

Bebidas - Botelleros - Botelleros rectos  
**MODELO GRB-200**

MODELO : \_\_\_\_\_

NOMBRE : \_\_\_\_\_

NOMBRE DE PROYECTO : \_\_\_\_\_

ZONA DE PROYECTO : \_\_\_\_\_

ARTICULO DE PROYECTO : \_\_\_\_\_



Bebidas - Botelleros - Botelleros rectos

**Modelo: GRB-200**

Referencia	19038802
Dimensiones (mm)	2030 x 545 x 840
Tipo gas	R-600a
Temperatura	+0+7

### Características generales

- Elemento importante para cualquier distribuidor de bebidas tanto por su utilidad como por su impacto en marketing, el botellero es un producto estrella del catálogo que effcold mejora año tras año aportando innovaciones de tecnología o diseño.
- Acabado exterior e interior según cada modelo:
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Separadores verticales de varillas plastificadas.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado y extraíble.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Refrigerante ecológico R-600a libre de CFC.
- Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Control de temperatura por termostato.
- Interruptor luminoso de marcha-paro.
- Temperatura de trabajo de +2° a +8 °C con 32 °C de temperatura ambiente.
- Tensión de trabajo: 230 V 1+N – 50 Hz.



#### BOTELLEROS GONDOLA

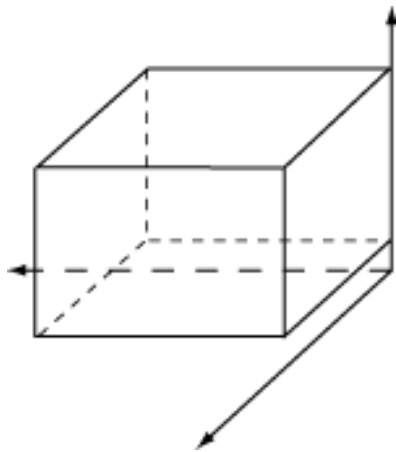
Chasis Botellero:	Huevo Emb.
Clase climática:	4
Fases:	1N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Gas refrigerante:	R-600a
Longitud Botellero (MM):	2000
Numeración Botellero:	NO
Texto Libre:	EA
Tipo Botellero:	BEG
Tipo clavija:	Europea
Voltaje:	230V

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Amperaje:	1,3A
Fases:	1N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Voltaje:	230V

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Agente Expandente:	CO2
Carga de gas refrigerante (G):	120
Clase climática:	4
Equipo:	HERMÉTICO
PCA:	3
Potencia frigorífica (KW):	0,363
Sistema de condensación:	VENTILADA
Temperatura:	+0+7
Tipo gas:	R-600a



Dimensiones Embalaje Alto: 950 MM  
 Ancho: 570 MM Profundidad: 2035  
 MM Peso bruto: 99 KG