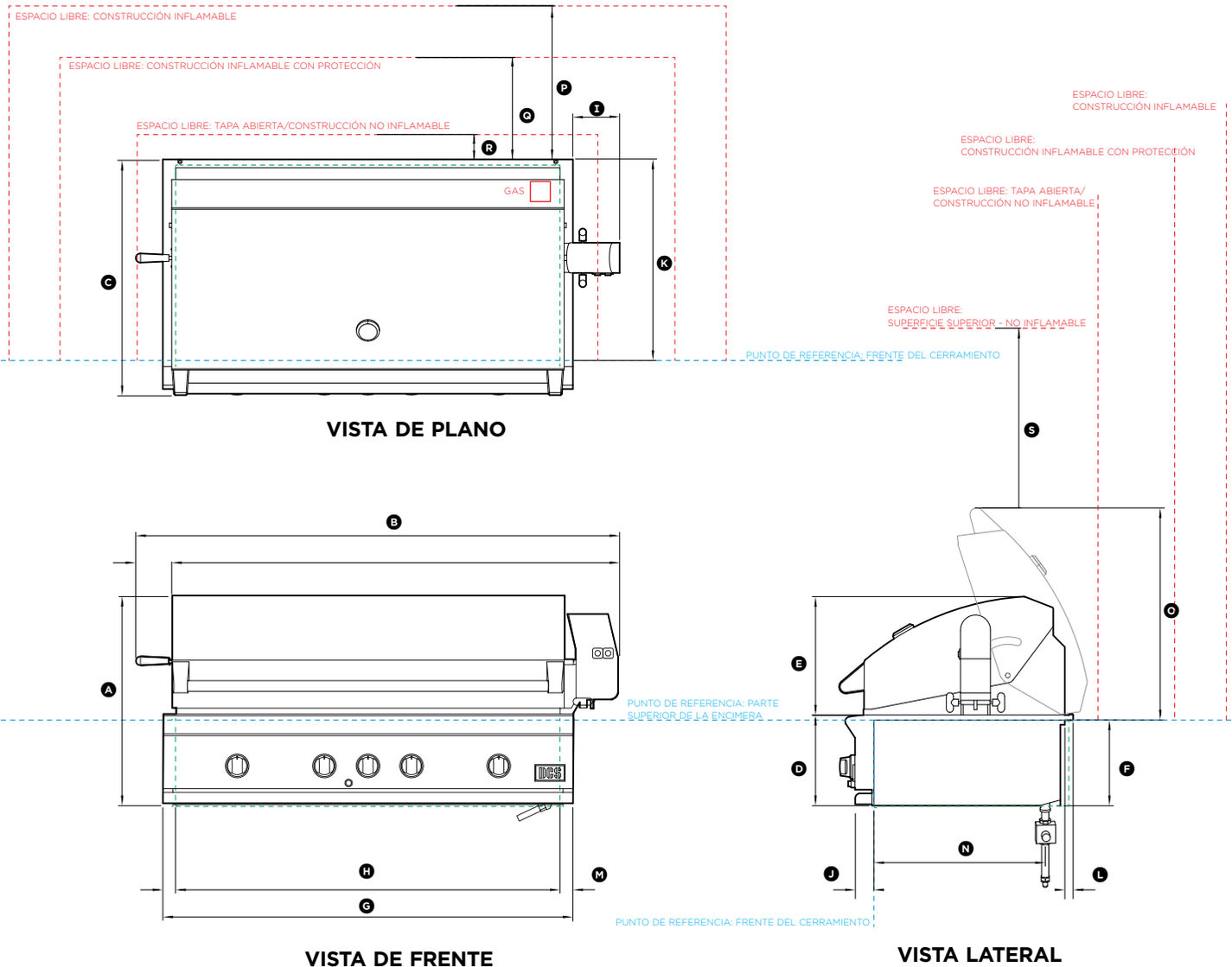
⑪ **Cajones calentadores de 30" para exteriores**

WD1-30-SSOD

NOTA: Hay disponibles varias configuraciones de parrilla, enfriador y almacenamiento.

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 en nuestro sitio web dcsappliances.com

HOJAS DE DATOS



N.º de modelo:

BH1-48RI-N, BH1-48RI-L, BH1-48R-N, BH1-48R-L

Dimensiones del producto		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

Ⓟ	Espacio libre para construcciones inflamables	18" 457
Ⓟ	Espacio libre para construcciones inflamables con protección	12" 305
Ⓡ	Espacio libre para construcciones no inflamables	3" 76
Ⓢ	Espacio libre mínimo desde la parte superior de la tapa abierta hasta superficie no combustible	24" 610

