

# Dispensadores de Bebidas



- 92. CHOCOLATERA
- 93. GRANIZADORA - GRANIBEACH
- 94. GRANIZADORA - GRANITEL
- 95. GRANIZADORA - G5
- 96. MÁQUINA PARA CREMA SOFT



**607 600 700**

WhatsApp 24 horas





**CHOCOLUX-5**



**CHOCOLUX-10**



**CHOCAB**



Sistema de autolimpieza que garantiza grifo limpio con cada vaciado.



Indicador de nivel de agua.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### **CHOCOLUX**

- Las chocolateras están concebidas para calentar y mezclar cualquier tipo de bebida (té, café, leche, etc...) y en especial chocolate al que le aseguran siempre una densidad y cremosidad perfectas.
- Mezcla continua para obtener un producto homogéneo.
- Termostato regulable para la temperatura deseada.
- Grifo exclusivo antiobstrucción.
- Caldera de acero inoxidable aislada térmicamente.
- Pies antideslizantes.
- Bandeja recogedora de gotas, con señalador de nivel de agua.

### **CHOCAB**

- Chocab es un distribuidor de bebidas calientes que puede trabajar con chocolate, leche, té, etc... La mezcla del producto se realiza a través de un agitador vertical que impide la formación de espuma, manteniendo el sabor del producto sin alterarlo. El sistema baño maría es capaz de calentar el producto sin quemarlo y por lo tanto, sin alterar su sabor. El tamaño reducido y la sencillez de uso y limpieza convierten la máquina en un equipo versátil e idóneo para cualquier tipo de local.
- Fabricada en acero inoxidable. Cuba en metacrilato.
- Bandeja goteo. Termostato.

DATOS TECNICOS	Dimensiones exteriores (mm)	Peso b/n (kg)	Capacidad (l)	Potencia (w)	Tensión (v/Hz)
<b>CHOCOLUX-5</b>	∅ 260x470	7/6	5	1000	220/50
<b>CHOCOLUX-10</b>	∅ 260x550	7/6	10	1000	220/50
<b>CHOCAB</b>	∅ 230x500	7/6	5	900	220/50



GB-110



GB-220



GB-330

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Dimensiones extraordinariamente reducidas.
- Máxima funcionalidad y economía de uso.
- Tapa sin luz.
- Paneles de acero inoxidable.
- Bandeja de goteo con indicador de nivel que señala cuando el indicador está lleno.
- Depósito y grifo fáciles de desmontar, lo que permite una limpieza rápida y una higiene completa.

### ACCESORIOS

Tapa con luz.

DATOS TÉCNICOS	Dimensiones exteriores (mm)	Capacidad (l)	Potencia (w)	Tensión (v/Hz)	Peso b/n (kg)
<b>GB-110</b>	200x470x860	10x1	300	230/50	34/30
<b>GB-220</b>	400x470x860	10x2	650	230/50	54/48
<b>GB-330</b>	600x470x860	10x3	900	230/50	77/69



**GHZ-114-F**



**GHZ-228-F**



**GHZ-342-F**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Paneles de acero inoxidable.
- Tapa luminosa con sistema de cierre de seguridad.
- Bandeja de goteo con indicador de nivel que señala cuando el indicador está lleno.
- Depósito y grifo fáciles de desmontar, lo que permite una limpieza rápida y una higiene completa.

DATOS TÉCNICOS	Dimensiones exteriores (mm)	Capacidad (l)	Potencia (w)	Tensión (v/Hz)	Peso b/n (kg)
<b>GHZ-114-FF</b>	200x470x850	12x1	450	230/50	36/32
<b>GHZ-228-FF</b>	400x470x850	12x2	800	230/50	56/50
<b>GHZ-342-FF</b>	600x470x850	12x3	1200	230/50	79/71





G5-1



G5-2



G5-3

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Paneles de acero inoxidable.
- El grifo en forma de campana garantiza una higiene y una limpieza perfectas.
- Depósito y grifo fáciles de desmontar, lo que permite una limpieza rápida y una higiene completa.

DATOS TÉCNICOS	Dimensiones exteriores (mm)	Capacidad (l)	Potencia (w)	Tensión (v/Hz)	Peso b/n (kg)
<b>G5-1</b>	260x400x630	5x1	300	230/50	24/22
<b>G5-2</b>	400x400x630	5x2	560	230/50	36/33
<b>G5-3</b>	600x400x630	5x3	700	230/50	51/47

# MÁQUINA PARA CREMA SOFT



**G5-S1**



**G5-S2**



**SPIN C**



Selección manual de producción de crema de helado o granizados



Botón para salida rápida de producto



Grifo en forma de estrella



Paneles laterales opcionales

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Son las máquinas más avanzadas para la producción de cremas frías y cremas de helado.
- Selección manual de producción de crema de helado o granizados (1).
- Botón para salida rápida del producto (2).
- Grifo en forma de estrella (3).
- Paneles laterales opcionales (4).

DATOS TÉCNICOS	Dimensiones exteriores (mm)	Capacidad (l)	Potencia (w)	Tensión (v/Hz)	Peso b/n (kg)
<b>G5-S1</b>	260x400x680	5x1	350	230/50	24/22
<b>G5-S2</b>	260x400x680	5x2	650	230/50	36/33
<b>SPIN C</b>	260x520x810	12x1	350	230/50	32/29