



LEI700 PLUS



LEI700 PLUS SMART

DISEÑO Y TECNOLOGÍA, UNA MÁQUINA DE ALTA CALIDAD PARA RESPONDER A TODO TIPO DE NECESIDADES.

LEI700 PLUS, distribuidor automático de bebidas calientes y frías con capacidad de 700 vasos, con hasta 36 selecciones programables que se pueden configurar tanto como selecciones directas o como preselecciones y 12 selecciones alfanuméricas. La retroiluminación LED da prestigio a un diseño dinámico y expresivo.

INTERFAZ USUARIO

- Gran modularidad con 2 interfaces de usuario a elegir entre:
 - Smart:** panel de selección con pantalla táctil de tecnología SAW (surface acoustic wave), con 30 pulsadores retroiluminados, 4 preselecciones y 12 selecciones alfanuméricas.
- LEI700 plus puede ser actualizada muy fácilmente en máquina touch con pantalla táctil de 32", gracias al kit opcional.
- Dosificación de azúcar personalizable.
- Introducción de monedas antivandálico.
- Señal acústica de final de selección.
- Display LCD alfanumérico 32 dígitos.
- Puerta del vano de erogación de caída ralentizada.
- En cumplimiento de la norma de acceso para personas con movilidad reducida.

Bianchi Vending



GCS, PAT.®
SISTEMA DE
CONTROL DE
MOLIENDA
(OPCIONAL)



SENSOR DE
DETECCIÓN
DE VASO
(OPCIONAL)



LED,
ILUMINACIÓN
DE BAJA
TENSION



GRUPO
ESPRESSO
PATENTADO



MODULO
AHORRO
DE ENERGÍA
(OPCIONAL)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

230 Vac – 50 Hz / 120 Vac – 60 Hz

• ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

Todos los componentes se alimentan a 24V dc a excepción de la resistencia de la caldera, la bomba y la aspiración de vapor que se alimentan con la tensión de red.

• POTENCIA DE ABSORCIÓN

1.80 kW versión espresso mono caldera

2.35 kW versión espresso doble caldera

2.25 kW versión soluble

• ALIMENTACIÓN HÍDRICA

Raccord = 3/4"

Presión de agua = 0,5 – 6,5 bar

CARACTERÍSTICAS

- Armario con estructura reforzada, puerta y contrapuerta con perfiles de aluminio anodizado y bisagras antivandálicas.
- La puerta con doble apertura ha sido diseñada pensando en facilitar a los operadores las tareas de personalización y montaje de todo tipo de sistemas de pago.
- Cerradura con código programable.
- Grupo caldera y mezcladores extraíbles para facilitar las labores de mantenimiento.
- Serpentin del te de serie en todas las versiones.
- Dispensador de vasos de diámetro adaptable (de Ø 70 a 74 mm) y paletero regulable de 90 a 105 mm.
- Fuente de alimentación con conmutación que garantiza la estabilidad total de la dosis del producto soluble y protección completa de seguridad eléctrica.
- Electrónica multiprotocolo de serie.
- Compatible con telemetría.

SISTEMA DE PAGO

- Compatible con todos los sistemas de pago disponibles en el mercado.
- Puede trabajar en máster/slave con un único sistema de pago instalado

en la máquina de bebidas calientes junto con una máquina de snacks, latas y botellas, incrementando así las oportunidades de venta y la calidad del servicio al cliente.

AUTONOMÍA DE PRODUCTO

Café en grano	3.8/4.5 kg	Té al limon	5.2 kg
Doble campana	3.5 kg cad. (x2)	Té natural	2.4 kg
Café soluble*	1.4 kg	Caldo	3.8 kg
Orzo	1.4 kg	Bebidas sol. frías	4.0 kg
Leche	2.2 kg	Azúcar	5.2 kg
Blanqueante	4.0 kg	Paletinas	540 uds.
Chocolate	4.8 kg	Vasos**	700 uds.

* En la versión doble campana el contenedor de descafeinado tiene capacidad de 0.34 kg.

KIT ACCESORIOS

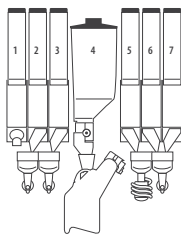
- Kit sensor presencia de vaso.
- Kit chip reloj (para el ahorro energético y actividades promocionales).
- Grupo de frío para la erogación de bebidas solubles frías (potencia de absorción 200W).
- Sistema de regulación automática de la molienda del café en grano que garantiza, al variar la humedad y la temperatura, una constante calidad del producto erogado en el tiempo.
- Grupo 2 BIB ambiente para dispensar unas gotas de sirope sobre las bebidas.
- Grupo de frío 2 BIB para ofrecer bebidas frías.
- Kit de iluminación del vano programable por firmware.

MEDIO AMBIENTE

- Lexan retroiluminado con LED para reducir el consumo energético y mayor durabilidad que el neón.
- Compatible con vasos de cartón y paletinas de madera.
- Opcional: sensor de presencia de vaso para reducir el uso de vasos de plástico y usar tazas.
- Modo Ahorro Energía para reducir el consumo eléctrico cuando la máquina está en stand by.
- Conforme a la normativa **ROHS** y **RAEE**.

