



BVM 971

BVM 971, distribuidor automático de bebidas calientes y frías con 30 pulsadores directos y hasta un total de 56 selecciones.

Compatible con los más modernos protocolos de comunicación.

Equipada con: sistema de regulación del molido de café automático, que garantiza la calidad del producto erogado en el tiempo y a pesar de las variaciones de temperatura y humedad, así como del propio uso de la máquina.

Dispensador de vasos adaptable a diversos diámetros.

Depurador de agua que cumple la normativa HACCP y garantiza la prevención de la cal.

Cerradura con código programable.

Alimentación switching para: una estabilidad total en la dosificación de productos solubles y una completa protección de seguridad eléctrica.

Equipada con microprocesador Flash reprogramable con software en entorno Windows para PC o con Palmar Top (Visual Smart Programmer).

Preparada para incorporar, sin necesidad de interface, un módulo GPRS para el control remoto del distribuidor.

Grupo expreso, sistema de regulación de molido y dispensador de vasos, son productos exclusivos y desarrollados por Bianchi Vending Group.

BVM 971

Versión E4S m.c. Expreso: mono caldera, café en grano, 4 contenedores de soluble + azúcar.

Versión E5S d.c. Expreso: doble caldera, café en grano, 5 contenedores de soluble + azúcar.

Versión 7S Soluble Caliente: 7/8 contenedores de soluble.

Versión 7SF Soluble Caliente/Frío: 7/8 contenedores de soluble, frío standard, frío con gas y bebidas frías de productos bag in box.

Versión FB7 Fresh Brew: 7 contenedores, equipada con un grupo Fresh Brew innovador con doble cámara que suministra hasta 2 tipos de café FB diferentes o 1 café FB y 1 té FB además de 1 café soluble.

Versión E4S Doble Campana: 4 productos solubles, 2 contenedores para dos tipos de café en grano, 2 dosificadores, 2 molinillos, 1 grupo de café, doble caldera (una para soluble y otra expreso).

Versión E3S14S café molido: 3 tipos de café molido para expreso + azúcar, descafeinado, leche, chocolate, té soluble y doble caldera.

DIMENSIONES: alto: 1830 mm / ancho: 657 mm / fondo: 730 mm / peso: 155 k.

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE RED

230 Vac - 50 Hz / 120 Vac - 60 Hz

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INTERNA

Todos los componentes se alimentan de 24 Vcc, excepto la resistencia de la caldera y el aspirador de vapor, que trabajan a 230 Vac - 50 Hz o 120 Vac - 60 Hz.

POTENCIA INSTALADA

1,80 kW versión mono caldera
2,35 kW versión doble caldera
2,20 kW versión soluble
2,35 kW versión soluble/frío
2,85 kW versión Fresh Brew

ALIMENTACIÓN DE AGUA

Conexión = 3/8"
Presión del agua = 0,5 - 6,5 bar

AUTONOMÍA PRODUCTO

Café en Grano	5 k
Doble Campana	3.5 k cada uno
Café Liofilizado	1.4 k
Preparado lácteo	4.0 k
Chocolate	4.8 k
Té al Limón	5.2 k
Té Natural	2.4 k
Caldo	3.8 k
Bebida Fría	4.0 k
Azúcar	5.2 k
Paletinas	540
Vasos	700

INTERFACE USUARIO: 30 pulsadores configurables, como selecciones directas o como preselecciones. Pulsadores con señal acústica para simplificar el manejo del distribuidor. Dosificación de azúcar a través del teclado. Comandos ergonómicos aptos para uso de menores y discapacitados. Display alfanumérico de 32 caracteres.

KIT ACCESORIOS: sensor presencia de vasos. Iluminación del teclado. Depurador de agua. Módulo GPRS incorporable directamente a la placa. Modulo RS232. Visual Smart Programmer para la carga del firmware, de las configuraciones y la descarga de los datos audit sin necesidad de un PC.

BVM 971 E5S

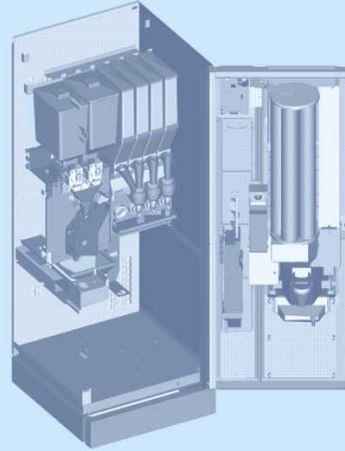
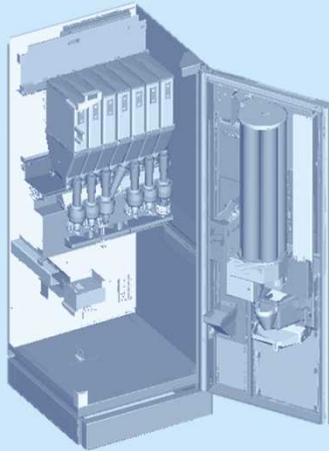
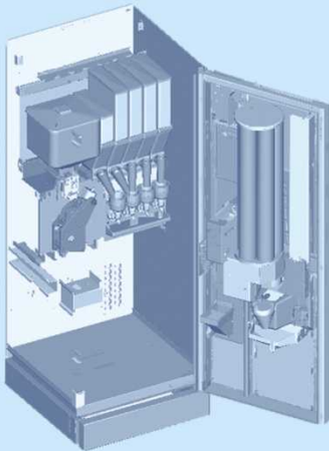
café en grano,
5 contenedores
solubles + azúcar.

BVM 971 7S

7 contenedores
para bebidas solubles.

BVM 971 E4S

doble campana café
+ 4 productos solubles.



FLEXIBILIDAD ABSOLUTA

Todos los modelos BVM 971 están equipados con placa electrónica basada en tecnología SMT y microprocesador de 16 Bit 128 k flash reprogramable con software en entorno Windows y programa montado sobre plataforma extraíble. Con Winbianchi Group Software es posible asociar cada pulsadora la mezcla de solubles adaptada a los gustos del cliente. Con el interface Flash/Serial es posible conectar el distribuidor a un PC o Palm Top, lo que permite programar y configurar totalmente el distribuidor desde PC. Los datos de configuración se pueden guardar en un archivo, en la Data key de Bianchi, en un Palm Top (Visual Smart Programmer) y transferirse a otros distribuidores del mismo modelo.



A GENERAL ELECTRIC
PARTICIPATED COMPANY

CERT. N° 9105.BNVD



ISO 9001:2000