



Beschreibung

Die Aliseo ist die neue Generation der 8-Spiralen Snack & Food Vending-Geräte mit 8 herausnehmbaren Produktfächern. Der Kühlbereich liegt zwischen 1°C - 4°C und ist somit bestens für Sandwiches und frische Produkte geeignet.

Für ein umfangreiches Angebot - Heiß/Kalt/Snack - kann sie perfekt mit dem Heißgetränkeautomaten Atlante kombiniert werden.

Zubehör

- Programmierschlüssel zum Kopieren und schnellen Übertragen von Geräteeinstellungen
- Kit für USB-Stick (ausschließlich für Software-Updates)
- Kit für EVA-DTS

Ausstattungsmerkmale

- Temperatur je nach Produktsortiment programmierbar (Saeco Flexi Temp)
- Einfaches Entnehmen der Kühleinheit durch 4 Knöpfe und praktische Führungsschienen (Saeco Easy Slide Out)
- Schnittstelle für die gängigsten Zahlungssysteme MDB, BDV und Executive (Master/Slave-Einstellung möglich) und Parallel
- Personalisierung der Spiralen- und Produktfach Konfiguration

Benutzeroberfläche

- Bedienfeld mit 9 Tasten
- Alphanumerisches Display mit 2 Zeilen/20 Buchstaben

Technische Daten

Aliseo

Aufbau

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Maße Breite x Höhe x Tiefe | 915 x 1830 x 900 mm |
| Gewicht | 315 kg |

Elektrische Eigenschaften

| | |
|--------------|-------------|
| Netzspannung | 230 V/50 Hz |
| Leistung | 600 W |

Weitere Funktionen

| | |
|---|--|
| Anzahl Produktfächer | max. 7 |
| Kapazität Produktfach für Flaschen | 36 Flaschen Ø 69 mm, Höhe 210 mm |
| Kapazität Produktfach für Dosen | 48 Dosen |
| Kapazität Produktfach für Snacks | abhängig von der Produktspirale, Typ |
| Anzahl Produktspiralen | max. 56 |
| Erhältliche Produktspiralen | Abstand von 17 - 90 mm (27 - 5 Produkte) |
| Kühleinheit | 1/5 HP |
| Temperatur einstellbar | |
| Einstellung schichtweise Snack/Dose/Flasche Dose/Flasche | 7°C - 14°C gesamte Zelle 7°C - 14°C gesamte Zelle |
| Einstellungen Lebensmittelkühlung Snack/Dose/Flasche Lebensmittel/Tetra Pak | 7°C - 14°C 3-4 oberen Produktfächer 1°C - 4°C 3 unteren Produktfächer |
| Kühlmittel | R 404a |

Technische Einzelheiten

- Temperatur je nach Produktsortiment programmierbar (Saeco Flexi Temp)
- Gesundheitskontrolle durch Blockieren der Produktausgabe, falls die Temperatur nicht angemessen ist
- Monoblock-Kühleinheit aus einer Hauptplatte auf der sich alle Komponenten befinden. Das Entnehmen der Gruppe ist sehr einfach, dank der 4 Knöpfe und praktischer Führungsschienen (Saeco Easy Slide Out).
- Der herausziehbare Geldeinwurf ermöglicht es, das Gerät unabhängig vom Kühlbereich zu verwalten. Der Geldeinwurf unterstützt CPU, Zahlungssysteme, Display, Bedienfeld und schließt das Münzfach.
- Automatische Abtauzyklen dank Anti-Frost-Sonde
- Fotozellen
- Lackiertes Stahlblechgehäuse mit Isolierschutz aus Schaumpolystyrol-Platten. Dank diesem Aufbau kann der Rahmen zerlegt werden.
- Tür aus gezogenem Aluminium mit elektronisch einstellbarem Widerstand gegen Kondensatbildung. Die Isolierung des Türschlosses ist durch eine magnetische Balgdichtung gesichert.
- Doppelschichtiges Sicherheitsglas mit Isolierschutz und mit einem elektronisch einstellbarem Widerstand gegen Kondensatbildung
- Die Höhe der Kammer, in der sich die Produktfächer befinden, entspricht 1270 mm
- Das Produktausgabefach kann gekippt werden, wodurch das unterste Produktfach zum Auffüllen einfach herausgezogen werden kann. Es ist aus Plastik und an die Fachtüren aus Stahl angepasst. Das Produktfach ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgestattet, die das Öffnen der Fachtür gegebenenfalls blockiert und elektronisch gesteuert wird.
- Herausnehmbare Plastikfächer mit einer angemessenen Gewichtsresistenz. Die Position des Produktfachs kann einfach um 30 mm variiert werden.
- Selbstkonfiguration durch automatisches Zurücksetzen bei jedem Gerätestart
- Programmierbare Verkaufspreise
- Beleuchtung durch fluoreszierende Lampe
- Bedienfeld mit 5 Tasten für die direkte Funktionswahl
- Programmierbares Rielda-Schloss
- Einfache Fehler-Reset-Funktion
- Allgemeines Sicherheitsrelais für 24 V-Bauteile
- CE- und Demko-zertifiziert



Aliseo
+
Atlante 700



Aliseo Slave
+
Atlante 700 Master