

Glass Froster

GLASS FROSTER EN VINIL COLOR NEGRO
GLASS FROSTER EN ACERO INOXIDABLE



Equipos en vinil color negro: construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil color negro, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero.

Equipos en acero inoxidable: construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero.

Encimera y piso interior en acero inoxidable.

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

Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mms. de espesor y 40 Kg./ m³ de densidad, sin CFC.

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

Sistema de refrigeración estático, gas refrigerante ecológico R-290.

Compresores herméticos con condensadores ventilados.

Evaporación automática del agua de deshielo.

Controles electrónicos de temperatura de deshielo.

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

Parrillas plastificadas deslizables mediante sistema de guías.



AGF-24-HC



AGF-36-S-HC



AGF-50-HC

OPCIONES & ACCESORIOS:

Voltaje: 220V. - I - 50Hz o 60Hz. (con gas refrigerante R-404 A).

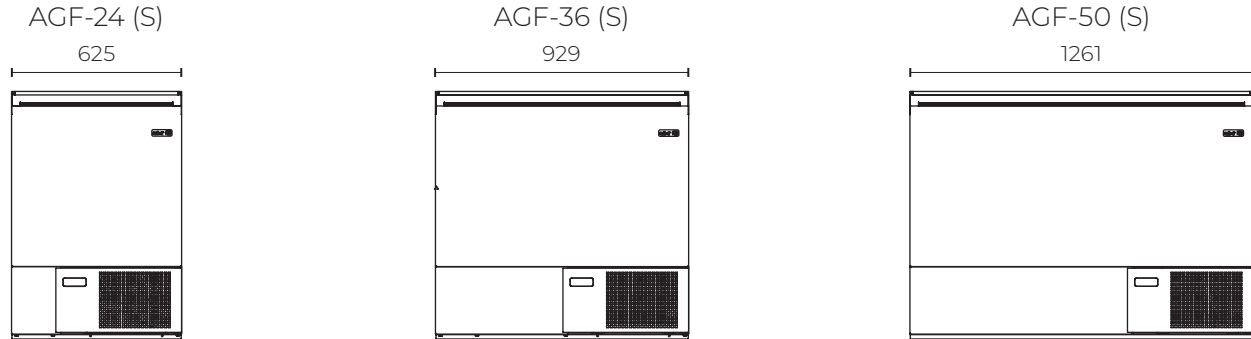


	MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	CAPACIDAD Tarros 10 oz.	AMPS.	HP	VOLTAJE / FRECUENCIA	GAS REFRIGERANTE	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
									Frente	Profundidad	Altura
VINIL COLOR NEGRO	AGF-24-HC	1	6	96	1.5	1/3	115/60	R-290	625	686	909
	AGF-36-HC	1	6	162	1.5	1/3	115/60	R-290	929	686	909
	AGF-50-HC	2	6	234	2.5	1/2	115/60	R-290	1261	686	909
ACERO INOXIDABLE	AGF-24-S-HC	1	6	96	1.5	1/3	115/60	R-290	625	686	909
	AGF-36-S-HC	1	6	162	1.5	1/3	115/60	R-290	929	686	909
	AGF-50-S-HC	2	6	234	2.5	1/2	115/60	R-290	1261	686	909

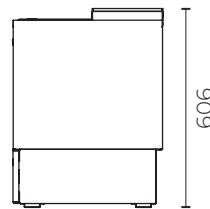
1. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. | 2. Debido al desarrollo técnico, las dimensiones indicadas puede variar en +/- 1 cm.

Glass Froster

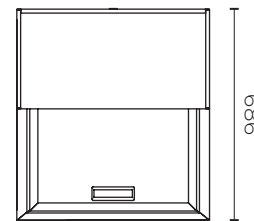
GLASS FROSTER EN VINIL COLOR NEGRO
GLASS FROSTER EN ACERO INOXIDABLE



LATERAL COMUN



PROFUNDIDAD COMUN



ELECTRICIDAD	24"	36"	50"
Voltaje	115/60		
Enchufe Eléctrico	Nema 5-15P		
Amperaje	1.5	2.5	
HP / Compresor	1/3	1/2	
Longitud de Cable (ft)	10		
Gas Refrigerante	R-290		
DIMENSIONES (mm)			
# de Puertas	1		2
Capacidad (latas 350 ml)	96	162	234
Frente (exterior)	625	929	1261
Profundidad (exterior)	686		
Altura (exterior)	909		
# de Parrillas	6		
Parrilla (L x D)	8 7/8" x 19 3/4" 10 1/8" x 19 1/2"	16" x 19 1/2" 14 3/4" x 19 3/4"	15" x 19" 21 1/8" x 19 1/2"
Peso de Envío (kg)	180	230	270

1. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. | 2. Debido al desarrollo técnico, las dimensiones indicadas puede variar en +/- 1 cm.

Características Estándar

Equipos en vinil color negro: construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil color negro, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero. Equipos en acero inoxidable: construcción exterior en acero inoxidable, excepto respaldo. Construcción interior en lámina de acero. Encimera y piso interior en acero inoxidable. Aislamiento de poliuretano inyectado de 50 mms. de espesor y 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC. Sistema de refrigeración de tiro forzado, gas refrigerante ecológico R-290. Compresores herméticos con condensadores ventilados. Evaporadores de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico. Controles electrónicos de temperatura y de deshielo. Temperatura de trabajo: -18 °C a -22 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

Opciones y Accesorios

Voltaje: 220V. - I - 50Hz o 60Hz. (con gas refrigerante R-404 A).