



## AGF Glass Froster

GLASS FROSTER EN VINIL COLOR NEGRO  
GLASS FROSTER EN ACERO INOXIDABLE

### CARACTERISTICAS ESTANDAR

asber

- Equipos en vinil color negro: construcción exterior en lámina de acero cubierta con vinil color negro, inclusive 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 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.
- 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 con visores digitales.
- 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



AGF-36-S



AGF-50

#### OPCIONES & ACCESORIOS:

- Voltaje: 220V. - I - 50Hz. o 60Hz.



MODELO	PUERTAS	PARRILLAS	CAPACIDAD (Latas - 350 ml)	AMPS.	HP	VOLTAJE	ENCHUFE ELECTRICO	LONGITUD DE CABLE	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
									Fronte	Profundidad	Altura
AGF-24 (S) HC	1	6	96	1.5	1/3	115/60	5-15P	10'	625	686	909
AGF-36 (S) HC	1	6	162	1.5	1/2	115/60	5-15P	10'	929	686	909
AGF-50 (S) HC	2	6	234	2.5	1/2	115/60	5-15P	10'	1261	686	909

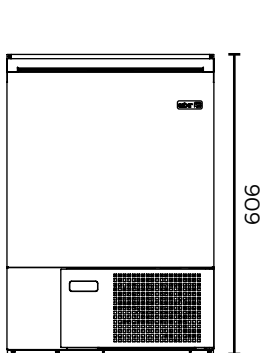
Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.



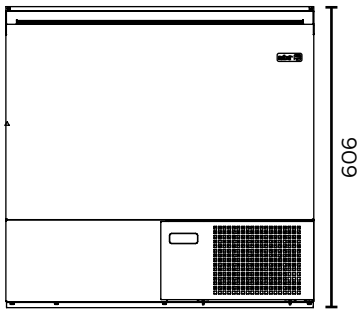
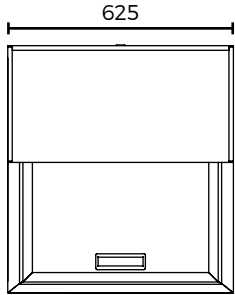
# AGF Glass Froster

GLASS FROSTER EN VINIL COLOR NEGRO  
GLASS FROSTER EN ACERO INOXIDABLE

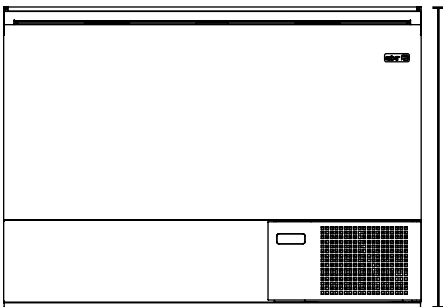
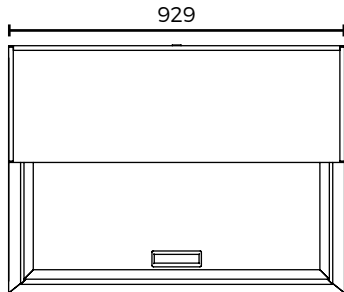
## VISTAS CAD asber



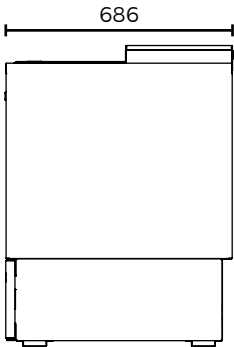
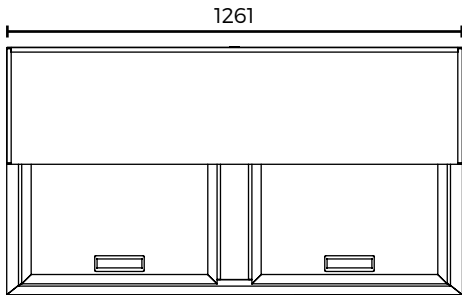
AGF-24



AGF-36



AGF-50



VISTA LATERAL