

KIKKO

Hot & Cold



ZAHLUNGSSYSTEME

Kikko ist für die Installation von Systemen mit BDV-, Executive- und MDB-Protokollen und für den Einbau von Münzschatgeräten/Wechslern vorbereitet.

Es können gleichzeitig installiert werden:

- Münzschatgerät/Münzprüfer
- Geldscheinleser
- bargeldloses System mit Schlüssel oder Karte.

Die vorgeschrittenen Platten erleichtern die mechanischen Arbeitsgänge.

ZUBEHÖRTEILE

- Kit Münzkastendeckel
- Kit Tassensensor (Standard)
- Kit Licht Becherstation
- Kit Selbstspeisung Kanister 20 L
- Kit glatte Kühleinheit (für Pulver)
- Kit Anschluss Master/Slave Kikko&Snakky/Snakky SL
- Kit Auswahlzähler
- Kit Heizgerät Espresso Gruppe
- Kit Geräteunterlagefach
- Kit Rückplatte (hintere Abdeckung für Batterie Kikko&Snakky/Snakky SL)
- Kit Steckverbindung RS232
- Kit Infrarot
- Kit Münzsack
- Kit GSM
- Kit manuelle Entnahmeraum-Klappe



Neuer Modularbehälter mit getrennten Deckeln. Der 7 L -Bereich befindet sich rechts- oder linksseitig.



Die Becherstation mit Tassensensor kann bis zu 14 cm hohe Kannen aufnehmen.

VERFÜGBARE KONFIGURATIONEN

	KIKKO ES 5 (Espresso Gruppe + 4 Behälter)	KIKKO IN 7 (7 Behälter)
Vorwahlen		
Kaffee normal/mild/stark	☕	☕
Extra Zucker	☕	☕
Extra Weiss	☕	
Kaffee 2		☕
Kaffee schwarz	☕	☕
Kaffee schwarz mit Zucker	☕	☕
Kaffee weiss	☕	☕
Kaffee weiss mit Zucker	☕	☕
Cappuccino + Choco	☕	
Cappuccino + Choco mit Zucker	☕	
Cappuccino		☕
Cappuccino mit Zucker		☕
Tee	☕	☕
Suppe		☕
Choccoccino	☕	☕
Choccoccino mit Zucker	☕	☕
Kaffee au Lait	☕	☕
Kaffee au Lait mit Zucker	☕	☕
Schokolade	☕	☕
Schokomilch	☕	☕
Wiener Melange	☕	
Heisses Wasser	*	*

*verfügbar als Option

Viele andere Konfigurationen verfügbar

	BEHÄLTER A Volumen 7 L	BEHÄLTER B Volumen 3,5 L	BEHÄLTER C Volumen 4,5 L (einzeln)	BEHÄLTER D Volumen 8,7 L (f. Kaffeebohnen)
PRODUKT	Richtungsweisendes Fassungsvermögen (kg)	Richtungsweisendes Fassungsvermögen (kg)	Richtungsweisendes Fassungsvermögen (kg)	Richtungsweisendes Fassungsvermögen (kg)
Kaffee in Bohnen	/	/	/	3,2
Milch	2,6	1,3	1,7	/
Schokolade	5,2	2,6	3,4	/
Tee	6,4	3,2	4,2	/
Instant-Kaffee	1,8	0,9	1,2	/
Zucker	6,2	3,1	4	/
Brühe	6	3	3,9	/

EIGENSCHAFTEN	
Höhe	1700 mm*
Breite	540 mm
Tiefe	690 mm
Raumbedarf mit offener Tür	1120 mm
Raumbedarf mit offener Abdeckplatte	1985 mm
Gewicht	115 kg ca.
Speisespannung	230 V
Speisefrequenz	50 Hz
Max. Leistungsaufnahme	1800 W
Wassernetzdruck (mit Außengewindeanschluss 3/4")	zwischen 0,5 und 8,5 bar
*verstellbare Füße: +10, -10 mm	

FASSUNGSVERMÖGEN	
Becher (ø 70-71 bzw. 73-74 mm)	500*
Rührstäbchen (l. 95/105 mm)	450
Behälter Version Espresso	5
Behälter Version Instant	7
Espresso-Kessel	0,6 L
Instant-Kessel	2 L
Münzkasten	1100 Münzen ca.

*166 cc

RICHTUNGSWEISENDER VERBRAUCH	
Ausführung Espresso: Erreichung der Temperatur Für jede Stand-by Stunde	51,71 Wh 87,67 Wh
Ausführung Instant: Erreichung der Temperatur Für jede Stand-by Stunde	174,1 Wh 76 Wh

N&W GLOBAL VENDING GmbH
Lochfeldstraße 28 - D-76437 Rastatt
Tel. +49 (0)7222 9550
Fax +49 (0)7222 955 105

NECTA VENDING SOLUTIONS S.p.A.
Via Roma 24, 24030 Valbrembo (BG) Italien
Tel. +39 035 606111 - Fax +39 035 606465



www.nwglobalvending.com

Große Auswahl und hervorragende Qualität der ausgegebenen Getränke

Modularbehälter neuer Konzeption

Ausgezeichnete Zugangsmöglichkeit im Inneren dank Öffnung des doppelgelenkigen Becherturms um 180°

Leichte Befüllung von der oberen öffnungsfähigen Abdeckung aus und aufgrund des Fehlens vorderer Querträger

Baukastensysteme und neue technische Lösungen erleichtern Reinigung und Wartung

Fortschrittliche Elektronik 16 Bit (Master/Slave mit Snakky und/oder Snakky SL)

Schloss mit programmierbarem Code

Ergonomischer Getränkeausgaberaum

Freiverkauf und Kannenschaltung

An Snakky und Snakky SL angepasstes Design

KIKKO

Höchstleistungen ohne Kompromisse

Kikko ist der erste von Necta hergestellte Automat für Warm- und Kaltgetränke mit einer Höhe von nur 1700 mm. Eine für mittlere/kleine Räume konzipierte Lösung, bei der die Leistungen jedoch nicht durch die kompakte Bauweise beeinträchtigt werden. Im Gegenteil, dank der Standardbauteile und der eingeführten Neuerungen, stellt die Auswahl und Qualität der ausgegebenen Getränke auch den anspruchsvollsten Benutzer zufrieden.