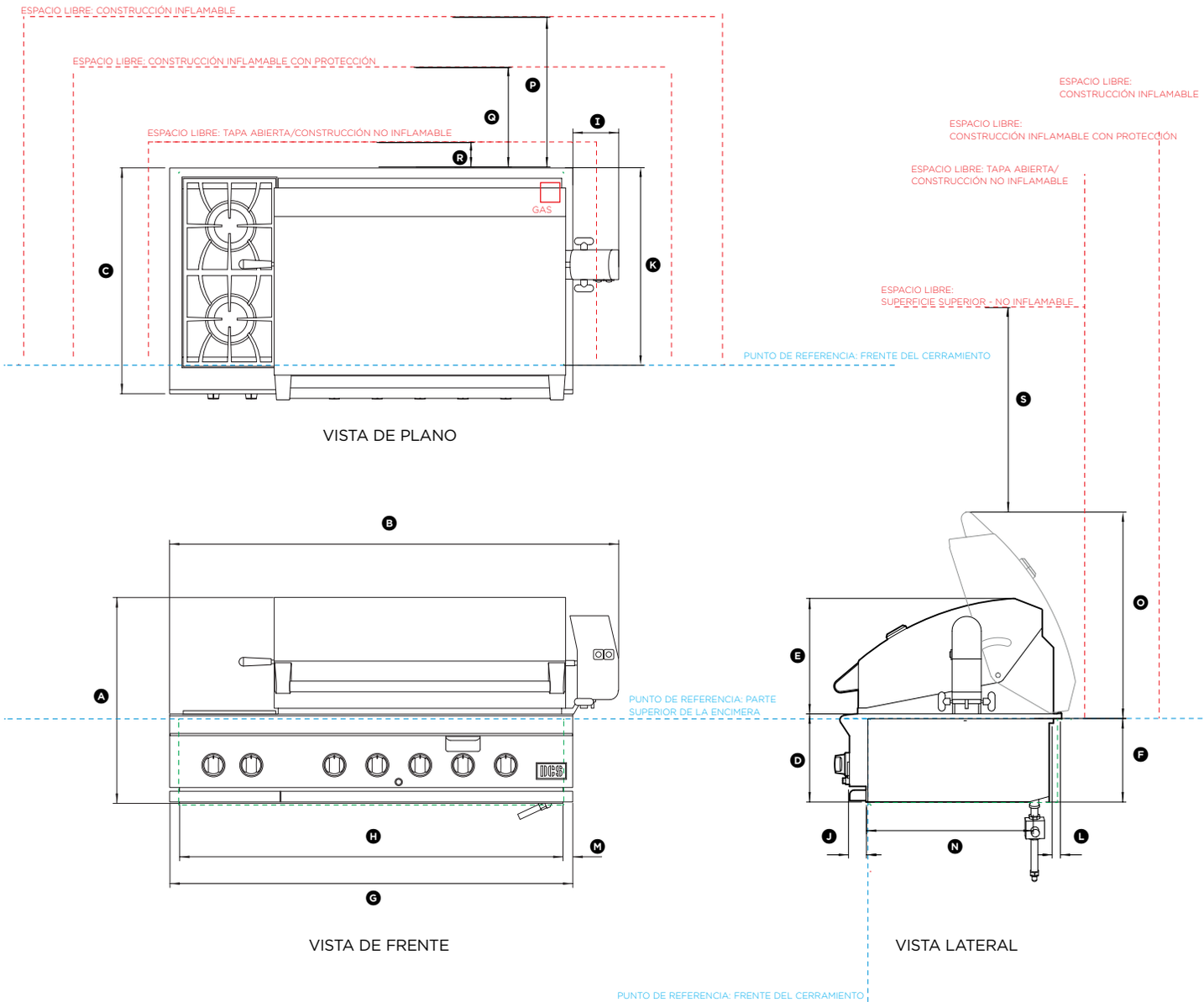
NOTA: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

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 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 información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:
BH148RS

Dimensiones del producto		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

Ⓟ	Espacio libre para construcciones inflamables	18" 457
Ⓟ	Espacio libre para construcciones inflamables con protección	12" 305
Ⓟ	Espacio libre para construcciones no inflamables	3" 76
Ⓟ	Espacio libre mínimo desde la parte superior de la tapa abierta hasta superficie no combustible	24" 610

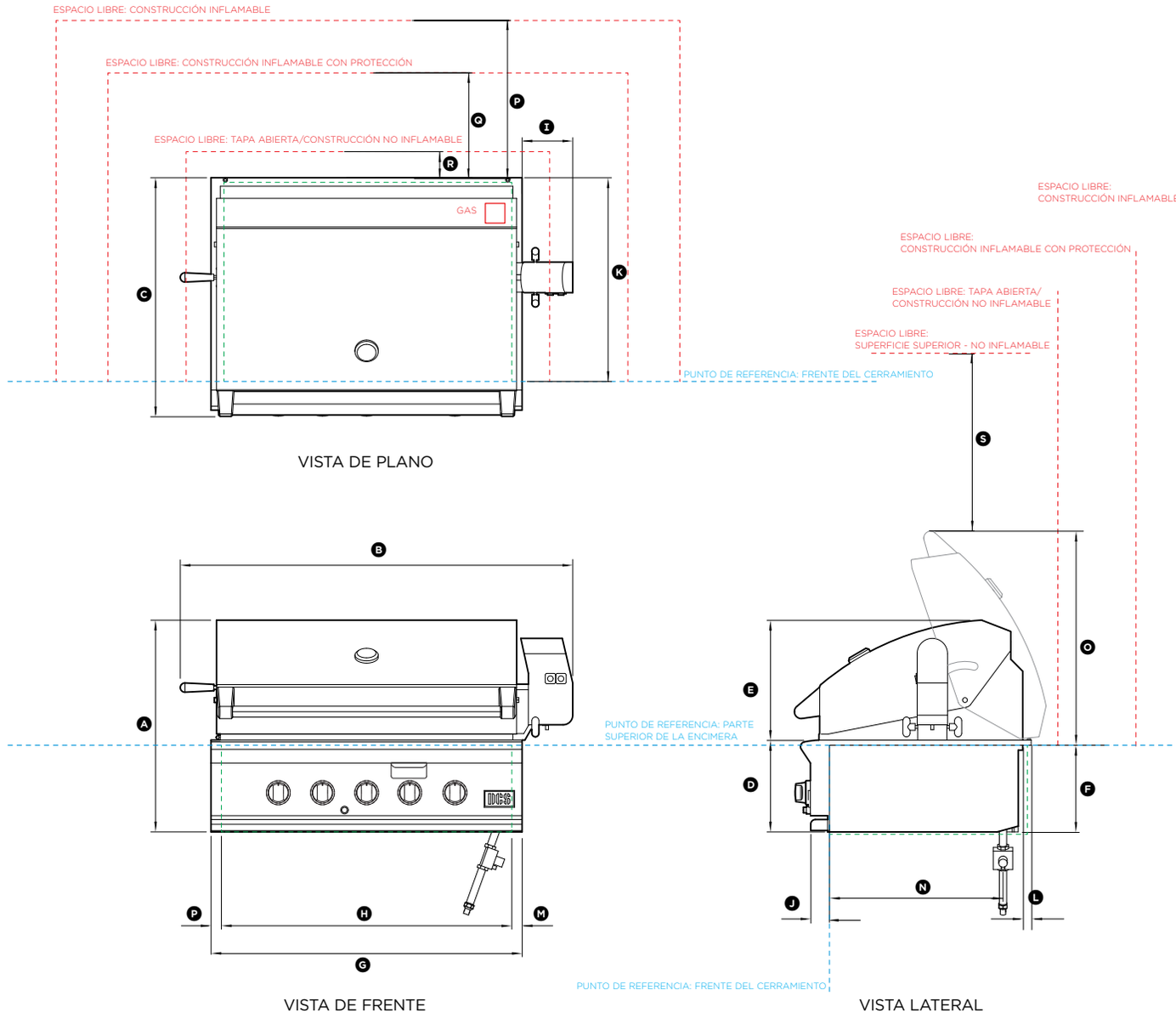
NOTA: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

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 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 información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:

