

Kikko

Kikko es el primer distribuidor de bebidas calientes y opcionalmente bebidas frías realizado por Necta que posee una altura de 1700 mm. Una solución estudiada para ambientes medianos/pequeños, cuyas prestaciones no se ven perjudicadas por las dimensiones compactas. Por el contrario, gracias a los componentes estándares Necta y a las innovaciones introducidas, la calidad de las bebidas erogadas satisface incluso al usuario más exigente, el cual podrá elegir entre la amplia posibilidad de 16 selecciones directas que ofrece Kikko.



El diseño de Kikko, coordinado con el de Snacky, se integra perfectamente a cualquier ambiente, solo o en conjunto con Snacky, para así poder ofrecer una solución de distribución completa. La máquina toda de color plata, los cubre patas de serie, las formas redondeadas, la botonera elegante y los amplios espacios para que los clientes puedan colocar eventuales dispositivos de personalización, hacen de Kikko la máquina ideal para lugares reducidos, donde se quiere ofrecer calidad y variedad de bebidas, todos a costos extremadamente reducidos.

Innovaciones:



Kikko puede tener hasta 6 contenedores de productos con cuatro capacidades diferentes: los novedosos contenedores modulares con un volumen total de 10.5 litros subdividido en dos sectores de 7 y 3.5 litros permiten proporcionar la cantidad de productos a los consumos efectivos: los contenedores estándares individuales de 4.5 litros: el contenedor de café en grano de 8.7 litros. La carga de productos se produce a través de las dos tapas individuales con la misma apertura con que está provisto cada contenedor modular.

La falta de soportes anteriores de la parte superior permite su apertura, facilitando aún más la accesibilidad a la máquina y todas las operaciones del cargador y del técnico. Los sistemas de anclaje y la poca cantidad de tornillos le permiten al técnico actuar sobre el distribuidor con un único destornillador, para acceder, por ejemplo, a las calderas o al panel eléctrico. La torreta de vasos con los tubos extraíbles individualmente, el fácil desmontaje del mecanismo de desenganche de vasos, el vano de erogación desmontable sin herramientas, la bandeja de recogida de líquidos basculante y el mecanismo de paletines de fácil extracción son solo algunos ejemplos que simplificarán las intervenciones sobre Kikko.

Interfaz con usuario: 16 selecciones directas más 1 preselección para ajustar la cantidad de azúcar en 6 niveles.

- Etiquetas grandes para una perfecta identificación del producto
- Ligera inclinación del visor alfanumérico de 16 caracteres en cada una de las 2 líneas (para visualizar mensajes claros y completos)
- Señalización acústica al final de la erogación de la bebida
- Total correspondencia de la interfaz de usuario a las normativas correspondientes a discapacitados
- Vano ergonómico a una altura optima para la extracción de la bebida

Bebidas de óptima calidad:

Gracias al grupo Z2000M y a los mezcladores Necta, cuya calidad ha sido ampliamente demostrada, Kikko esta en condiciones de ofrecer un optimo café expreso y excelentes bebidas solubles. La temperatura ideal y la óptima presentación del producto se ven afianzadas incluso por el breve recorrido de la bebida y por la cercanía de las boquillas al borde de los vasos. Como se costumbre la higiene es de lo mejor: el movimiento horizontal de las boquillas garantizan un perfecto vaciado de los tubos y un vano de erogación siempre limpio. Asimismo, en la posición de reposo no se pueden alcanzar las boquillas desde la parte externa.

Electrónica:

La electrónica de 16 bits con memoria Flash Eprom incorporada es extremadamente flexible y completa, aparte de ser compatible con el aplicativo para PC Flash que, mediante un palmar con puerta de conexión RS-232, permite el setup automático y la determinación de estadísticas, incluso con formato EVA-DTS, Flash, además, es el instrumento que permite el control remoto de la maquina con tecnología GSM. La programación de todos los parámetros de Kikko se produce de la manera más simple, gracias al rápido movimiento entre los distintos menús subdivididos en dos áreas específicas dedicadas al técnico y al cargador. La electrónica de Kikko, además, permite el funcionamiento en modalidad maestro o esclavo con Snacky, con un único sistema de pago, la posibilidad de selecciones combinadas y un único MODEM para conexiones GSM.

Características:

- Alto: 1700 mm.
- Ancho: 540 mm.
- Profundo: 690 mm.
- Dimensión con la puerta abierta: 1120 mm.
- Dimensión con la tapa abierta: 1985 mm.
- Peso: aproximadamente 115 kg.
- Tensión de alimentación: 230v
- Frecuencia de alimentación: 50hz
- Potencia instalada: 1800w
- Presión en red hídrica: entre 0.5 y 8.5 bares
- Patas regulables: +10 – 10 mm.



Sistemas de pago:

Kikko esta predispuesto para la instalación de sistemas con protocolo Executive, BDV, MDB, y para el montaje de validadores.

Simultáneamente se pueden instalar:

- Monedero con devolución / validador
- Lector de billetes
- Sistema cashless (sin efectivo) de llave o tarjeta

Los paneles premecanizados simplifican las operaciones mecánicas



Selecciones:

- Café expres
- Café corto
- Café largo
- Café cortado
- Café con leche
- Cappuccino
- Chocolate
- Chocolate con leche
- Leche manchada
- Descafeinado corto
- Descafeinado largo
- Descafeinado cortado
- Descafeinado con leche
- Cappuccino descafeinado
- Té al limón
- Leche
- Solo vaso
- Vaso con agua
- Menta poleo

Accesorios:

- Kit tapa para caja de monedas
- Kit sensor de tazas
- Kit luz del vano de erogación
- Kit autoalimentación con depósito de 20 litros
- Kit unidad fría (para solubles)
- Kit conexión maestro / esclavo Kikko Snakky
- Kit panel posterior (tapa posterior para conjunto Kikko y Snakky)
- Kit conector RS-232
- Kit infrarrojos
- Kit antirrobo bolsa de monedas
- Kit GSM
- Kit trampilla recogida de vasos ralentizado
- Kit panel fotográfico
- Kit descalsificador a resinas
- Kit protección instrucciones
- Kit cuenta impulsos

PRODUCTO	Contenedor A	Contenedor B	Contenedor C	Contenedor D
	Volumen 7 l.	Volumen 3.5 l.	Volumen 4.5 l. (Individual)	Volumen 8.7 l. (Para café en grano)
	CAPACIDAD KG.	CAPACIDAD KR.	CAPACIDAD KG.	CAPACIDAD KG.
Café en grano	-	-	-	3.2
Leche	2.6	1.3	1.7	-
Chocolate	5.2	2.6	3.4	-
Té al limón	6.4	3.2	4.2	-
Té natural	2.6	1.3	1.7	-
Café soluble	1.6	0.9	1.2	-
Azúcar	6.2	3.1	4	-
Consomé	6	3	3.9	-

Capacidad:

Vasos (70-71 o 73-74 mm)	500
Paletines (95-105 mm.)	450
Contenedores versión Expreso	6
Contenedores versión Instant	0.61
Caldera Instant	2.1
Caja de monedas	aprox. 1100 monedas

Consumos indicativos:

Versión Expreso:

Para alcanzar la temperatura	51.71 wh.
Por cada hora en reposo	87.67 wh.

Versión Instant:

Para alcanzar la temperatura	174.1 wh.
Por cada hora en reposo	76 wh.

