

## Glass Frosters

GLASS FROSTERS EN VINIL COLOR NEGRO  
GLASS FROSTERS EN ACERO INOXIDABLE

**EXTERIOR VINIL**

Construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil en color negro, excepto respaldo.

Encimera en acero inoxidable austenítico (no magnético).

**EXTERIOR ACERO INOXIDABLE**

Construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo.

**CONSTRUCCION INTERIOR**

Construcción interior en acero inoxidable austenítico (no magnético).

Interiores con cantos sanitarios que cumplen con los requerimientos NSF-7 para la seguridad alimenticia.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mm de espesor y 40 Kg./m<sup>3</sup> de densidad, sin CFC.

Cercha de encimera removible, permite colocar el equipo bajo barra.

Acomodo de parrillas en 2 o 3 niveles, aptos para diferentes tamaños de tarros.

Sistema de guías para parrillas deslizables.

**PUERTAS**

Puertas deslizables en acero inoxidable, removibles para facilitar su limpieza.

**SISTEMA DE REFRIGERACION**

Sistema de refrigeración estático, gas refrigerante ecológico R290.

Compresores herméticos con condensadores ventilados.

Evaporadores de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.

Evaporación automática del agua de deshielo.

Controles electrónicos de temperatura y de deshielo con visores digitales.

Temperatura de trabajo: -18 °C a -22 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

Unidad de condensación montada sobre un sistema de guías reforzadas que facilitan su extracción para un fácil mantenimiento.

**DOTACION**

Parrillas de alambrón pintado NSF, deslizables mediante sistema de guías.

Charola de condensación con capacidad para 13 litros y puerta independiente para fácil extracción.

Incluyen cable y clavija Nema 5-15P.

**OPCIONES Y ACCESORIOS**

Kit de (4) ruedas de 3" de diámetro, de las cuales las 2 frontales llevan freno (con costo adicional).

220V. - I - 50Hz. o 220V. - I - 60Hz. (con costo adicional).

Consultar al fabricante si es factible su fabricación, el código correspondiente, la potencia y el amperaje.



AGF-24 HC



AGF-36-S HC



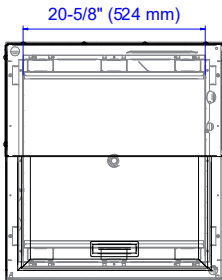
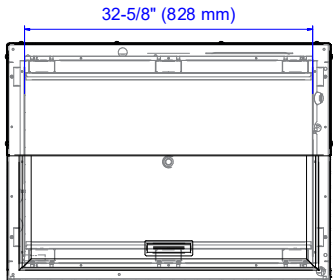
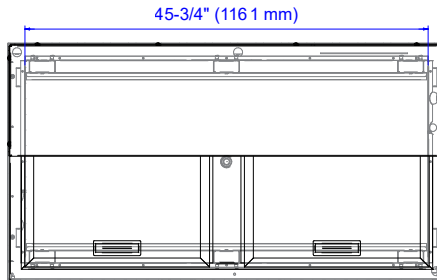
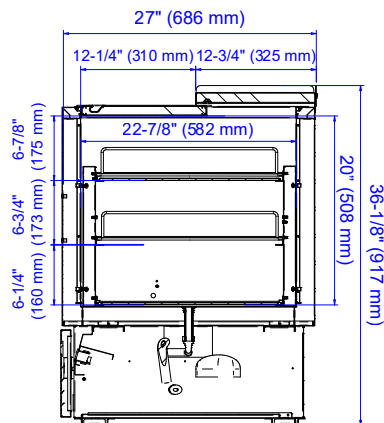
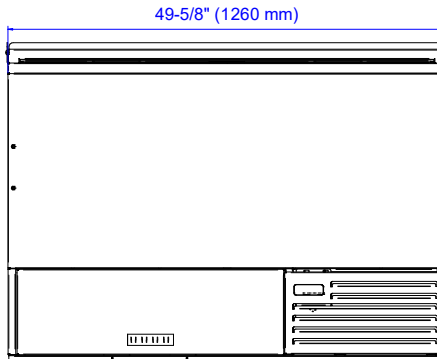
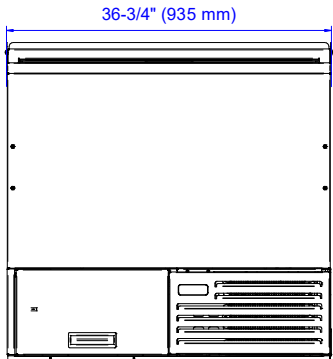
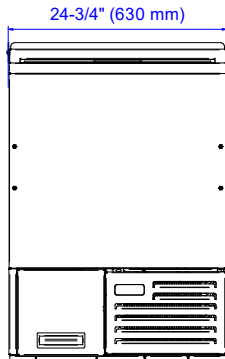
AGF-50 HC

MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	TARROS		VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE kg	m <sup>3</sup>
			10 oz.	25 oz.				Frente	Fondo	Altura		
<b>GLASS FROSTERS EN VINIL COLOR NEGRO</b>												
AGF-24 HC	1	6	96	43	115V. - 60 Hz.	1/3	1.5	630	686	917	82	0.6
AGF-36 HC	1	6	162	80	115V. - 60 Hz.	1/3	1.5	935	686	917	104	0.9
AGF-50 HC	2	6	231	120	115V. - 60 Hz.	1/2	2.5	1260	686	917	122	1.2
<b>GLASS FROSTERS EN ACERO INOXIDABLE</b>												
AGF-24-S HC	1	6	96	43	115V. - 60 Hz.	1/3	1.5	630	686	917	82	0.6
AGF-36-S HC	1	6	162	80	115V. - 60 Hz.	1/3	1.5	935	686	917	104	0.9
AGF-50-S HC	2	6	231	120	115V. - 60 Hz.	1/2	2.5	1260	686	917	122	1.2

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

## Glass Frosters

GLASS FROSTERS EN VINIL COLOR NEGRO  
GLASS FROSTERS EN ACERO INOXIDABLE

**AGF-24 HC****AGF-36 HC****AGF-50 HC****LATERAL COMUN**

MODELO	AGF-24 HC	AGF-36 HC	AGF-50 HC		
<b>CONEXION ELECTRICA</b>					
Voltaje - Frecuencia	115V. - 60 Hz.				
Potencia (HP)	1/3	1/2			
Amperaje	1.5	2.5			
Enchufe Eléctrico	NEMA 5-15P				
Longitud del cable (m)	2.4				
Gas refrigerante	R290				
<b>DIMENSIONES INTERIORES (mm)</b>					
Frente	524	828	1161		
Fondo		582			
Altura		508			
<b>DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)</b>					
Frente	738	1042	1374		
Fondo		810			
Altura		1076			



## REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

- CONEXION ELECTRICA:** verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 115V., compatible con la clavija "NEMA 5-15P".
- REFRIGERANTE:** equipos con gas refrigerante R290, el cual es inflamable. Siga las instrucciones de manejo para evitar riesgo de incendio o explosión.
- 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.