

### BAJO MOSTRADOR CONGELADOR

### UNDER COUNTER FREEZER

### MODELOS · MODELS BMC 1500 GN – BMC 2500 GN

- Exterior en acero inox AISI 304, respaldo en chapa galvanizada.
- Interior en acero inox. AISI 304.
- Aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión sin CFC's y densidad 42 kg/m<sup>3</sup>.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Estructura compacta totalmente inyectada.
- Control de temperatura final del descongelo.
- Interior con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza.
- Encimera con peto de 100 mm y 50 mm de espesor
- Puertas con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura.
- Posibilidad de cambiar el sentido de apertura de las puertas.
- Sistema de condensación ventilada.
- Guías y parrillas fácilmente desmontables para limpieza.
- Parrillas interiores de 325x530 mm
- Claro de puerta de 372x526 mm.
- Unidad condensadora extraíble

- Exterior of stainless steel AISI 304, back of galvanized metal plate.
- Interior in stainless steel AISI 304.
- Insulation by free CFC's polyurethane high pressure injected with density 42 kg/m<sup>3</sup>
- Drain inside the cabinet
- Completely injected compact structure
- Control of final defrost temperature
- Interior with wide corners unions to facilitate cleaning
- Worktop with back splash of 100 mm and 50 mm of thickness
- Doors with integrate handle and blocked opening hinge
- Possibility of changing the opening sense of the doors.
- System of ventilated condensation
- Slides and shelves easy to take off for cleaning
- Interior shelves of 325x530 mm.
- Door opening of 372x526 mm.
- Condensing unit removable



Mod.: BMC 2000 GN

BAJO MOSTRADOR CONGELADOR	UNDER COUNTER FREEZER	BMC 1500 GN	BMC 2000 GN	BMC 2500 GN
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)			
Ancho	Width	1468	1960	2452
Fondo	Depth	700	700	700
Alto	Height	850	850	850
Rango temperatura a 32° C	Temperature range at 32° C		-18°C	
Capacidad (L)	Capacity (L)	295	460	625
N° Puertas	N° of doors	2	3	4
Separadores	N° of Dividers	2	3	4
Compresor (HP)	Compressor (HP)	3/8	1/2	5/8
Refrigerante	Refrigerant		R404a	
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)		115 - II / 230 - II	
Potencia (W)	Power (W)	720	850	965