

Leergut-Rücknahmesystem für Mehrweg, PET und Dosen

- nur 1,45 m² Platzbedarf
- als 3-Fraktionsgerät nur 1,67 m breit
- günstiger Einstiegspreis



HighTech made in Germany



Kundenfreundliche Bedienung



Rücknahmesystem für Mehrweg, PET und Dosen



DPG-Zertifizierung

bottlecomp[®]
system /403-c

Produktinformation

bottleComp system/403-c ist die Neu-Auflage des tausendfach erfolgreichen Systems B100 / B200.

Die Neuentwicklung trägt der Tatsache Rechnung, dass Ein- und Mehrweggebinde in einem Automaten auf kleinstem Raum – bei praxisgerechten Behältergrößen – zurückgenommen werden müssen.

Dabei trennt das freistehende Plug-and-Play-System Mehrweggebinde und DPG-Einweggebinde (PET und Dosen) in 3 Fraktionen.

Erkennungstechnologien:

- Flaschenformererkennung **P.I.C.S.**
(**P**icture **I**dentifying and **C**ontrolling **S**ystem)
- DPG-Sicherheitskamera
- Barcodescanner omnidirektional
- Gewichtsprüfung

Plug-and-Play:

- Einfache Geräteinstallation
- keine baulichen Maßnahmen
- 230 V-Anschluss
- Router für ISDN-/LAN-Anschluss

IT-Integration:

- Standard-Schnittstelle für die Integration in Kassen- und Warenwirtschaftssysteme
- Transaktionsbons
- Tagesabrechnungen durch Direktausdruck und/oder Übertragung der Daten in das Kassen-/Warenwirtschaftssystem
- Möglichkeit zentraler Sortimentssteuerungen

Service:

- Online-Diagnose mit aktiver Funktionslösung
- Online Programm- und Softwareupdates
- flexible, leistungsfähige Servicestruktur
- Reinigungsfunktion für die Annahmeeinheit

DPG-Zertifizierung:



Optionen:

- DPG-Sicherheitskamera
- DPG-Kompaktor
- DPG-Datenkommunikation

Kapazität der Aufnahmebehälter

- Mehrweg-Container: 1x 500 Liter
- Einweg-Container: 1x 350 Liter (PET)
1x180 Liter (Dosen)

Gebindeannahme:

- Registriergeschwindigkeit: < 1 sec.
- Handlinggeschwindigkeit: bis 30 Gebinde/min.

Landscape-Ausführung:

- Beleuchtete Vorderfront mit auswechselbarer Werbescheibe

Drucker:

- Thermodrucker grafikfähig
- Bon-Branding möglich
- Bon-Rollen ca. 300 m Länge ~ 3.800 Bons

Elektroanschluss:

- 230 V (16 A)
- Stromaufnahme ca. 1.200 W

Maße und Gewichte:

- Abmessung:
H = 1,86 m, B = 1,67 m, T = 0,87 m
- Gewicht: ca. 400 kg (Gehäuse für Transportzwecke teilbar)

Trautwein sb-technik GmbH

D-73751 Ostfildern · Postfach 31 54
D-73760 Ostfildern · Hagäckerstraße 20

Telefon +49(0)711 / 4 51 21-0
Telefax +49(0)711 / 4 51 21-63

E-Mail: info@trautwein-sb.de
Internet: www.trautwein-sb.de