

VERKAUFGENIES

Die verkaufsfördernden, energie-sparenden und umweltfreundlichen Alternativen für die Zukunft:

Glasfront-Automaten mit innovativen Liftsystem für den aktiven Verkauf von Flaschen, Dosen, Getränkekartons und mehr.

ROBIMAT SERIE



Robimat 75 EC



Die Abbildung zeigt den Robimat 75 EC lackiert in RAL 9005 (tiefschwarz)

Das Konzept

Die Idee, Getränke attraktiv sichtbar und verkaufsfördernd zu präsentieren, wurde durch einen Automaten mit vollflächiger Glasfront und innovativem Liftsystem umgesetzt. Die neue Generation von Getränkeautomaten heißt jetzt "Robimat" 75/99.

Der Robimat gibt aufgrund seiner mit LED-Leisten vollflächig ausgeleuchteten Thermoisolier-Verglasung den Blick frei auf eine breite Palette verführerischer Produkte, was den Kaufanreiz deutlich erhöht.

Die Sortenvielfalt im Robimat ist unübertroffen. Mit der Möglichkeit bis zu 48 verschiedene Getränke im Robimat 75 und 64 verschiedene Getränke im Robimat 99 (auf jeweils 8 Ebenen) zu verkaufen, wurde eine beeindruckende Produktvielfalt geschaffen. Gebindegrößen von 0,20 Ltr. bis zu 1,25 Ltr.-Flaschen können ausgegeben werden (Einschränkungen ergeben sich durch bestimmte Flaschenformen).

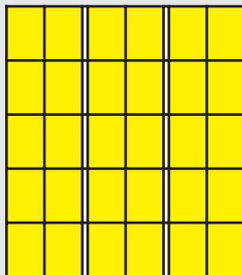
Das Liftsystem sorgt für einen weitestgehend schüttelfreien Transport. Innerhalb weniger Sekunden wird das Getränk im Lift schonend zum Endkunden befördert. Ein zusätzlicher Unterhaltungsvorgang, den der Kunde durch die Glasfront beobachten kann.

ROBIMAT: Ein rundum gelungenes neues Konzept.

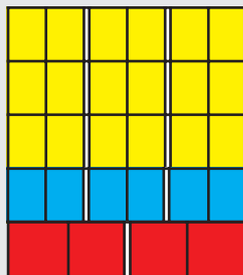
ROBIMAT

Technik vom Feinsten

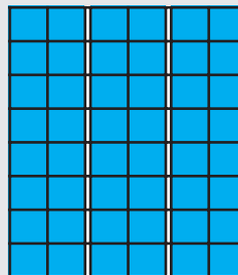
- Automatensteuerung in SMD-Technik mit Speicher in Flash-Technologie (Software-Upload ohne Eprom-Wechsel alternativ mit Programmierereinheit, Handheldcomputer, PC oder über Telemetrie-Anbindung)
- Kassettenkühlung für Klimaklasse N (32°C); gezielte Kühlluftführung über alle Ebenen, dadurch geringer Temperatureinfluss beim Nachfüllen neuer Produkte
- 2-Türen-System für eine bessere Trennung von Kühlraum und Elektronik; zweite Tür ausziehbar - bietet servicefreundlichen Zugang zu Steuerung und Creditsystemen
- Modularer Aufbau; dadurch Vorteile im Bereich des Service und beim umweltfreundlichen Recycling
- Weder Motoren noch Spiralen im Bereich der Warenfächer
- Frontbügel für stabile Lagerung und sichere Befüllung
- Transport zum Aufstellplatz per Hubwagen ohne Palette
- Behindertengerechte Gestaltung des Einwurf- und Bedienbereichs
- Ergonomische Produktentnahme, gleichzeitig vandalismusresistent und manipulationssicher durch eine Schleusenfunktion
- Einheitliche Gehäusetiefe von 880 mm wie bei allen FS/SÜ und FK 280, FK 220 und FK 320
- Glastür: spezielles Thermo-Verbund-Isolierglas
- Türkontaktschalter zur sicheren Befüllung und Wartung (Liftsystem stoppt und Licht geht aus)
- Verkaufs-/Servicedatenerfassung nach EVA-DTS-Standard (z. B. Infrarotschnittstelle); Telemetrie-Anbindung möglich



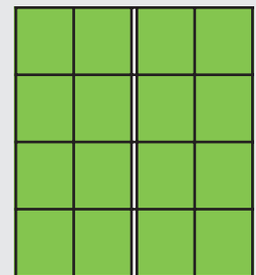
Grundlayout 1
5 Ebenen, 30 Wahlen
z. B. PET 0,5 l (270)



