

Aus der langjährigen Erfahrung von Necta ist ein innovatives Produkt entstanden.

Der Smart ist ein Automat für Lebensmittel - ob Snack und/oder Frischprodukte.

Er ist leicht zu befüllen, seine Programmierung ist problemlos und außerdem bietet er eine große Betriebsflexibilität.

Der Smart by Necta kann dank seines First-In/First-Out (FIFO) oder seines Shoppersystems zwischen 60 bis max. 360 Produkte ausgeben. Alle Produkte werden in einer angemessenen, hygienischen Art so aufbewahrt, dass ihre Frische erhalten bleibt.

Der Smart gestattet eine attraktive Präsentation der Produkte und bietet gleichzeitig die größtmögliche Anzahl von Artikeln bei sehr geringem Platzbedarf.

Das kompakte Design macht es möglich, den Smart leicht in eine Necta Automatenstation zu integrieren.

## VERKAUFSSYSTEM

Shopperbetrieb: aus einer Etage können verschiedene Produkte mit gleichem Preis verkauft werden.

Mit der Auswahl Taste können die Etagen so lange gedreht werden, bis das gewünschte Produkt sich in der Entnahmestelle befindet.

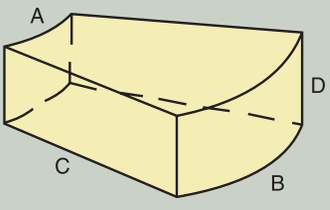
Der entsprechende Preis ist dem Verkaufsdisplay zu entnehmen.

Nach Geldeinwurf kann die Wahl getroffen werden, indem man auf dem alphanumerischen Bedienfeld die Nummer der Etage eingibt, auf der sich das gewünschte Produkt befindet. Danach muss nur noch das Fach geöffnet werden.

First-In/First-Out Betrieb: die Ware wird in der Reihenfolge der Befüllung Fach für Fach aus einer Etage zum Verkauf gebracht.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
MODELL	SMART
ANZAHL DER ETAGEN	10
ETAGENHÖHE	90 MM
ANZAHL FÄCHER JE ETAGE	18
PREISE JE ETAGE	1
TÄGLICHE ZEITBÄNDER JE PREISE	2
ZAHLUNGSSYSTEME	BDV/MDB
DISPLAYANZEIGE	INNENTEMPERATUR UND VERKAUFSPREIS
BREITE	850 MM
TIEFE	770 MM
HÖHE	1830 MM
VERSORGUNG	230 V, 50 Hz
LEISTUNGS-AUFNAHME	1200 W MAX
GEWICHT	280 KG

ANZAHL ZWISCHENWÄNDE	FACHMAß HINTEN (IN MM)	FACHMAß VORNE (IN MM)
	(A)	(B)
6	70	340
12	35	170
18	23	113
24	17	85
36	11	56
ETAGENRADIUS (C) in mm		
ZWISCHENWANDHÖHE (D) = 90 mm		



## LEISTUNGEN

Die niedrigste programmierbare Innentemperatur für Lebensmittel beträgt 3°C (bei 32°C Außentemperatur und 65% Luftfeuchtigkeit).

Ein Sicherheitsmechanismus springt an, um den Verkauf bei zu hohen Innentemperaturen (im Störfall) zu sperren. Eine Schieberheizung verhindert die Bildung von Kondenswasser.

Dadurch wird eine bessere Präsentation der Produkte ermöglicht.

Die Steuerung (8 Bit) ist leicht zu bedienen und es ist möglich, für jede einzelne Etage unterschiedliche Preise zu verschiedenen Uhrzeiten zu verwalten.

## ZAHLUNGSSYSTEME

Vorbereitet für Münz-, Geldscheine-, Karten-, Key- und Chipsysteme im BDV- und MDB-Protokoll.

## ZUBEHÖR

Kit Heizung Münzgerät (serienmäßig)  
Schloss mit programmierbarem Code



N&W GLOBAL VENDING GmbH

Lochfeldstr. 28 D-76437 Rastatt  
Tel. +49 (0)7222 9550  
Fax +49 (0)7222 955105

N&W GLOBAL VENDING S.p.A.

Via Roma, 24  
24030 Valbrembo (BG) Italy  
Tel. +39 035 606111 - Fax +39 035 606465

www.nwglobalvending.com

# SMART SILVER

