

Barra Mostrador Cervecerero

SERIE BMC



- Aloja 2 a 5 barriles y tubo de gas
- Exterior en chapa de Acero Inox.
- Interior en chapa galvanizada
- Evaporador de techo por aire forzado
- Patas plásticas regulables
- Con cubre equipo

Diseño óptimo

Equipo para alojar de 2 a 5 barriles de cerveza, según el modelo, y alojamiento para tubo de gas (CO₂). Cuenta con puertas placa con burletes imantados con manijas embutidas, sistema de cierre con resorte de alta tensión, control de temperatura automático digital, llave interruptora para puesta en marcha, evaporador de techo por aire forzado. También posee aislación en poliuretano expandido de 40 Kg/m³ libre de CFC.

NO INCLUYE LOS ACCESORIOS PARA CONEXIÓN DE BARRILES.

Construcción

El gabinete exterior está construido en chapa de acero inoxidable esmerilado. El interior en chapa de acero galvanizada, el piso interior es reforzado en acero inoxidable brillante 430 con rejilla plástica para la protección de barriles. Sus patas son plásticas regulables para su nivelación, posee cubre equipo.

- **Control de temperatura automático digital**
- **Llave interruptora para puesta en marcha**
- **NO INCLUYE ACCESORIOS PARA CONEXIÓN DE BARRILES**



Datos técnicos

SERIE BMC



Modelo	BMC2B	BMC3B	BMC4B	BMC5B
Cantidad de barriles	2	3	4	5
Cantidad de puertas	2	3	4	5
Cantidad de canillas	2	3	4	5
Largo (mm)	1761	2291	2861	3351
Profundidad (mm)	671	670	670	670
Alto (mm)	1060	1060	1060	1060
Potencia	1/3 HP	1/3 HP	1/2 HP	3/4 HP
Tensión	220 V	220 V	220 V	220 V
Gas	R22	R22	R22	R22
Temperatura de trabajo	0 a 5 °C	0 a 5 °C	0 a 5 °C	0 a 5 °C

La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.