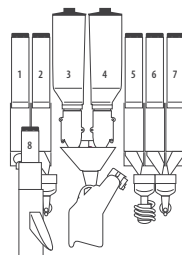
VERSIONES LEI700 PLUS	ESPRESSO 1ES-6 MONO CALDERA	ESPRESSO 1ES-6 DOBLE CALDERA	ESPRESSO 2ES-6 DOBLE CALDERA DOBLE CAMPANA	SOLUBLE IN-8
CAFÉ EN GRANO	1	1	2	-
CONTENEDORES DE PRODUCTO (AZÚCAR INCLUIDO)	6	6	6	8
DIMENSIONES MM	1830H x 666L x 780P / PESO 167 KG			

1. Azúcar 2. Soluble 3. Descafeinado
4. Café 5. Té 6. Chocolate 7. Leche



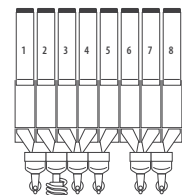
ESPRESSO

1. Azúcar 2. Soluble 3. Café 4. Café 5. Té
6. Chocolate 7. Leche 8. Descafeinado



ESPRESSO DOBLE CAMPANA

1. Caldo 2. Té 3. Café 4. Azúcar 5. Descafeinado
6. Chocolate 7. Leche 8. Soluble



SOLUBLE



VISTA L

SLAVE



VISTA L SLAVE

LA FLEXIBILIDAD DE LA MODULARIDAD.

VISTA L, distribuidor automático de espirales refrigerado 3°C para la venta de snacks, bocadillos, productos frescos, latas y botellas. Disponible en versión slave.



VISTA L + LEI700 PLUS

INTERFAZ USUARIO

VISTA L SLAVE + MÁQUINA DE BEBIDA CALIENTE

- La versión slave funciona combinada con una máquina de bebidas calientes con un único sistema de pago. El panel de selecciones alfanumérico está en la máquina de bebidas calientes.
- Vano de entrega de producto "pull" iluminado en la fase de entrega del producto al usuario.
- Predispuesto para el montaje de un monitor LCD 7" para la visualización de imágenes y mensajes, en sustitución del display estándar de 32 caracteres.

Bianchi Vending



LED,
ILUMINACIÓN
DE BAJA
TENSIÓN



MODULO
AHORRO
DE ENERGÍA
(OPCIONAL)



UNIDAD
DE FRÍO
CLASE A



SENSOR
CAÍDA
PRODUCTO



REFRIGERACIÓN 3°
(VERSION FOOD)



DISPOSITIVO
CONTROL DE
TEMPERATURA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

230 Vac – 50 Hz

• POTENCIA DE ABSORCIÓN

0.7 kW

• TEMPERATURA INTERNA

Preparado para la conservación de productos alimenticios perecederos ya que está equipado con una unidad de frío mejorada con un compresor de 14:28 cm³ y que puede garantizar los 3° C en las cuatro bandejas inferiores. Dispositivo de seguridad para el control de la temperatura en las bandejas inferiores e inhibición de las espirales, cuando se carece de las condiciones de temperatura de seguridad de los productos perecederos.

• UNIDAD REFRIGERANTE

½ HP monobloc con control automático de descongelación

• GAS REFRIGERANTE

R 404 A

CARACTERÍSTICAS

- Este modelo, que nace slave, ofrece máxima flexibilidad de instalación en base a las exigencias del emplazamiento.
- Puede trabajar en modo máster/slave con otros dos distribuidores de la gama de bebidas calientes, snack&food o latas y botellas, con un único sistema de pago instalado en el distribuidor máster o simplemente el módulo máster cuando tenga funcionar solo sin otra máquina.

- Puerta con marco en aluminio extruido.

- Altura de las bandejas regulable.

- Bandeja específica para sandwich triangular montable en la versión food.

- Sistema de bloqueo de la puerta cuando la máquina está en stand by.

- Amplia vitrina iluminada mediante LED.

- Vitrina de baja emisividad, no requiere resistencia anticondensación.

- Todos los muebles están recubiertos de espuma para garantizar un aislamiento térmico completo y evitar pérdidas innecesarias de energía.

- Cerradura con código programable.

- Sistema de control de autodiagnóstico automático.

- Sensor de caída de producto.

- Grupo de frío con compresor mejorado, de fácil acceso y extracción.

- Electrónica multiprotocolo de serie.

- Compatible con telemetría.

SISTEMA DE PAGO

- Módulo máster que permite instalar los principales sistemas de pago del mercado.

MEDIO AMBIENTE

- Unidad frigorífica Clase A+.

- Modo Ahorro Energía: posibilidad de gestionar el apagado de los LED's en determinadas franjas horarias.

- Conforme a la normativa **ROHS** y **RAEE**.

VERSIONES VISTA L SLAVE	6-41 SL FOOD	6-42 SL COMBI
SELECCIONES/CAPACIDAD	41 SELECCIONES/344 PRODUCTOS	42 SELECCIONES/380 PRODUCTOS
BANDEJAS/ESPIRALES	6/8	6/8
DIMENSIONES MM	VISTA L: 1830H x 700L x 897P / PESO 210 KG	