Layout 2
5 Ebenen, 28 Wahlen
z. B. 3 Ebenen PET 0,5 l (162)
1 Ebene Dose 0,33 l (54)
1 Ebene PET 1,0 l (28)



Layout 3
8 Ebenen, 48 Wahlen
z. B. Dose 0,33 l (432)



Layout 4
4 Ebenen, 16 Wahlen
z. B. Zwiebelglasflasche 0,7 l (112)
oder 1 l PET

Produktbereich

Für unterschiedliche Gebinde-
Durchmesser bzw. Breiten stehen
2 Warenfach-Typen zur Auswahl:

- Für Gebinde von 53 bis 66 (74*) mm Durchmesser bzw. -Breite:
Robimat 75: 1 Ebene = 6 Wahlen
Robimat 99: 1 Ebene = 8 Wahlen
- Für Gebinde von 53 bis 85 mm Durchmesser bzw. -Breite:
Robimat 75: 1 Ebene = 4 Wahlen
Robimat 99: 1 Ebene = 6 Wahlen
- Produktänderungen (bei gängigen Artikeln) ohne Umrüstung möglich

Auf einer Ebene ist immer nur 1 Waren-
fachtyp vertreten!

(* Nur im Robimat 99)

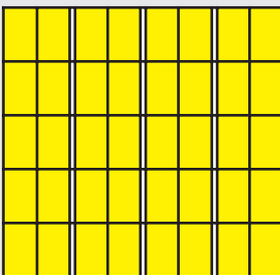
Die verschiedenen Grundlayouts

Robimat 75

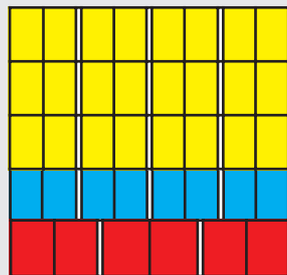
- Grundlayout 1: 5 Ebenen,
5x3 Doppelauszüge (Ø 66 mm)
entspricht 30 Wahlen
- Layout 2: 5 Ebenen,
4x3 Doppelauszüge (Ø 66 mm)
1x2 Doppelauszüge (Ø 85 mm)
entspricht 28 Wahlen
- Layout 3: 8 Ebenen,
8x3 Doppelauszüge (Ø 66 mm)
entspricht 48 Wahlen
- Layout 4: 4 Ebenen,
4x2 Doppelauszüge (Ø 85 mm)
entspricht 16 Wahlen

Robimat 99

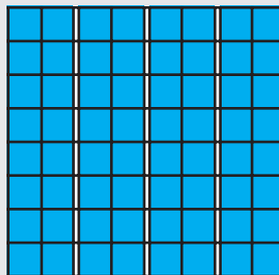
- Grundlayout 1: 5 Ebenen,
5x4 Doppelauszüge (Ø 74 mm)
entspricht 40 Wahlen
- Layout 2: 5 Ebenen,
4x4 Doppelauszüge (Ø 74 mm)
1x3 Doppelauszüge (Ø 85 mm)
entspricht 38 Wahlen
- Layout 3: 8 Ebenen,
8x4 Doppelauszüge (Ø 74 mm)
entspricht 64 Wahlen
- Layout 4: 4 Ebenen,
4x3 Doppelauszüge (Ø 85 mm)
entspricht 24 Wahlen



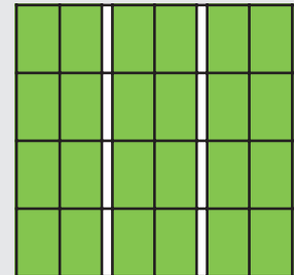
Grundlayout 1
5 Ebenen, 40 Wahlen
z. B. PET 0,5 l (360)



Layout 2
5 Ebenen, 38 Wahlen
z. B. 3 Ebenen PET 0,5 l (216)
1 Ebene Dose 0,33 l (72)
1 Ebene PET 1,0 l (42)



Layout 3
8 Ebenen, 64 Wahlen
z. B. Dose 0,33 l (576)



Layout 4
4 Ebenen, 24 Wahlen
z. B. Zwiebelglasflasche 0,7 l (168)

Optionen

- Spezialkühlung mit Softwareüberwachung für eine garantiert lebensmittelgerechte Lagerung von frischen Produkten ($< +4^{\circ}\text{C}$)
- Schwenkfunktion für zusätzliche Ebenen
- Zusätzliche LED-Beleuchtung seitlich
- Telemetrianbindung
- 3 Direktwahlen
- Eigenbranding
- Sonderfarbe
- Varianten:

Edelstahlbedienpanel EC-Design beinhaltet:

beleuchtete Produktausgabe, Werbeflächen an der Tür und am Lift, Bedienmodul aus Edelstahl inkl. Sperrklappenschutz mit CES-Schloss und Türspaltabdeckung

Ausführung EC-High-Security beinhaltet:

zusätzlich zur EC-Variante: Schlagschutz "Antivandalismus" mit 15 mm PET-G-Scheibe vor der Isolierglasscheibe, Münzeinwurfschieber und Rückgabebrommel, Sicherungsbleche für Scharnierbolzen.



