

Twoo

► www.aqualita.info

INTERFAZ USUARIO

- . PANEL DE SELECCIONES TÁCTIL Y RETRO ILUMINADO CON 8 SELECCIONES PARA BEBIDAS CALIENTES Y 3 SELECCIONES PARA AGUA.
- . EL PANEL DE SELECCIONES OFRECE UN ESPACIO DE COMUNICACIÓN INTERACTIVO QUE PERMITE EMITIR VIDEOS O MENSAJES, MODIFICAR LOS ICONOS Y PERSONALIZAR EL MENÚ DE MANERA MUY SENCILLA.
- . VANO DE EROGACIÓN DEL CAFÉ: 17 CM DE ALTURA CON SOPORTE BASCULANTE QUE PERMITE TAMBIÉN EL USO DE TAZONES O JARRAS.
- . VANO DE EROGACIÓN DEL AGUA: 22 CM DE ALTURA CON SOPORTE BASCULANTE PARA VASOS QUE PERMITE ALOJAR TAMBIÉN BOTELLAS O JARRAS.
- . DOS DISPENSADORES MANUALES DE VASOS (DIÁMETRO AJUSTABLE 70-73 MM) CON CAPACIDAD DE 60 UDS. CADA UNO.
- . DISEÑO MODERNO Y ELEGANTE.
- . CONFORME A LA NORMATIVA DE ACCESO PARA PERSONAS DISCAPACITADAS.



TECNOLOGÍAS



LED, ILUMINACIÓN
BAJO CONSUMO



SENSOR DETECCIÓN
DE VASO



GRUPO DE CAFÉ
PATENTADO



SISTEMA DE AHORRO DE
ENERGÍA



FIREWALL
UV SENSOR

TWOO. BE THE ONE, COFFEE & WATER.

El innovador distribuidor automático que ofrece dos tipos de bebida en un único equipo.

Un "dos en uno" que ofrece bebidas de café calientes o frías y agua natural o con gas en la misma máquina.

TWOO ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

220-240 Vac / 50 Hz

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INTERNA

Todos los componentes se alimentan a 24 Vdc, a excepción de la resistencia de la caldera que se alimenta con tensión de red.

POTENCIA DE ABSORCIÓN

2.7 Kw versión espresso doble caldera

ALIMENTACIÓN HÍDRICA

Raccord = 3/4"

Presión de agua = 0.5 – 6.5 bar

SISTEMA WATERLOGIC

- Capacidad de erogación de agua refrigerada: 1,2 Lt/min (para la versión con gas).
- Carbonatador para agua fría.
- Sistema de purificación del agua fría con lámpara UV.
- Compresor: 130 W.
- Lámpara UV: 15 W.
- Unidad total: 19 W.
- Botella de CO₂: 4 Kg.
- Gas refrigerante R134A: 45 g.
- Filtro de carbón activo (10° CBC 1 Micrón).

CARACTERÍSTICAS

- Disponible versión de conexión de agua a red
- Las puertas superiores de la parte del agua y del café disponen de cerradura de seguridad.
- La máquina está dotada de 4 ruedas (dos con freno) para simplificar el manejo del equipo

DISPENSADOR DE BEBIDAS CALIENTES

- Grupo de café espresso patentado por Bianchi.
- Mezcladores extraíbles para facilitar las operaciones de mantenimiento.
- Bandeja de recogida de líquidos: 1 litro con señal visible para aviso nivel máximo.
- Bandeja de recogida de posos: 60 pastillas de café, con contador por software.
- Techo abatible (lado café) para la carga de producto. El techo se bloquea cuando la puerta superior está cerrada.
- Predispuesta para el montaje de un filtro.

DISPENSADOR DE AGUA

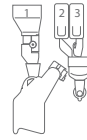
- Predispuesto con sistema de purificación de agua "Waterlogic Firewall" que garantiza al consumidor el más alto nivel de calidad del agua erogada.
- Bandeja extraíble en el lado izquierdo de la máquina pensada para llevar bebidas.
- El techo del lado del agua es basculante y permite el almacenaje de productos. Se puede abrir cuando la máquina está en funcionamiento.

AUTONOMÍA DE PRODUCTO

| | |
|---------------|-------------------|
| Café en grano | 0.80 kg (14 Lt) |
| Leche | 0.55 kg (1.75 Lt) |
| Chocolate | 1.30 kg (1.75 Lt) |

SISTEMA DE PAGO

- Compatible con validadores estándar (24 V o 12 V) o con sistemas cashless EXE o MDB.
- El sistema de pago puede gestionar el agua y/o el café.



TWOO ESPRESSO

1. CAFÉ
2. CHOCOLATE
3. LECHE

SELECCIONES AGUA

1. AGUA A TEMPERATURA AMBIENTE
2. AGUA FRÍA
3. AGUA CON GAS

SELECCIONES BEBIDAS CALIENTES

1. CAFÉ CORTO
2. CAFÉ LARGO
3. CAFÉ CON LECHE
4. CAPUCHINO
5. MOCACHINO
6. CHOCOLATE
7. CHOCOLATE FUERTE
8. AGUA CALIENTE

VERSIONES TWOO

CAFÉ EN GRANO

CONTENEDORES SOLUBLES

DIMENSIONES

TWOO E2S TOUCH ESPRESSO DOBLE CALDERA

1

2 (1 mezclador)

H * 1231 mm x L 817 mm x P 512 mm PESO 60kg
* con ruedas incluidas H 58,4mm

KIT ACCESORIOS

- Kit sensor de presencia de vaso en ambos vanos (sin vaso la máquina no eroga el producto).
- Kit iluminación del vano (del café y del agua) a través de software.
- Módulo RS232.
- Visual Smart Programmer Speed que permite la carga del firmware y actualizaciones y descarga de los datos audit sin necesidad de un PC.
- Módulo venta libre.
- Interfaz IRDA.
- Interfaz flash USB.
- Chip reloj.
- Kit introducción de monedas.

VENTAJAS DEL CONCEPTO

- Unión de dos equipos, hasta ahora separados, en un único sistema integrado, sencillo y de fácil uso.
- Optimización del coste de transporte, embalaje y ubicación: 1 máquina en lugar de 2.
- Purificación óptima: el agua purificada por la lámpara UV se usa también para el café.
- Disponible versión de conexión de agua a red: ahorro en botellones.
- Práctica, fácil de usar y fácil de limpiar.
- La máquina ofrece excelentes opciones de personalización.
- Racionalización, servicio y ventaja competitiva.

MEDIO AMBIENTE

- Sistema de ahorro energético por periodos definidos para reducir el consumo de energía cuando la máquina está en stand by.
- Conforme a la normativa ROHS y RAEE.



Aqualita Vending

· info@aqualita.org
C/Seis, nº10 Pol. Ind. Picassent, 46220 - Picassent(Valencia) - tel.+349.6123.4072 fax. +349.6124.2651

Los datos técnicos y las informaciones contenidas son indicativas y sujetos a cambios sin preaviso. ZD-TWOO-ED12/2012/ES