

EXPENDEDORA DE JUGOS BBS-2**CARACTERISTICAS**

- Estructura: Acero inoxidable.
- Peso: 22 Kg
- Fondo: 470 mm
- Alto: 650 mm
- Temperatura de trabajo, de 5 a 10 grados
- Voltaje: 220 volts 50Hz
- Potencia: 278 watts.
- Capacidad: 30 Lts
- Procedencia: BRASIL
- Bajo consumo de energía.
- Interruptores de paleta revolovedora independientes.
- Sistema de refrigeración balanceado.
- Refrigerante ecológico R134a inofensivo a la capa de Ozono.
- Mueble construido en acero inoxidable
- Certificación del Producto para mercado Americano, Mexicano y Comunidad Europea como UL, Inmetro BVQI y CE.
- 2 depósitos y tapas de policarbonato de cristal inyectado higiénico y resistente a impactos.(16lts c/u)
- Mezclador de líquido mediante paletas que permite movimiento constante del jugo, ideal para bebidas de mayor e menor densidad (Pulpa).
- Compresor hermético.
- Evaporador de acero inoxidable AISI 304L.
- Grifos de policarbonato inyectado, totalmente desmontables para facilitar la higienización.
- Ancho: 380 mm

- Con capacidad para 30 litros (2 depósitos de 15lts) las expendedoras pueden ser usadas para jugos, té y bebidas lácteas, siendo ideales para confiterías, escuelas, bares y restaurantes.
- Expendedora de Jugos Certificada Inmetro OCP-0018.
- Único Equipo en el mercado con Termostato Regulable, entregando al cliente la posibilidad de variar la temperatura del jugo.
- Posee Caja y bandeja recoge gotas independientes para cada vaso, facilitando la manipulación y la higienización.