Direktwahltasten

Drei Direktwahltasten sind sowohl bei EC als auch bei EC-High-Security optional erhältlich. Sie befinden sich oberhalb des Münzeinwurfs. Die Produktschilder sind leicht zugänglich und die Programmierung einfach. Diese Option ist nicht nachrüstbar.



Produktalthebügel

Frontbügel für stabile Lagerung der Produkte und sichere Befüllung der Warenfächer auch im gekippten Zustand.
Klare Zuordnung von Anwahlnummer und Preis.



Liftsystem

Höhere Attraktivität durch den Unterhaltungsfaktor "Lift", dadurch mehr Umsatz.
Weitestgehend erschütterungsfreier Transport zur Ausgabeeinheit.
Der Warenkorb schwenkt zum Warenfach für eine sichere Produktentnahme.
Als besonderer Eye-Catcher: programmierbarer Werbelauf.



Beleuchtetes Ausgabekarussell

Vandalismusresistente und manipulationssichere Ausgabe dank Schleusenfunktion.
Inhaltsüberwachung der Produktausgabe: Leerung zwingend vor dem nächsten Verkauf.
Ergonomische Höhe zur einfacheren, komfortableren Entnahme.



Transport

Transportfreundlich gestaltete Bodengruppe: Transport zum Aufstellplatz per Hubwagen ohne Palette.



Auszug

Oberstes Warenfach standardmäßig schwenkbar zur einfachen, komfortablen Befüllung; weitere sind optional möglich. Die Befüllung und Ausgabe erfolgt nach dem FiFo-Prinzip (first-in, first-out).



Energiesparen ganz easy!

Wir möchten Sie bei Ihrem Energiemanagement optimal unterstützen. Deshalb bieten alle unsere Modelle freie Programmiermöglichkeiten der Kühlung und Beleuchtung. Reduzieren Sie unnötigen Stromverbrauch an Wochenenden oder nachts durch Anhebetemperaturen und Abschaltung der Beleuchtung.



Technische Daten

Geräteausführungen

Designvariante
Abmessungen (H x B x T, mm)

Gewicht ca.
Gehäusefarbe
Front/Türe
Bedienpanel
Anschluss- und Verbrauchswerte:
Leistungsaufnahme
Spannung
Frequenz
Anschluss

ROBIMAT 75

Grundgerät bzw. EC/EC-High-Security
EC-Design: 1.830 (1.915*) x 750 x 880
EC-High-Security Design: 1.830 (1.915*) x 750 x 911
(*Höhe bei Auslieferung)

370 kg
tiefschwarz, RAL 9005
tiefschwarz, RAL 9005
Edelstahl (EC- bzw. EC-High-Security)

480 W
230 V
50 Hz
16 A

Geräteausführungen

Designvariante
Abmessungen (H x B x T, mm)

Gewicht ca.
Gehäusefarbe
Front/Türe
Bedienpanel
Anschluss- und Verbrauchswerte:
Leistungsaufnahme
Spannung
Frequenz
Anschluss

ROBIMAT 99

Grundgerät bzw. EC/EC-High-Security
EC-Design: 1.830 (1.915*) x 990 x 880
EC-High-Security Design: 1.830 (1.915*) x 990 x 911
(*Höhe bei Auslieferung)

430 kg
tiefschwarz, RAL 9005
tiefschwarz, RAL 9005
Edelstahl (EC- bzw. EC-High-Security)

480 W
230 V
50 Hz
16 A

Kreditsystem: vorbereitet für den Einbau standardisierter MDB-Münzschatgeräte, optional Vorbereitung oder Einbau bargeldloser Zahlungssysteme, GeldKarte-Terminals, Banknotenleser oder zukünftig mobile payment möglich.

Peripherie: genügend Platz für z. B. Telemetrie oder zusätzliche Zahlungssysteme.

Hinweis: Bitte nennen Sie uns bei Auftragserteilung möglichst genau die Bezeichnung und die Spezifikation der auszugebenden Produkte. Wir beraten Sie gerne und zeigen Ihnen auch die Sonderausstattungen und mögliche Sicherheitskomponenten. Irrtum und Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.

Stand 4/2009, Änderungen vorbehalten



Sielaff GmbH & Co. KG
Automatenbau
Münchener Str. 20
D-91567 Herrieden
Telefon: 0 98 25 / 18-0
Fax: 0 98 25 / 18-155
E-Mail: info@sielaff.de
Internet: www.sielaff.com