BH1-36RI-N, BH1-36RI-L, BH1-36R-N and BH1-36R-L

Dimensiones del producto

	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

Ⓔ Espacio libre para construcciones inflamables	18"	457
Ⓕ Espacio libre para construcciones inflamables con protección	12"	305
Ⓖ Espacio libre para construcciones no inflamables	3"	76
Ⓢ Espacio libre mínimo desde la parte superior de la tapa abierta hasta superficie no combustible	24"	610

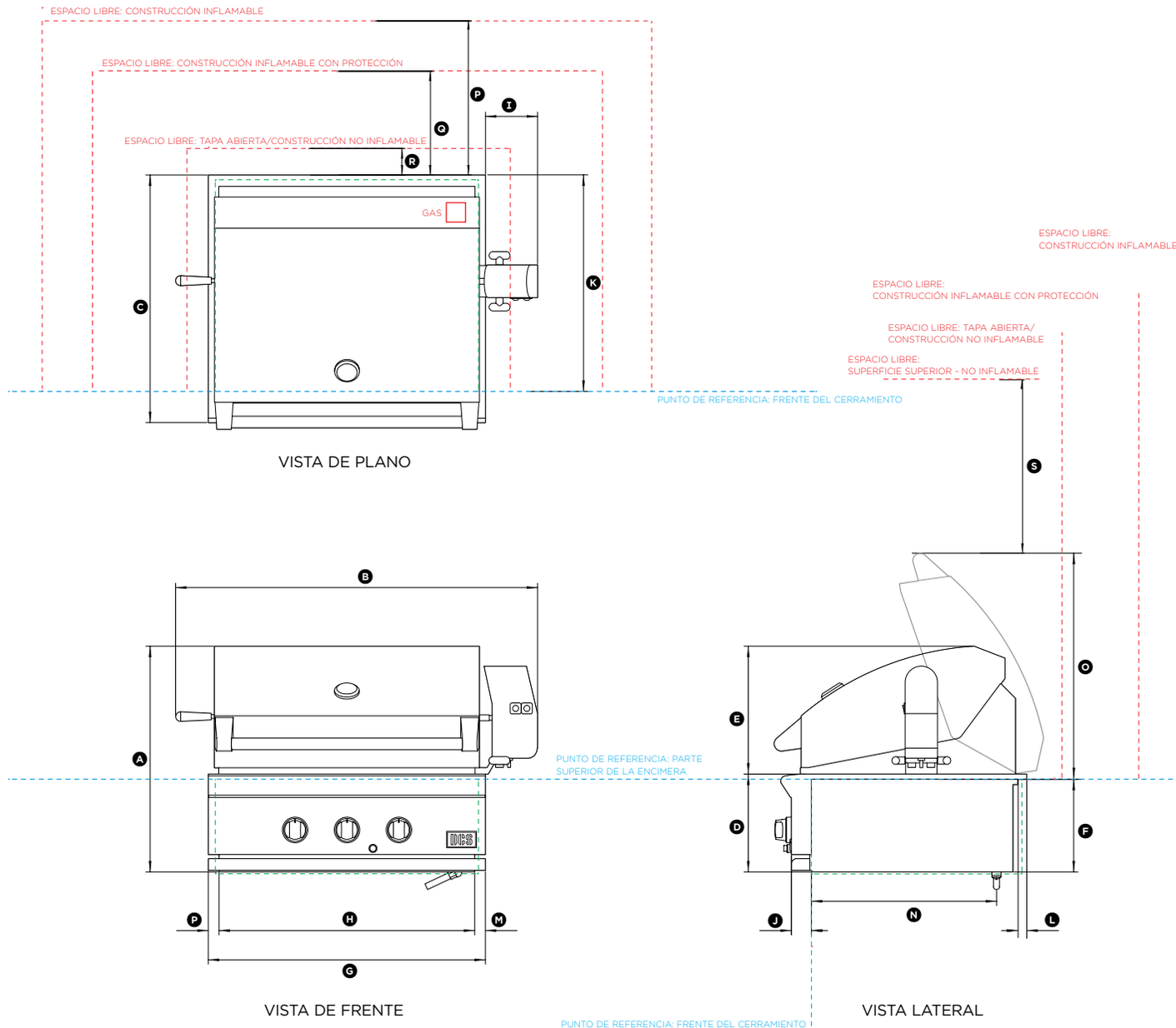
NOTA: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

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 36": BGA36-IJS

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



N.º de modelo:

BH1-30R-N y BH1-30R-L

Dimensiones del producto

		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

Ⓐ	Espacio libre para construcciones inflamables	18" 457
Ⓔ	Espacio libre para construcciones inflamables con protección	12" 305
Ⓕ	Espacio libre para construcciones no inflamables	3" 76
Ⓟ	Espacio libre mínimo desde la parte superior de la tapa abierta hasta superficie no combustible	24" 610

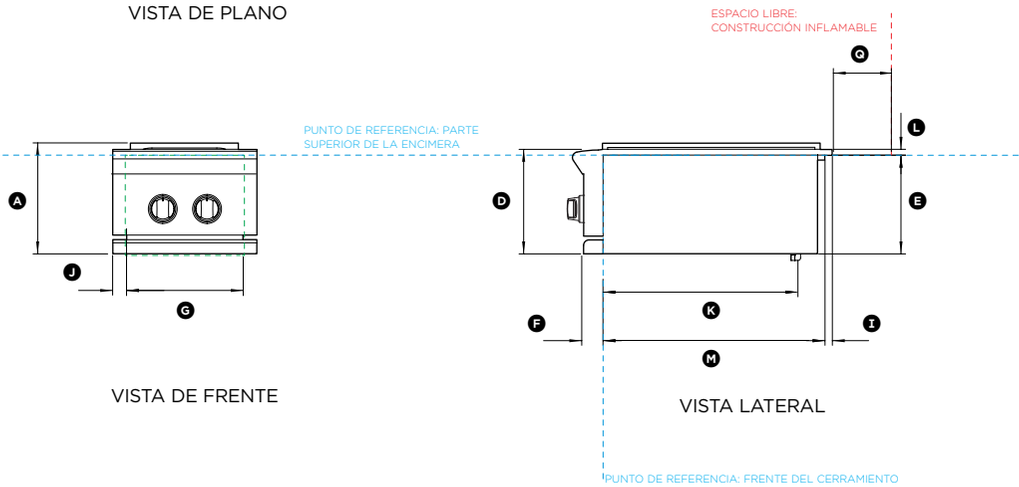
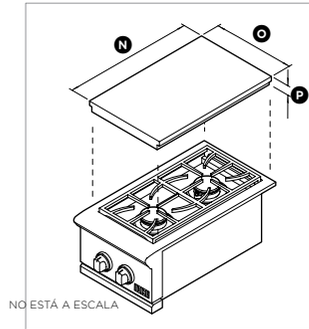
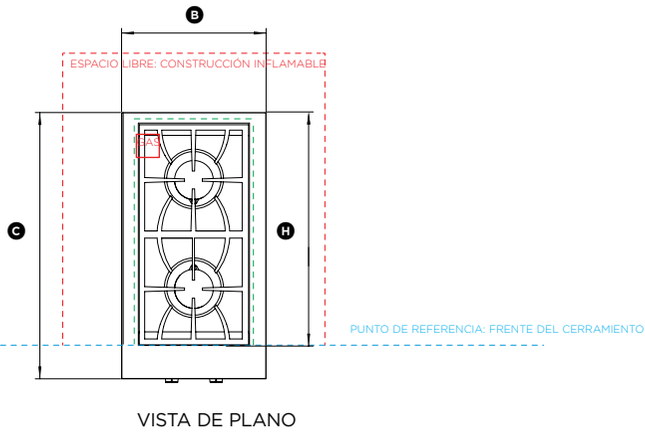
NOTA: No se debe instalar debajo de construcciones inflamables sin protección o con protección mínima, a menos que utilice un sistema de ventilación ignífugo. Según UL 507 y CSA C22.2 n.º 60335-2-31.

