

# D540



# D540

# D540 – UNIVERSELL EINSETZBARER AUSGABEAUTOMAT

Bei dem universell einsetzbaren Automaten D540 handelt es sich um einen **SB-Automaten, der bis zu 540 verschiedene Produkte ausgeben kann**. Basierend auf dem Prinzip der **Drehtrommel** ermöglicht er die Aufbewahrung von einer großen Anzahl von Produkten auf einer kleinen Fläche. Der Bildschirm mit den 15 Touch-Tasten ermöglicht eine **intuitive Bedienung**. Dank des patentierten Scanning-Systems der Kammern ist das **Beladen des Automaten schnell und einfach wie nie zuvor**. An den Automaten können ein **Strichcode-Leser** und **der Automat L38** angeschlossen werden.

## Funktion Einstellung der Produktkammer

Dank der Funktion der Einstellung der Kammerbreite und – höhe **in sechs verschiedenen Konfigurationen** kann der Automat eine sehr beeindruckende Ladekapazität erreichen. Die Fächer können unterschiedlich groß sein. Die einfache Einstellungskonfiguration erlaubt es, die **Kapazität des Automaten jedes Mal an die aktuellen betrieblichen Anforderungen anzupassen**.

Kammeranzahl	A	B	C	D
540	80	75	275	15
270	80	150	275	30
270	170	75	275	15
180	260	75	275	15
135	170	150	275	30
90	260	150	275	30

## 3 Optionen für die Beladung mit Produkten

Der Automat kann auf drei verschiedene Weisen mit Produkten beladen werden.

1. Die Beladung erfolgt durch **die offene Tür**. Diese Option eignet sich besonders, wenn eine große Menge an gleichen Produkten nachgefüllt werden muss.
2. Die Beladung erfolgt durch **die Türklappen des Automaten** und wird besonders für das Nachfüllen mit verschiedenen Produkten empfohlen.
3. Die dritte Beladungsoption ist **das innovative Trommel-Scanning-System**, das automatisch die Fächer, in die Produkte nachgeladen worden sind, erkennt und somit die Beladungszeit erheblich verkürzt.

### Technische Angaben

<b>Höhe</b>	1915
<b>Breite</b>	805
<b>Tiefe</b>	790
<b>Kapazität (Kammer / Fächer eines Typs)</b>	
150 x 260 mm	90
75 x 260 mm	180
150 x 170 mm	135
150 x 80 lub 75 x 170 mm	270
75 x 80 mm	540
<b>Sonstiges</b>	
Arbeitstemperatur (°C)	5 – 40
Gewicht (kg)	400
Stromverbrauch (Watt)	Standby - 15 / Vertrieb - 150
Spannung (V)	230/1A
Zulässige Last (kg)	275