



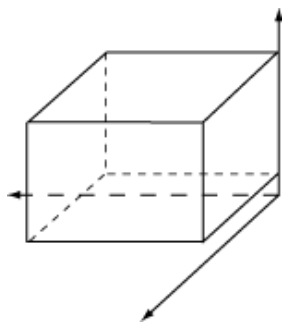
Horeca - Enfriadores - Enfriadores de botellas

Modelo: MRB-200 I

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Referencia | 19046996 |
| Dimensiones (mm) | 1948 x 618 x 951 |
| Nº de puertas | 4 |
| Temperatura de trabajo (°C) | +2 +6 °C |
| Capacidad (L) | 580 |
| Material Exterior | Inox |

Características generales

- Estructura compacta totalmente inyectada con paneles exteriores en acero inoxidable.
- Interior en acero inoxidable.
- Interior con uniones curvas para facilitar la limpieza.
- Su especial diseño de ventilación permite ubicar el botellero contra la pared y entre muebles, sin que su rendimiento se vea afectado.
- Unidad condensadora extraíble.
- Puertas correderas con tirador incorporado.
- Cuadro de mandos y rejilla de ventilación del motor con apertura frontal.
- Separadores verticales de varillas plastificadas.
- Pies de acero inoxidable regulables en altura.
- Unidad condensadora hermética con condensador ventilado.
- Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m³.
- Evaporador estático de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- 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.
- Para minimizar el impacto del consumo, las unidades de refrigeración usan gas refrigerante hidrocarburo totalmente ecológico.



Dimensiones Embalaje Alto: 970 MM
 Ancho: 650 MM Profundidad: 2050
 MM Peso bruto: 101 KG

BOTELLEROS

| | |
|------------------------|------------|
| Bandeja de goteo: | No |
| Clase climática: | 4 |
| Encimera: | Inoxidable |
| Fases: | 1N |
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Gas refrigerante: | R-600a |
| Grupo izquierda: | No |
| Grupo remoto: | No |
| Luz LED: | No |
| Material exterior: | Inox |
| Material interior: | Inox |
| Número de puertas: | 4 |
| Parrillas separadores: | 3 |
| Rejillas: | Sí |
| Respaldo inox: | No |
| Tipo clavija: | Europea |
| Voltaje: | 230V |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

| | |
|--------------------------|-------|
| Amperaje (A): | 1 A |
| Fases: | 1N |
| Frecuencia eléctrica: | 50Hz |
| Potencia eléctrica (KW): | 0,207 |
| Voltaje: | 230V |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Agente Expandente: | CO2 |
| Carga de gas refrigerante (G): | 100 |
| Clase climática: | 4 |
| Equipo: | HERMÉTICO |
| Especificaciones de frío: | NINGUNO |
| PCA: | 3 |
| Potencia frigorífica (KW): | 0,292 |
| Sistema de condensación: | VENTILADA |
| Temperatura: | +2 +6 °C |
| Tipo gas: | R-600a |