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 36": BGA36-IJS

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



N.º de modelo:
BGC132-BI

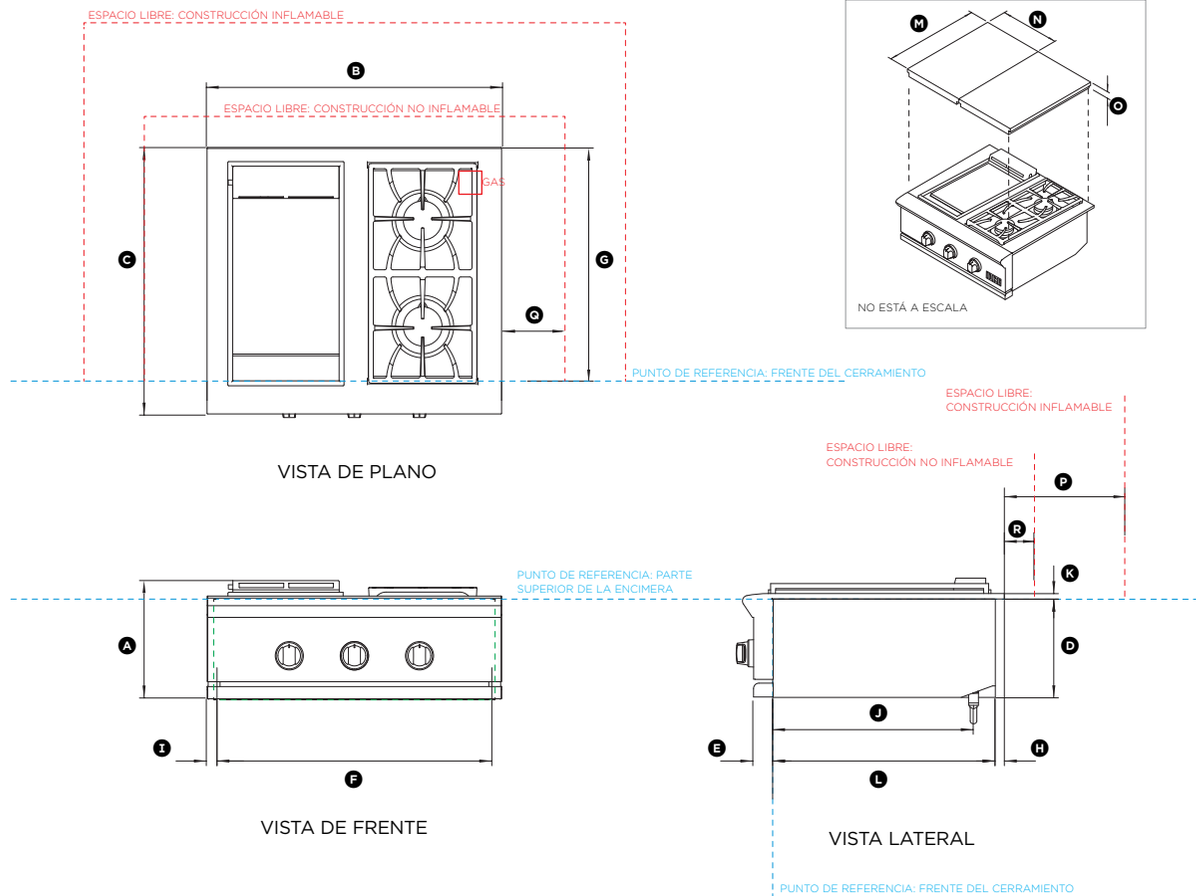
Dimensiones del producto		mm
Ⓐ	Altura total	11 3/4" 285
Ⓑ	Ancho total	14 11/16" 373
Ⓒ	Profundidad total (no incluye los selectores)	26 7/8" 683
Ⓓ	Altura de la carcasa, incluida la brida	10 5/8" 268
Ⓔ	Altura de la carcasa por debajo de la brida	9 15/16" 253
Ⓕ	Profundidad del panel de control	2 3/16" 55
Ⓖ	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

Ⓞ	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 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 información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



N.º de modelo:
BFGC-30BGD

Dimensiones del producto		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

Ⓓ	Espacio libre hasta la construcción inflamable sobre la encimera en la parte trasera y en los lados	12" 305
Ⓒ	Espacio libre hasta la construcción no inflamable sobre la encimera en los lados	6" 152
Ⓝ	Espacio libre hasta la 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.

