

## Cubas Refrigeradas

CUBAS REFRIGERADAS GN - GRUPO INCORPORADO CON GAS R290

**CONSTRUCCION**

Construcción exterior e interior en acero inoxidable austenítico (no magnético), inclusive respaldo.

Aislamiento de poliuretano inyectado con 40 Kg./m<sup>3</sup> de densidad, sin CFC.

Tina de 160 mm de profundidad, la cual permite recibir insertos "Gastronorm" con profundidad máxima de 150 mm.

Fijación a encimera mediante herrajes de sujeción.

Panel porta-mandos con interruptor ON/OFF y control de termostato, ubicado en el grupo incorporado en la base inferior.

Tubo y válvula de drenaje incorporados para facilitar el vaciado de la placa y su limpieza.

**SISTEMA DE REFRIGERACION**

Sistema de refrigeración estático, gas refrigerante ecológico R290.

Compresores herméticos con condensadores ventilados.

Evaporadores estáticos de tubo de cobre.

Controles electrónicos de temperatura y de deshielo con visores digitales.

Temperatura de trabajo: -5 °C a 0 °C en ambiente externo de 27 °C y 55% de H.R.

**CONEXION ELECTRICA**

Incluyen cable y clavija Nema 5-15P.

**IMPORTANTE**

No incluyen insertos.\*



DRFB-411 HC



DRFB-511 HC

MODELO	CAPACIDAD 1/1-GN*	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
					Frente	Fondo	Altura	kg	m <sup>3</sup>
<b>CUBAS REFRIGERADAS GN - GRUPO INCORPORADO CON GAS R290</b>									
DRFB-311 HC	3	115V. - 60 Hz.	1/2	4.5	1115	610	603	60	0.7
DRFB-411 HC	4	115V. - 60 Hz.	1/2	4.5	1440	610	603	68	1.0
DRFB-511 HC	5	115V. - 60 Hz.	1/2	4.5	1765	610	603	74	1.2

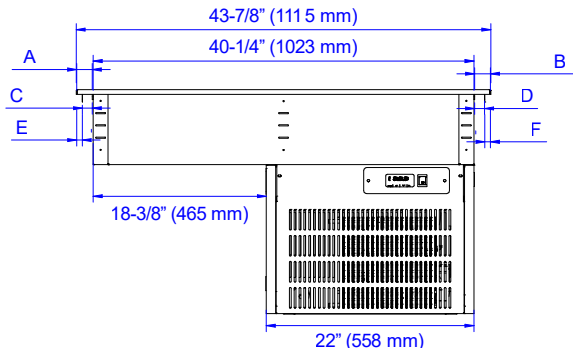
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

## Cubas Refrigeradas

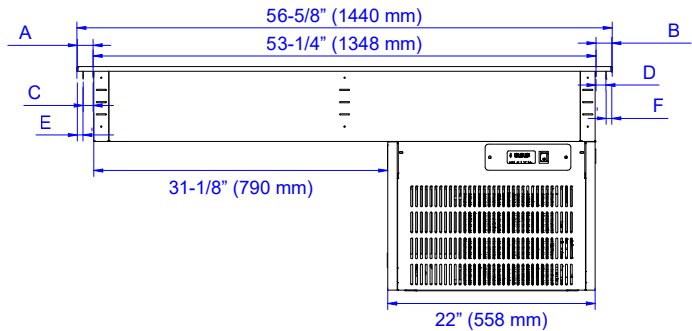
CUBAS REFRIGERADAS GN - GRUPO INCORPORADO CON GAS R290



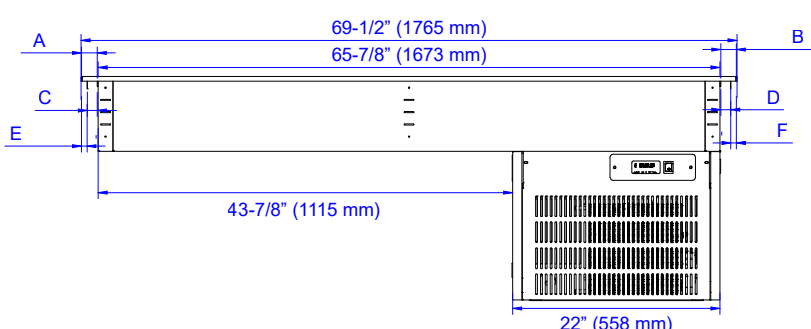
**DRFB-311 HC**



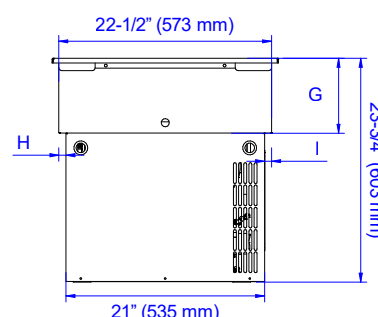
**DRFB-411 HC**



**DRFB-511 HC**

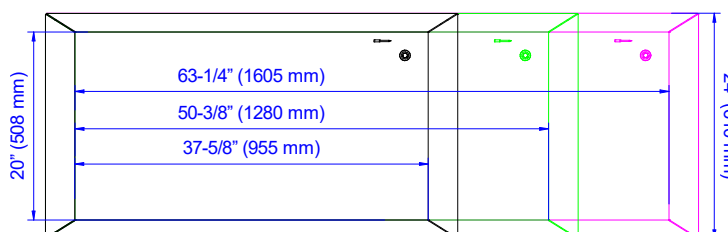


**LATERAL COMUN**



**A** = 1-5/8" (42.2 mm)  
**B** = 1-5/8" (42.2 mm)  
**C** = 1" (27 mm)  
**D** = 1" (27 mm)  
**E** = 1/2" (13 mm)  
**F** = 1/2" (13 mm)  
**G** = 8" (202 mm)  
**H** = 3/4" (19 mm)  
**I** = 3/4" (19 mm)

**VISTA SUPERIOR COMUN**



MODELO	DRFB-311 HC	DRFB-411 HC	DRFB-511 HC
<b>CONEXION ELECTRICA</b>			
Voltaje - Frecuencia		115V. - 60 Hz.	
Potencia (HP)		1/2	
Amperaje		4.5	
Enchufe Eléctrico		NEMA 5-15P	
Longitud del cable (m)		2.2	
Gas Refrigerante		R290	
<b>DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)</b>			
Frente	1145	1510	1835
Fondo		680	
Altura		962	



## REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

**1. CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 115V., compatible con la clavija "NEMA 5-15P".

**2. EXCENCION DE RESPONSABILIDAD:** ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.