



# CAFÉ + BEBIDA + SÁNDWICH



**Conjunto de Tres maquinas, café, Bebidas frías y Alimentación, 3 muebles homogéneos en color y formas que transmiten la sensación de ser un compacto.**

**Pensados para dar un servicio completo, con una estética muy cuidada.**

**Cuentan con detectores de entrega del producto con lo que en caso de atasco o avería, si la maquina no entrega el producto no lo cobra.**



## Maquina de café:

Totalmente automática, ella sola entrega el café, vaso, azúcar y paletina.  
 Contiene el café en grano y realiza el molido del mismo justo antes de cada servicio con lo que se consigue un café de gran calidad, sabor y aroma.  
 600 Servicios, expreso, 6 contenedores

### CARACTERÍSTICAS MÁQUINA DE CAFÉ

CARACTERÍSTICAS	
Caldera	1 / 650 CC.
Vasos	600
Paletitas	585
Contenedores	6/7
Medidas	183x60x69 cm
Peso	150
Electricidad	230V-50HZ-1800W

CAPACIDAD CONTENEDORES	
Café en grano	3 kg.
Café soluble	1.3 kg.
Azúcar	3,1 kg.
Té	4,0 kg.
Leche	3 kg.
Chocolate	3,1 kg.

ELECTRÓNICA
MDB; Executive; BDV.

SISTEMA DE PAGO
Predisposición para sistemas de pago estándar.

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS
Conexión a la red. Con tanque de agua.

INTERFACE USUARIO
Display LCD 16x2 con mensajes guía.

DISTRIBUIDOR AZÚCAR-PALETINAS
Distribución del azúcar a través de un tubo hermético indeformable hasta el borde del vaso.

ACCESORIOS
Filtro antical- Kit fotocélula sin vasos- Kit multidosis- Kit reloj- Kit sistema de Pago paralelo- Kit tanque de agua- Kit Master/Slave.

CALDERA
Caldera única a presión 650 CC.

SOLUBLE
ELECTROVALVULA ADICIONAL QUE INYECTA AGUA FRIA PARA CONSEGUIR LA TEMPERATURA

GRUPO CAFÉ
En plástico compatible con alimentos, necesitando poco mantenimiento. Compensación automática de la compresión café. Optimización de la utilización del café molido gracias a la preinfusión.

CALIBRADOS
Electrónicos: Agua, dosis producto, temperatura caldera, azúcar. Dosis y molido del café- paletinas.

SELECCIONES	
Preselecciones	Sin azúcar, muy dulce, dulce.
Selecciones	Café, Café largo, Cortado, Café con leche, Cappuccino, Moccaccino, Chocolate, Chocolate con leche, Té con limón + SELECCIONES DESCAFEINADO



## Maquina de Alimentación:

**Temperatura de 3grados, especial para alimentación, Posibilidad de diferenciar la temperatura en dos bandas de la maquina.**

**Totalmente configurable por lo que puede posteriormente adaptarse para la venta de otros productos.**

**Dimensiones: MM 1830 x 910 x 790**

**Temperatura +3grados.**

### CARACTERÍSTICAS MÁQUINA DE ALIMENTACION

- **Temperatura interior regulable min. +3 °C, con una temperatura externa de 32°C**
- **Grupo de frío compacto de fácil extracción.**
- **Célula fotoeléctrica, que evita cobrar el producto si el mismo no se entrega por atasco u otro motivo. Compra asegurada.**
- **Iluminación del área de productos, con 2 neon.**
- **Bombin programable Rielta.**
- **Componentes de la puerta en metal y barras antirrobo.**
- **Auto mantenimiento de la estructura interior.**
- **Barra para guiar la caída de las botellas y antirrobo**
- **Dispositivo antirrobo situado en la puerta recogida productos.**
- **Amplio expositor en cristal realizado según normativas de seguridad e inyectado con Gas Argon.**
- **Bordes reforzados.**
- **Utilización de materiales compatibles con alimentos en el interior del mueble.**
- **Protocolo MDB (compatible con ejecutivo y BDV)**
- **Sistema de autodiagnóstico para la detección de anomalías.**
- **Protocolo Master/slave para la conexión con la máquina de café utilizando un único sistema de pago.**



## Maquina de Bebidas Frías y Snacks:

**Totalmente configurable por lo que puede posteriormente adaptarse para la venta de otros productos.**

**Dimensiones: MM 1830 x 750 x 790**

**Temperatura +6grados.**

### CARACTERÍSTICAS MÁQUINA DE BEBIDAS Y SNACKS.

- **Grupo compacto extraíble frontalmente sin intervención S.A.T.**
- **Bombín rienda configurable.**
- **Electrónica 16 bits, master slave con FASHIO 600 y FASTER 750 FV.**
- **Tres puntos de anclaje en puerta.**
- **Temp. mínima + 6° C.**
- **Fotocélula detección caída**
- **Doble neón iluminación expositor.**