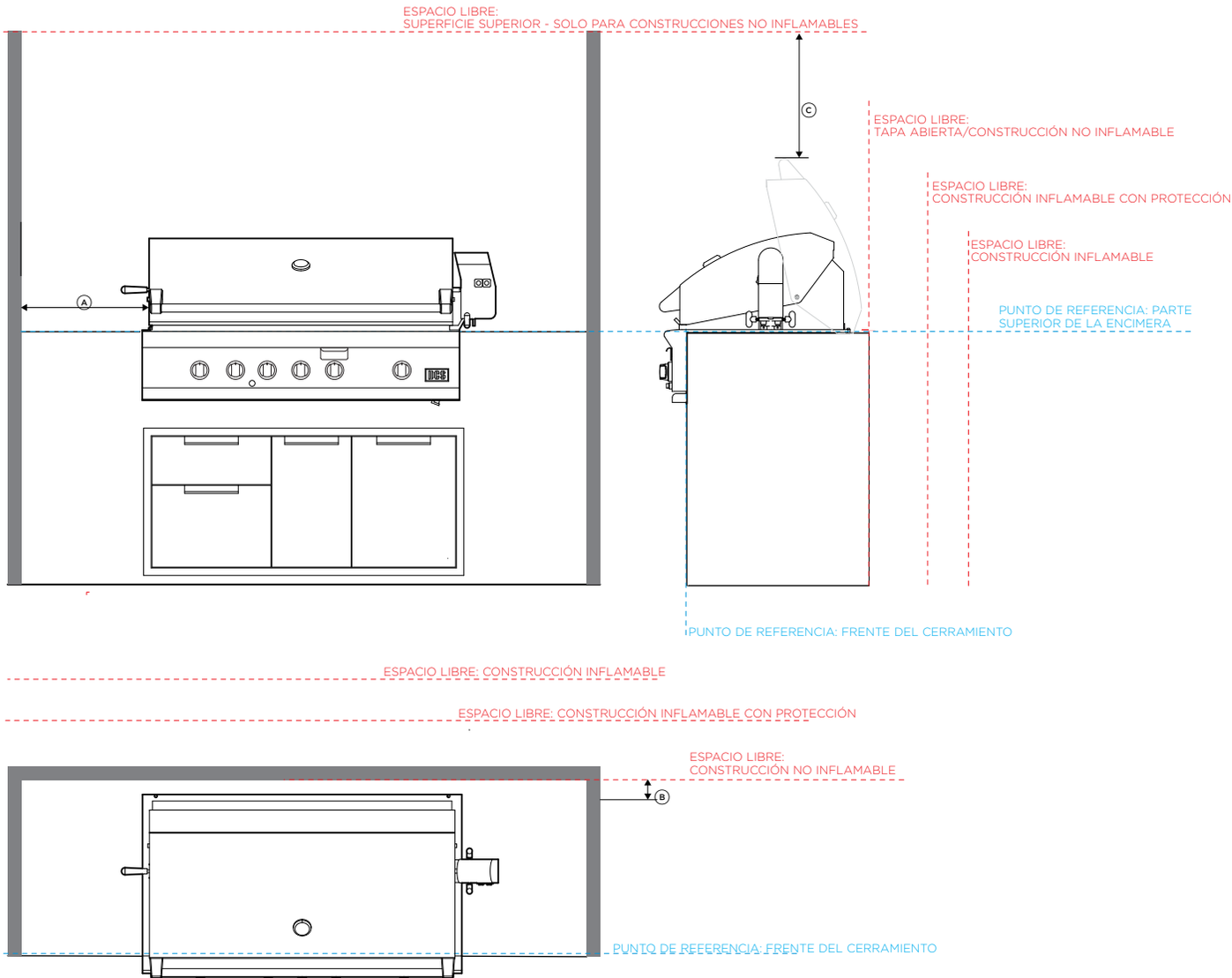
Número de modelo de recubrimiento aislante de 30": BGB30-IJS

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

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

Dimensiones del producto

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

Espacio libre a superficies inflamables**

Ⓐ	Espacio libre mínimo a los lados	457
Ⓑ	Espacio libre a la parte de atrás	457

Espacio libre a superficies inflamables con protección***

Ⓐ	Espacio libre mínimo a los lados	305
Ⓑ	Espacio libre a la parte de atrás	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 combustibles 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.

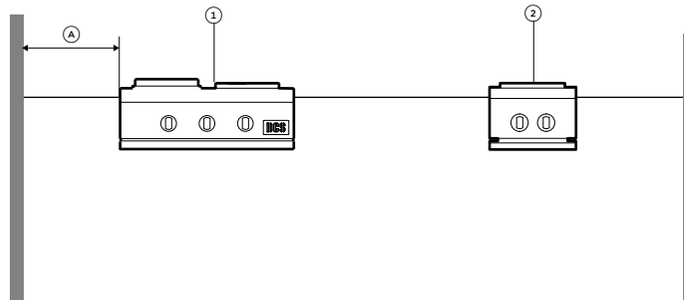
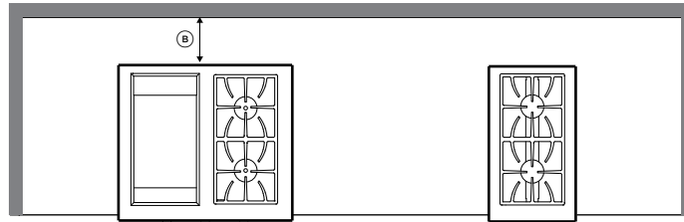
*** Las superficies inflamables con protección tienen un material no inflamable (mínimo 4" o 102 mm) delante o cubriendo el material inflamable.

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 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 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

Distancia a superficies no inflamable* sobre la encimera mm

Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados 6" 152

Ⓑ Espacio libre a la parte de atrás 3" 76

Distancia a superficies inflamables** sobre la encimera

Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados 12" 305

Ⓑ Espacio libre 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

Ⓐ Espacio libre mínimo a los lados 6" 152

Ⓑ Espacio libre 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 combustibles 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.

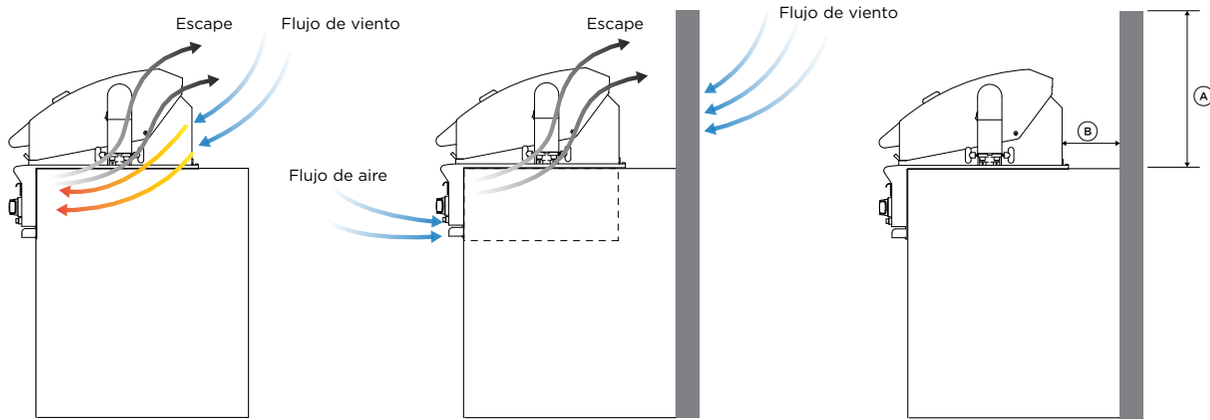
*** Las superficies inflamables con protección tienen un material no inflamable (mínimo 4" o 102 mm) delante o cubriendo el material inflamable.

