



B 430

Leergutrücknahmesystem

Leistungsstarkes Rücknahmesystem für Mehrweg und DPG Einweg zur Trennung in 3 Fraktionen

- Kundenfreundliche Bedienung
- Rücknahme von Mehrweg/PET/Dosen
- Trennung von Mehrweg/PET/Dosen
- Nur 1,59m² Platzbedarf
- Optimierte Systemtechnik

Leergutrücknahmesystem B 430

Leistungsstarkes, Rücknahmesystem für Mehrweg und DPG Einweg

Erkennungstechnologie:

- DPG-Sicherheitskamera
- Barcodescanner omnidirektional
- Flaschenformererkennung
- Gewichtsprüfung

IT-Integration:

- Router für LAN-Anschluss oder ISDN (Option)
- Standard-Schnittstelle für die Integration in Kassen- und Warenwirtschaftssysteme
- Transaktionsbon (Option)
- Tagesabrechnung durch Übertragung der Statistikdaten an das Warenwirtschaftssystem oder Direktausdruck

Service:

- Direkte Anbindung an das herstellerseitige Service-Center
- Daten- und Systemupdates
- Online-Diagnose mit aktiver Funktionsauslösung
- Online Gebindeprogrammierung oder direktes Teach-In vor Ort
- Reinigungsfunktion für die Annahmeeinheit

Sonstiges:

- **easyClick**
 - Einfache Austauschbarkeit wichtiger Systembaugruppen
 - Mehr Servicefreundlichkeit
 - Weniger Servicekosten
 - Höhere Betriebsbereitschaft
- Erkennungssystem für Barcodes und Sicherheitskennzeichen nach DPG Standard
- Gebindeverdichter mit Überlastkupplung
- Kistentastatur zur Abrechnung von Mehrwegkisten (Option)

Plug & Play:

- Einfache Geräteinstallation
- Keine baulichen Maßnahmen

Basisdaten:

- Maße Grundgerät :
(B/H/T) = 1.640mm/ 1.950mm/ 930mm
- Sammelcontainer:
1 x 350l für PET + 1 x 180l für Dosen
1 x 500l softStore Container für Mehrweg
(kein Glasbruch)
- Gewicht: ca. 645Kg
- Spannung: 400V
- Temperatur: +5°C bis +40°C

Annahmegeschwindigkeit:

- Einzelbinde: ~ 30/ min.
(Registriereschwindigkeit < 1 sec.)

Drucker:

- Thermodrucker grafikfähig
- Vorschub: 250mm/ sec.
- Bon Branding, Couponing
- Bon Rollen ca. 300m ~ 3.800 Bons
- Sicherheitspapier

DPG Zertifizierung:

- DPG-Sicherheitskamera
- DPG-Gebindeverdichter
- DPG-Datenkommunikation

