



trautwein
sb technik



RC

Recycling Center

Leergutrücknahme – Einer für Alles

- Mehrweg-PET
- Einweg-PET
- Einweg-Dosen
- Glasflaschen
- Getränkebecher



Kostengünstige DPG-Sicherheitserkennung

Rücknahmesysteme RC 110 und RC 120: Robust, zuverlässig, flexibel und vielseitig!



RC 110

Rücknahmesystem RC 110:

- Annahme
 - Einweg-PET und Dosen
 - Mehrweg-PET
 - 1 oder 2 Fraktionen
- Farbe: RAL 9010 reinweiß
- 1 Münzhopper

Optionen:

- Sortiereinheit zur Trennung in 2 Fraktionen (Sammlung in 2 Foliensäcken)
- Beleuchteter Werbeaufsatz „Landscape“
- Leser für DPG-Sicherheitskennzeichen
- Bargeldloses Zahlungssystem



RC 120

Rücknahmesystem RC 120:

- Annahme
 - Mehrweg-PET, Einweg-PET und Dosen (Sammlung im Foliensack)
 - Mehrweg-Glas (stehende Annahme und Lagerung)
- Farbe: RAL 9010 reinweiß
- 1 Münzhopper

Optionen:

- Beleuchteter Werbeaufsatz „Landscape“
- Leser für DPG-Sicherheitskennzeichen
- Bargeldloses Zahlungssystem



RC mit Cup-Modul

Cup-Anbaumodul für Becher (Option):

- Stehende Becherannahme im Eingabebereich
 - dadurch kein Auslaufen von Getränkeresten in der Annahmezone (stehende Annahme und Lagerung)
- Sammlung der Becher in separatem Gehäuse mit auswechselbarem Foliensack
- Barcode-Scanner
- Nachrüstung des Cup-Moduls für RC 110 und RC 120 jederzeit möglich
- Option Becherstapler zur Erhöhung des Fassungsvermögens



- 1-Fraktions-Gerät:
ca. 700 Liter für
PET-Flaschen
und Dosen 0,5l
- 2-Fraktions-Gerät:
ca. 400 und 300 Liter zur
Trennung von Einweg
und Mehrweg

DIE BESONDEREN SYSTEMVORTEILE:

BEDIENUNG



- Automatischer Gebindeeinzug und Rückgabe
nicht akzeptierter Flaschen

PROGRAMMIERUNG



- Kinderleichte Programmierung neuer Flaschen
und Dosen

DPG-ERKENNUNG



- Als Option: Vergleichsweise günstige Erkennungs-
einheit für das DPG-Sicherheitskennzeichen

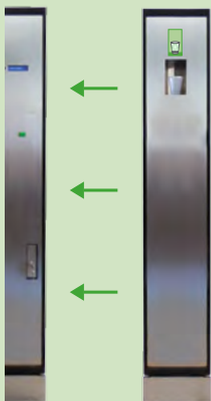
SERVICE



- Easy Service: Die gesamte Annahmeeinheit kann
auf Knopfdruck automatisch entnommen werden.
Einfache Reinigung unter dem Wasserhahn.



- ca. 400 Liter für
PET-Flaschen
und Dosen 0,5l
- ca. 100 Glasflaschen 0,5l



Cup-Modul

- Kapazität ca. 800 Becher
- Kapazität mit
Becherstapeler
ca. 2.500 Becher

RC Recycling Center

Leergutentsorgung nach Maß:

Flexibel einsetzbar für alle im Umlauf befindlichen Getränkebehälter.

Nachhaltige Hygiene und perfektes Recycling.

trautwein
sb technik



Erkennungstechnologie:

- Barcode-Scanner omnidirektional
- Plausibilisierungskontrolle der Gebindeform
- DPG-Erkennung (Option)
- Flaschenformerkennung für Glas-Etage



Datenkommunikation:

- MDB-Schnittstelle
- LAN- oder ISDN-Anbindung (Option)
- IRDA-Schnittstelle

Programmierung:

- Einfaches „Self-Teach-In“
- Aufspielen der DPG-Datenbank (Option)

Auszahlungssysteme:

- Bis zu 2 Münzhopper (Option)
- Bargeldloses Zahlungssystem (Option)
- Bondrucker (Option)

Elektrische Daten:

- 230V/ 16A
- Interne Spannung 24V
- Stromaufnahme
 - Betrieb 0,3KW
 - Standby 0,02 KW