[INDICA GABINETES / PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO](#)

[INDICA LOS ESPACIOS LIBRES 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 información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite [dcsappliances](#)

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.



FLUJO DE AIRE SIN PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO

FLUJO DE AIRE CON PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO

PROTECCIÓN CONTRA EL VIENTO RECOMENDADA

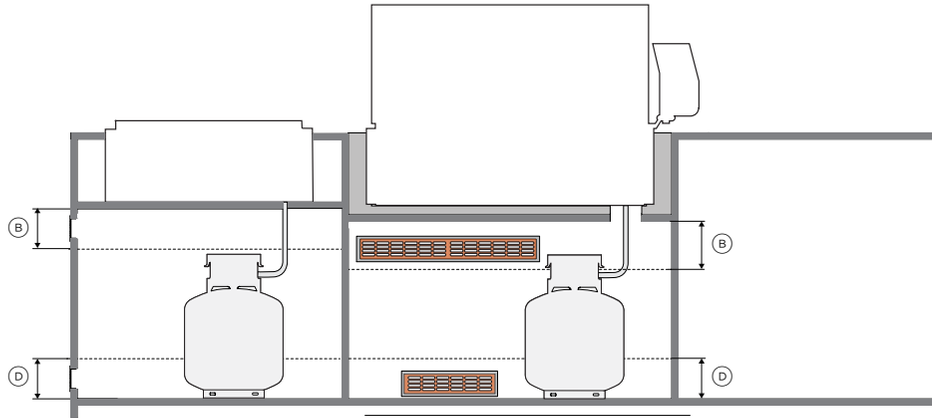
Dimensiones de la protección contra el viento

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

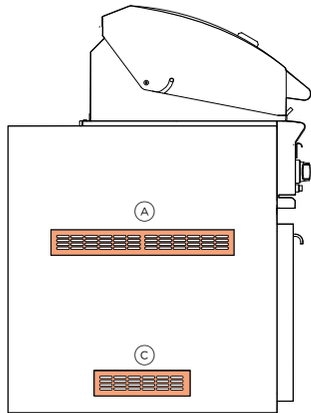
NOTA: El viento que golpea la barbacoa mientras está en uso (especialmente el viento que sopla hacia adentro o a través del espacio de la tapa) puede afectar su rendimiento y, en algunos casos, puede hacer que el panel de control se caliente. Si el viento es un problema, se debe agregar una protección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

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

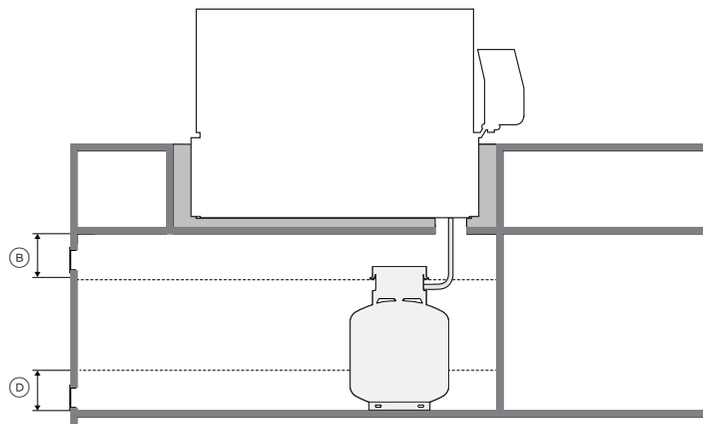
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com



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** (1"² por libra)	20"² (tubo de 20 lb)	129 cm²
Ⓑ 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** (1/2"² por libra)	10"² (cilindro de 20 lb)	64.5 cm²
Ⓓ 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.

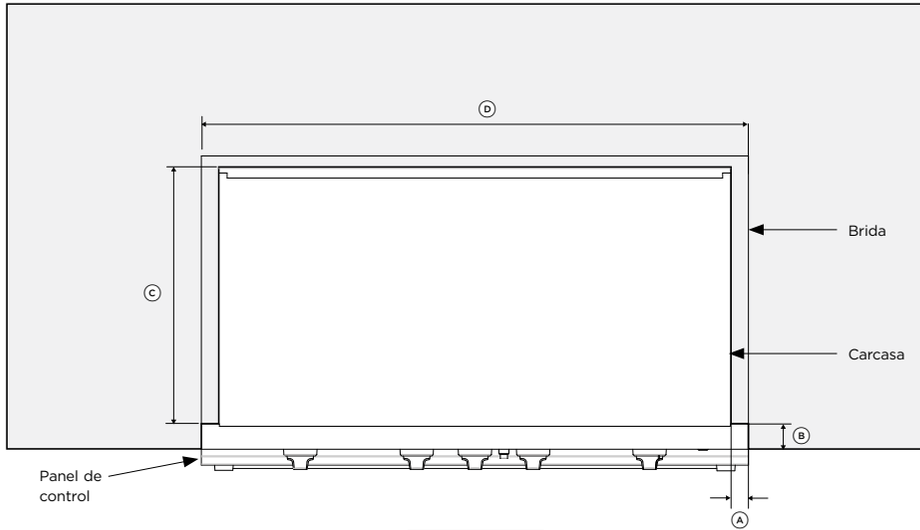
Cada abertura deberá tener una dimensión mínima para permitir la entrada de una varilla 3/16" (4.8 mm).

