

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./m³ de densidad, sin CFC.

Sistema de guías para parrillas deslizables.

PUERTAS

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

SISTEMA DE REFRIGERACION

Sistema de refrigeración de tiro forzado, 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 alambroñ pintado NSF, deslizables mediante sistema de guías. 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



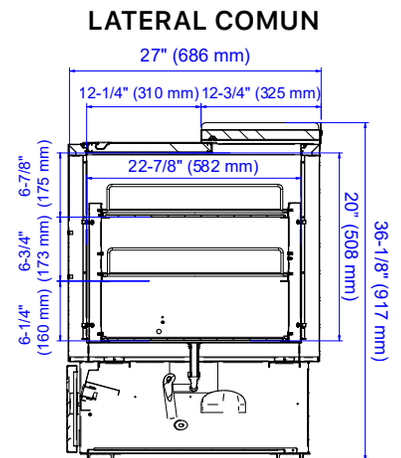
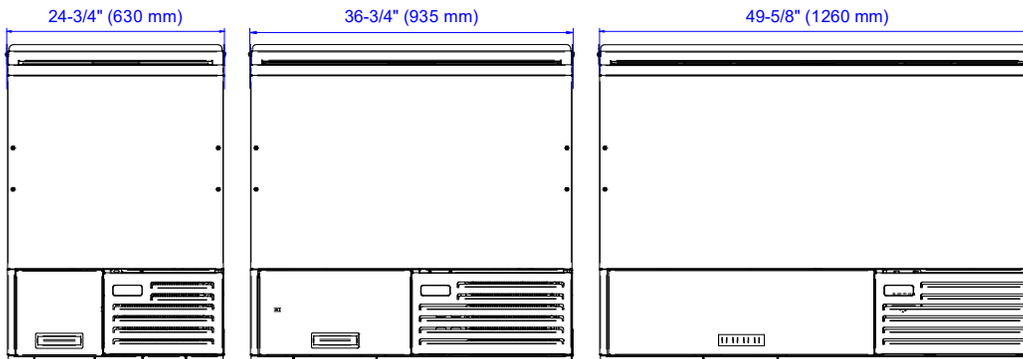
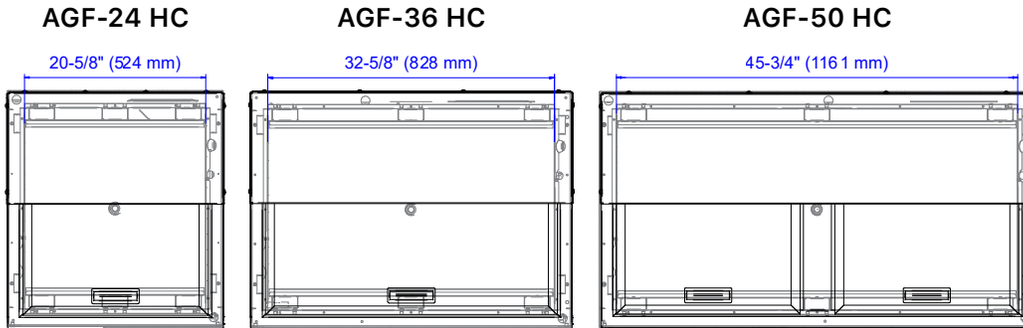
AGF-50 HC

MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	TARROS		VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA HP	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
			10 oz.	25 oz.				Fronte	Fondo	Altura	kg	m ³
GLASS FROSTERS EN VINIL COLOR NEGRO												
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
GLASS FROSTERS EN ACERO INOXIDABLE												
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 Y EL CARIBE.

Glass Frosters

GLASS FROSTERS EN VINIL COLOR NEGRO
GLASS FROSTERS EN ACERO INOXIDABLE



MODELO	AGF-24 HC	AGF-36 HC	AGF-50 HC
CONEXION ELECTRICA			
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		
DIMENSIONES INTERIORES (mm)			
Frente	524	828	1161
Fondo	582		
Altura	508		
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)			
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 Y EL CARIBE.