

BEBEDERO DE AGUA CAR-100**CARACTERISTICAS**

- Deposito de agua (100lts) de acero inoxidable 304L (apropiado para alimentos) con serpentín externa de cobre; facilita la higienización y no altera las propiedades del agua.
- Produccion: 100 Lts de agua.
- Panel frontal plástico.
- Motor: Motocompresor.
- Bebedor de agua refrigerada Certificada Inmetro OCP-0018.
- Grifos metálicos de alta resistencia y gran caudal: agilizan en uso y facilitan la higienización y el mantenimiento.
- Bandeja de goteo de plástico separable: facilita la manipulación y la higienización.
- Voltaje: 220 volts
- Amper: 2.5 A
- Potencia: 390 watts.
- Procedencia: Brasileña
- Gabinete de acero inoxidable 430 totalmente desmontable; fácil sustitución y bajo costo
- Refrigerante ecológico R134a inofensivo a la capa de Ozono.
- Enfriador de agua capacidad 100lts.
- Filtro de agua con carbón activado: retiene las partículas sólidas y el sabor a cloro; se recomienda cambiar cada seis meses, dependiendo de la condición y uso del agua.(Opcional
- Certificación del Producto para mercado Americano, Mexicano y Comunidad Europea como UL, Inmetro BVQI y CE.
- Conectado a la red de agua: se recomienda la instalación de filtro de agua IBBL 2001 ó 4001.
- Fue desarrollado para atender locales con un gran flujo de personas y que necesitan gran caudal de agua. Tiene la capacidad de servir 100 litros de agua con temperatura controlada.
Ideal para panaderías, confiterías, restaurantes, bares, cafeterías, estaciones de servicio y escuelas.

- Sistema de refrigeración balanceado.
- Estructura: Acero inoxidable.
- Bajo consumo de energía silencioso y económico.
- Alto: 1450 mm
- Ancho: 535 mm
- Fondo: 590 mm
- Peso: 57 Kg
- Termostato regulable para control de la temperatura del agua.