[INDICA GABINETES / PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO](#)
[INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES](#)

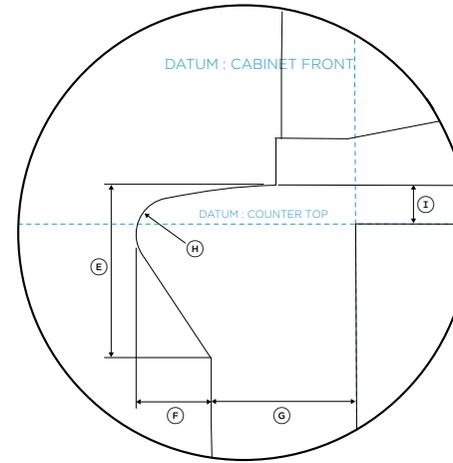
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite [dcsappliances](#)

ESPECIFICACIONES | DETALLES DE LA BARBACOA CON BORDES REDONDEADOS

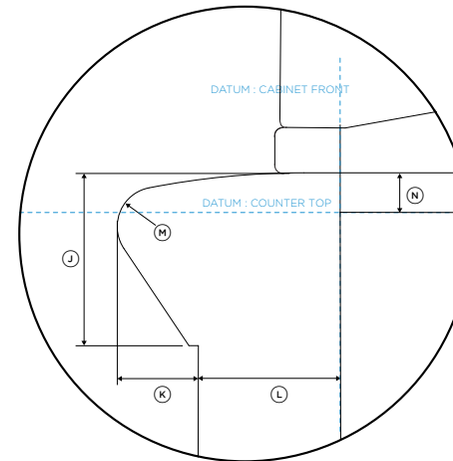
Las encimeras con borde redondeado o saliente requieren un recorte alrededor del panel de control de su barbacoa. Garantice una personalización adecuada para un ajuste perfecto.



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 in mm

Ⓐ Rebaje del panel de control de la encimera		
BH1-48RI, BH1-36RI, BH1-48R, BH1-36R, BH1-48RS, BH1-30R	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

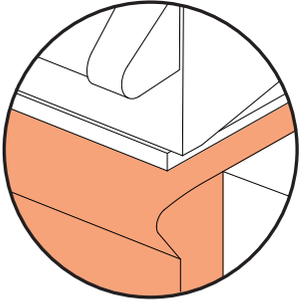
Dimensiones del panel de control y el borde redondeado de la cocina especializada

Ⓐ 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

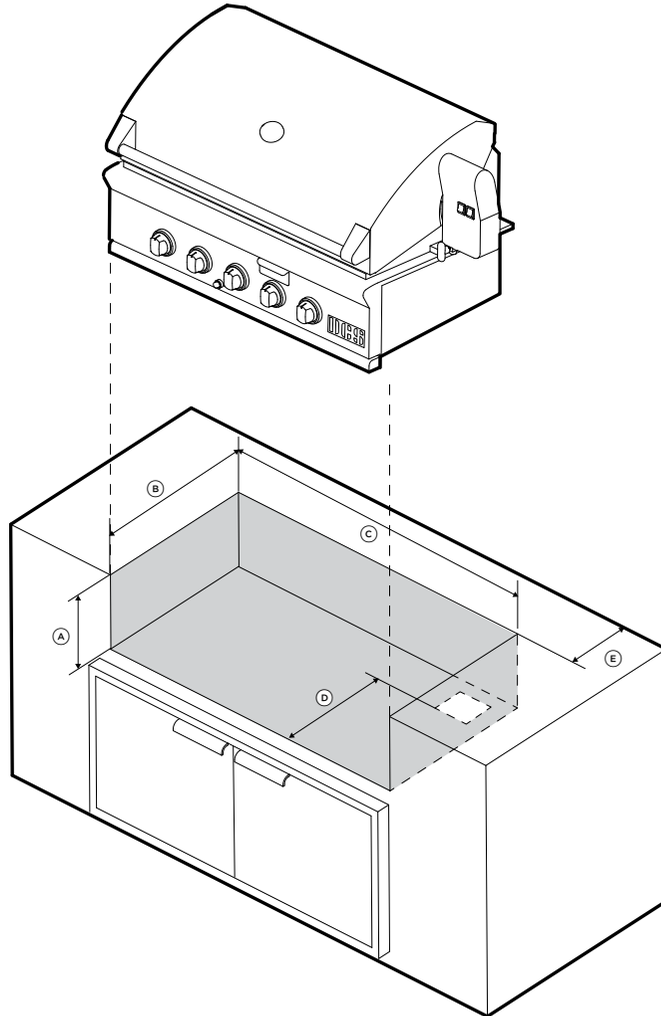
INDICA GABINETES / PUNTO DE REFERENCIA DEL PRODUCTO
INDICA LOS ESPACIOS LIBRES NECESARIOS PARA LOS GABINETES

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

Dimensiones del producto

Gabinetes no inflamables		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 apertura de la tapa	min. 3 3/4" min. 95

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

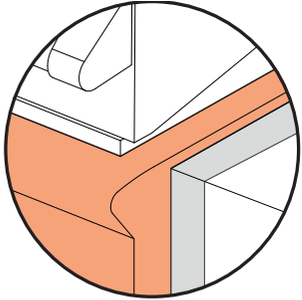
Gabinetes no inflamables		
A	Altura de la cavidad	10 1/8" 257
B	Profundidad de la cavidad	22 3/4" 578
C	Ancho de la cavidad	34 1/2" 876
D	Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2" 470
E	Espacio libre mínimo para apertura de la tapa	min. 3 3/4" min. 95