INNOVATIONEN

Im Kikko können bis zu 7 Produktbehälter mit vier verschiedenen Fassungsvermögen eingesetzt werden. Eine absolute Neuheit sind die Modularbehälter mit einem Volumen von insgesamt 10,5 Litern, in zwei Sektoren von 7 L und 3,5 L unterteilt, welche ermöglichen, die Produktmenge dem effektiven Verbrauch anzupassen. Dazu gibt es die Standard-Einzelbehälter von 4,5 L und den Behälter für die Kaffeebohnen von 8,7 L. Die Produkte werden durch die beiden Einzeldeckel mit gleicher Öffnung, mit der jeder Behälter ausgestattet ist, gefüllt. Das Fehlen der vorderen Querträger sowie die öffnungsfähige obere Abdeckung erleichtern weiterhin den Zugang zur Maschine und alle Arbeitsgänge der mit der Befüllung beauftragten Person und des Technikers. Die Baukastensysteme und die geringe Schraubenanzahl erlauben dem Techniker am Automaten mit nur einem Schraubenzieher zu arbeiten, um zum Beispiel an den Wassertank oder das elektrische Schaltfeld zu gelangen. Der Becherturm mit den einzeln herausziehbaren Rohren, die einfache Entfernung des Becheraushakmechanismus, die ohne Werkzeuge ausbaubare Becherstation und die schwingende Auffangschale sind nur einige Beispiele für die einfachere Durchführung der Arbeiten am Kikko.

BENUTZER-SCHNITTSTELLE

14 Direktwahlen plus 3 Vorwahlen zur persönlichen Gestaltung eines Kaffees in 3 unterschiedlichen Stärken, zur Erhöhung der Zucker- oder Milchmenge und um eine sich von der Standardqualität unterscheidende Kaffeesorte zu wählen.

- Große Etiketten für eine perfekte Lesbarkeit
- Gering geneigtes alphanumerisches Display mit 16 Zeichen auf jeder der beiden Zeilen (zur Anzeige von klaren und vollständigen Meldungen)
- Akustiksignal am Ende der Getränkeabgabe
- Becherstation mit Tassensensor auf bequemer Höhe zur Entnahme des Getränks
- Freiverkauf und Kannenschaltung
- Den Vorschriften für Behinderte entsprechende Benutzerschnittstelle

DESIGN

Das Design von Kikko ist angepasst an die Snakky Palette und lässt sich perfekt, allein oder zusammen mit Snakky und/oder Snakky SL, in jede beliebige Umgebung eingliedern. Auf diese Weise hat man eine komplette Vending-Lösung zur Verfügung. Silber/schwarzfarbig, die Standard-Fußabdeckungen, die abgerundeten Formen, die elegante Drucktastentafel und die großen Räume für eventuelle persönliche Gestaltungen von Seiten der Kunden machen Kikko zu einem idealen Automaten für mittlere/kleine Umgebungen.



Ausgezeichnete innere Zugangsmöglichkeit. Bei offener oberer Abdeckplatte kann die Tür nicht geschlossen werden.

AUSGEZEICHNETE QUALITÄT DER GETRÄNKE

Dank der Gruppe Z2000M und der Necta Mixer, ist die Qualität bereits allen bekannt; Kikko ist in der Lage, einen hervorragenden Espresso und ausgezeichnete Instant-Getränke auszugeben. Die ideale Temperatur und die perfekte Präsentation des Produkts werden auch durch den kurzen Weg, den das Getränk zurücklegt, und durch die Düsen nahe der Becherkante gewährleistet. Die Hygiene ist immer auf dem höchsten Niveau: durch die Horizontalbewegung der Düsen wird eine perfekte Entleerung der Rohre und eine immer saubere Becherstation gewährleistet. Außerdem sind die Düsen in Ruhestellung von außen nicht erreichbar.

ELEKTRONIK

Die Elektronik von 16 Bit mit eingebautem Flash-Eprom ist vollständig und flexibel. Sie ist ferner kompatibel mit dem Anwender-Programmpaket für PC Flash, welches durch Palmtop mit RS232-Anschluss ein automatisches Setup und die Statistikerfassung, auch in Format EVA-DTS, erlaubt. Flash ermöglicht ferner die Fernkontrolle des Automaten mit GSM-Technologie. Die Programmierung aller Parameter von Kikko erfolgt dank des schnellen Durchlaufs der in zwei spezifische Bereiche unterteilten Menüs für den Techniker und für die mit der Befüllung beauftragte Person, auf einfache Weise. Die Elektronik von Kikko ermöglicht ferner den Betrieb im Modus Master oder Slave zusammen mit Snakky und/oder Snakky SL, und zwar mit einem einheitlichen Zahlungssystem, der Möglichkeit kombinierter Wahlen und einem einzigen Modem für GSM-Verbindungen.