

Toppings Refrigerados



Construcción exterior e interior en acero inoxidable.
 Interiores con cantos sanitarios que cumplen con los requerimientos NSF-7 para la seguridad alimenticia.
 Aislamiento de poliuretano inyectado con 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.
 Placa interior en acero inoxidable con capacidad para recibir insertos GN.
 Paneles de servicio removibles e independientes (superior y posterior) para fácil mantenimiento.
 Sistema de refrigeración estático, gas refrigerante ecológico R-134 A, sin CFC.

Compresores herméticos con condensadores ventilados.
 Evaporadores de tubo de cobre ubicados debajo de las placas interiores (todos los modelos).
 Control electrónico de temperatura y de deshielo, con visor digital.
 Temperatura de trabajo: 0 °C a 5 °C en ambiente externo de 30 °C y 65% de H.R.
 Dotación: insertos GN-1/6, en policarbonato transparente NSF, de 4" de profundidad (no incluyen tapas).
 Equipos montados sobre patas regulables hasta 1.5".



ATC-4



ATC-2+2



ATC-4+4

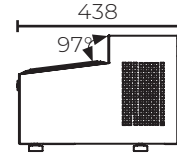
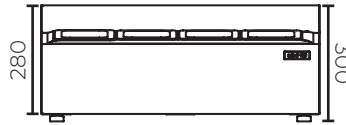
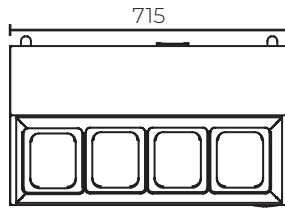
OPCIONES & ACCESORIOS:

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

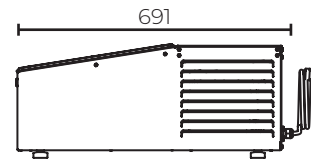
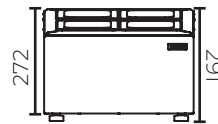
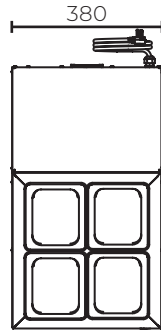
MODELO	INSERTOS	AMPS.	HP	VOLTAJE / FRECUENCIA	GAS REFRIGERANTE	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		
						Fronte	Profundidad	Altura
ATC-4	4	2.5	1/6	115/60	R-134 A	715	438	280
ATC-2+2	4	2.5	1/6	115/60	R-134 A	380	691	272
ATC-4+4	8	2.5	1/6	115/60	R-134 A	715	704	287

1. Las dimensiones de altura no incluyen niveladores regulables. | 2. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. | 3. Debido al desarrollo técnico, las dimensiones indicadas puede variar en +/- 1 cm.

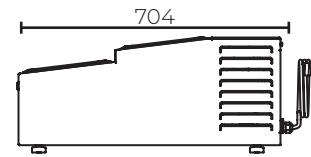
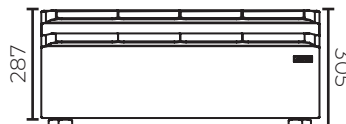
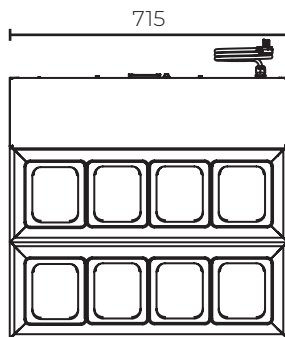
Toppings Refrigerados



ATC-4



ATC-2+2



ATC-4+4

ELECTRICIDAD	ATC-4	ATC-2+2	ATC-4+4
Voltaje	115/60		
Enchufe Eléctrico	Nema 5-15P		
Amperaje	2.5		
HP / Compresor	1/6		
Longitud de Cable (ft)	10		
Gas Refrigerante	R-134 A		
DIMENSIONES (mm)			
# de Insertos	4		8
Frente (exterior)	715	380	715
Profundidad (exterior)	438	691	704
Altura (exterior)	280	272	287
Peso de Envío (kg)	36	28	

1. Las dimensiones de altura no incluyen niveladores regulables. | 2. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. | 3. Debido al desarrollo técnico, las dimensiones indicadas puede variar en +/- 1 cm.

Características Estándar

- Construcción exterior e interior en acero inoxidable, excepto respaldo.
- Encimeras con lambrín en acero inoxidable, de 100 mms. de altura.
- Aislamiento de poliuretano inyectado con 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.
- Placa interior en acero inoxidable con capacidad para recibir insertos GN.
- Paneles de servicio removibles e independientes (superior y posterior) para fácil mantenimiento.
- Sistema de refrigeración estático, gas refrigerante ecológico R-134 A, sin CFC.
- Compresores herméticos con condensadores ventilados.
- Evaporadores de tubo de cobre y aletas de aluminio con recubrimiento epóxico.
- Control electrónico de temperatura y de deshielo, con visor digital.
- Temperatura de trabajo: 0 °C a 5 °C en ambiente externo de 30 °C y 65% de H.R.

Opciones y Accesorios

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