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

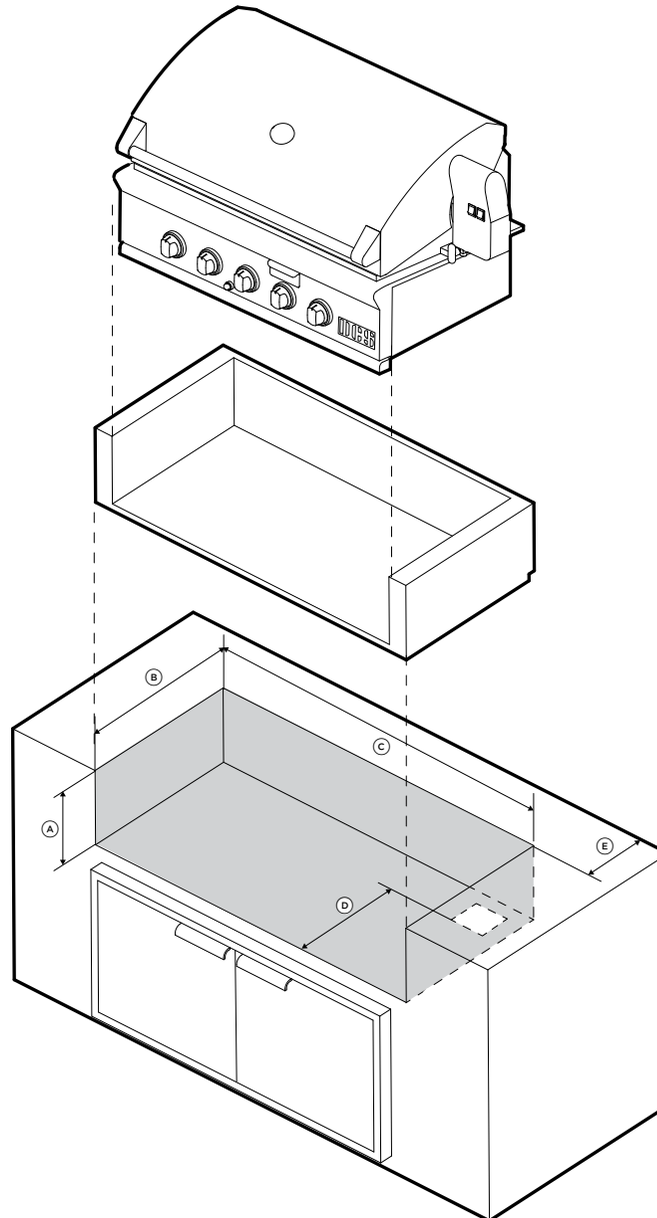
Gabinetes no inflamables		
A	Altura de la cavidad	10 1/8" 257
B	Profundidad de la cavidad	22 3/4" 578
C	Ancho de la cavidad	28 1/2" 724
D	Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2" 470
E	Espacio libre mínimo para apertura de la tapa	min. 3 3/4" min. 95

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



GABINETE INFLAMABLE CON RECUBRIMIENTO AISLANTE



VISTA ISOMÉTRICA

N.º de modelo:

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

Dimensiones del producto

Gabinets inflamables con recubrimiento aislante

Ⓐ	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 apertura de la tapa	mín. 3 "	mín. 76

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

Gabinets inflamables con recubrimiento aislante

Ⓐ	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 apertura de la tapa	mín. 2 27/32"	mín. 72

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

Gabinets inflamables con recubrimiento aislante

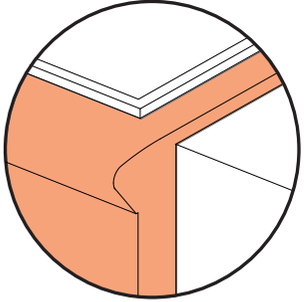
Ⓐ	Altura de la cavidad	11 1/8"	283
Ⓑ	Profundidad de la cavidad	23 3/4"	603
Ⓒ	Ancho de la cavidad	34 7/8"	886
Ⓓ	Profundidad a la abertura del suministro de gas	18 1/2"	470
Ⓔ	Espacio libre mínimo para apertura de la tapa	mín. 2 27/32"	mín. 72

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

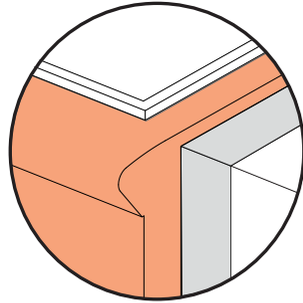
NOTA IMPORTANTE: En esta guía, las dimensiones pueden variar en ±1/16" (2 mm). Lea la Guía de instalación para obtener información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com

ESPECIFICACIONES DEL GABINETE DE COCINA ESPECIALIZADA

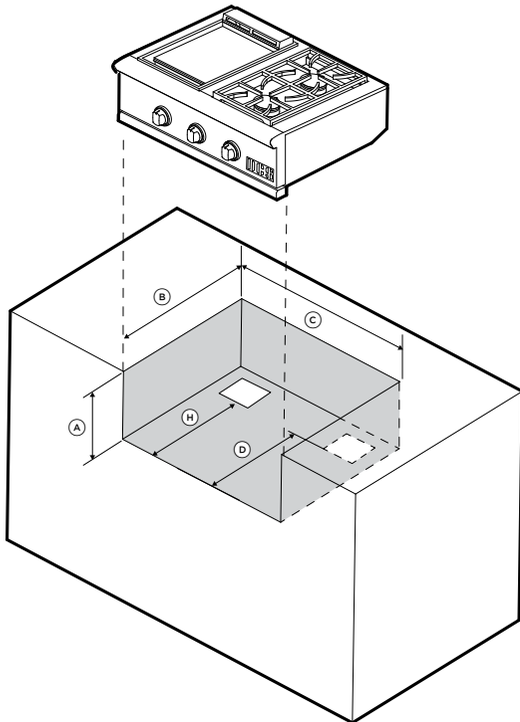
ESPECIFICACIONES | INSTALACIÓN DE COCINA ESPECIALIZADA



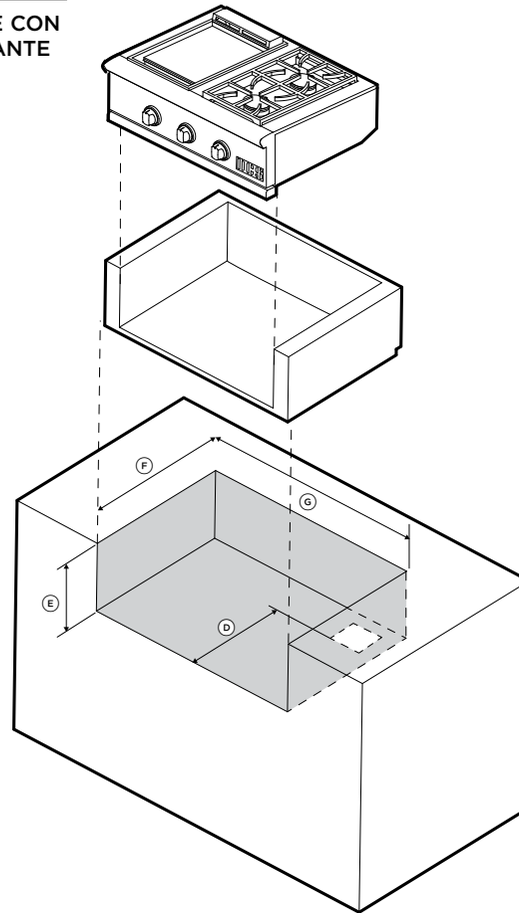
GABINETE NO INFLAMABLE



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		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

Ⓔ	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

Ⓔ	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

Ⓐ	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 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 información detallada sobre la instalación del producto. Para conocer las instrucciones de instalación completas, visite dcsappliances.com

