

LEI 2CUPS

INTERFAZ USUARIO

- . BOTONERA TÁCTIL RETROILUMINADA (SOFT TOUCH TECHNOLOGY) CON HASTA 36 PULSADORES CONFIGURABLES COMO SELECCIÓN DIRECTA O COMO PRESELECCIÓN, PREDISPUSTA DE BOTONERA ALFANUMÉRICA CON 12 PULSADORES.
- . DOSIFICACIÓN DE AZÚCAR.
- . INTRODUCCIÓN DE MONEDAS ANTIVANDÁLICA DE SERIE.
- . SEÑAL ACÚSTICA DE SELECCIÓN AGOTADA.
- . DISPLAY ALFANUMÉRICO DE 32 CARACTERES.
- . PUERTA DE RECOGIDA DE PRODUCTO AUTOMÁTICA Y BLOQUEADA (EN STAND BY) DURANTE LA EROGACIÓN.
- . EL DISEÑO DE LA PUERTA PERMITE UN AMPLIO ESPACIO RETROILUMINADO PARA PODER OFRECER UN ÓPTIMO SERVICIO.



LEI 2CUPS + VISTA L

TECNOLOGÍAS



TECNOLOGÍA
SOFT TOUCH



GCS, SISTEMA DE CONTROL
DE MOLIDO PATENTADO



LED, ILUMINACIÓN
BAJO CONSUMO



SENSOR DETECCIÓN
DE VASO



SISTEMA GPRS DE TELEMETRÍA
PATENTADO (OPCIONAL)



SISTEMA DE AHORRO DE
ENERGÍA (OPCIONAL)



GRUPO DE CAFÉ
PATENTADO



CAFÉ CREMOSO Y AROMÁTICO, EN VASO PEQUEÑO Ó GRANDE,
LA MAYOR GAMA TOP DEL MERCADO.

LEI 2CUPS, distribuidor automático de bebidas calientes y frías con doble vasero con capacidad para 900 y 1.200 vasos, con hasta 36 selecciones programables tanto como selección directa como preselección.

LEI 2CUPS ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

230 Vac – 50 Hz / 120 Vac – 60 Hz

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INTERNA

Todos los componentes son alimentados a 24 Vdc, a excepción de la resistencia de la caldera, la bomba y el aspirador de vapores que son a 230 Vac - 50 Hz o 120 Vac - 60 Hz

POTENCIA DE ABSORCIÓN

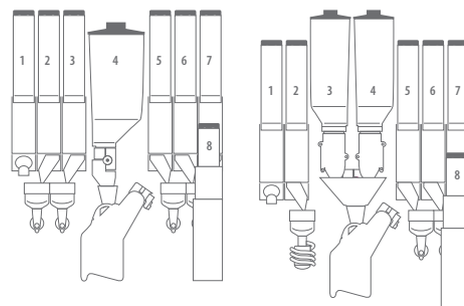
1.80 kW versión espresso mono caldera

2.35 kW versión espresso doble caldera

ALIMENTACIÓN HÍDRICA

Raccord = 3/4"

Agua = 0.5 – 6.5 bar



LEI 2CUPS
ESPRESSO

LEI 2CUPS
ESPRESSO DOBLE CAMPANA

1. AZÚCAR
2. DESCAFEINADO
3. SOLUBLE
4. CAFÉ

5. TÉ
6. LECHE
7. CHOCOLATE
8. SOLUBLE

1. AZÚCAR
2. TÉ
3. CAFÉ 1
4. CAFÉ 2

5. LECHE
6. CHOCOLATE
7. SOLUBLE
8. DESCAFEINADO

VERSIONES LEI 2CUPS	E6S ESPRESSO * DOBLE CALDERA DOBLE VASERO Ø 70/80	E5S ESPRESSO MONO CALDERA DOBLE CAMPANA DOBLE VASERO Ø 70/70	E5S ESPRESSO DOBLE CALDERA DOBLE CAMPANA DOBLE VASERO Ø 70/70
CAFÉ EN GRANO	1	2	2
CONTENEDOR AZÚCAR	1	1	1
CONTENEDORES SOLUBLES	6	5	5

DIMENSIONES

H 1830 mm x L 666 mm x P 980 mm PESO 214 kg

* modelo disponible con introducción de monedas antivandálica (IAV)

CARACTERÍSTICAS

- Mueble con estructura reforzada, puerta y contrapuerta en aluminio anodizado y bisagras antivandálicas.
- La puerta con doble apertura ha sido pensada para facilitar a los cargadores las operaciones de mantenimiento, cambio de etiquetas de selección y montaje de sistemas de pago importe exacto / lector de billetes.
- Cerradura de código programable.
- Grupo de caldera y batidores extraíbles para facilitar las operaciones de mantenimiento.
- Serpentín para el té de serie en todas las versiones.
- Distribuidor de vasos para distintos diámetros: dispensador 1: 600 vasos con diámetro 70-73 mm + dispensador 2: 300 vasos con diámetro 80 mm ó dispensador 1: 600 vasos con diámetro 70-73 mm + dispensador 2: 600 vasos con diámetro 70 mm.
- Vano de erogación iluminado.
- Doble vano de erogación y tambor rotativo para facilitar el mantenimiento.
- Nuevo sistema de aspiración con copetes cubiertos para reducir la suciedad.
- Sistema automático de regulación del molido del grano de café que garantiza, al variar la humedad y la temperatura, una calidad constante en el tiempo del producto erogado.
- Alimentación switching que garantiza estabilidad total de la dosis de producto soluble y una completa protección eléctrica de seguridad.
- Electrónica multiprotocolo de serie.

SISTEMA DE PAGO

- Compatible con todos los sistemas de pago disponibles en el mercado.
- Puede trabajar en master/slave con un solo sistema de pago instalado entre la máquina de café y la de espirales refrigerada.

AUTONOMÍA DE PRODUCTO

Café en grano	de 3.8 kg a 4.5 kg
Doble campana	3.5 kg c/u
Café liofilizado	1.4 kg
Otro soluble	1.4 kg
Leche	2.2 kg
Creamer	4.0 kg
Chocolate	4.8 kg
Té al limón	5.2 kg
Té natural	2.4 kg
Caldo	3.8 kg
Bebida fría	4.0 kg
Azúcar	5.2 kg
Paletinas	540 pz.
Vasos:	900 ó 1200 en base al diámetro

* en la versión doble campana el contenedor de descafeinado con capacidad 0.34 kg

KIT ACCESORIOS

- Kit chip de reloj (para ahorro energético y actividades promocionales).
- Módulo RS232.
- Visual Smart Programmer Speed para realizar la carga del firmware y de la dosificación y extracción de datos sin necesidad de un PC.
- Grupo de frío para la elaboración de bebidas solubles frías.
- Kit de telemetría (modem GPRS con antena + chip de reloj).

MEDIO AMBIENTE

- Retroiluminación del lexan con led para una reducción del consumo eléctrico y una mayor duración que el neón.
- Compatible con vaso de papel y paletina de madera.
- Kit sensor que señala la presencia del vaso para poder erogar la bebida en una taza.
- OPCIONAL: gestión energética que permite situar la caldera en stand by por un período determinado para reducir el gasto energético.
- Conforme a la normativa ROHS y RAEE