

Modulares Leergutrücknahmesystem der neuen Generation

Mit dem REDEM F1 können Einzelhändler die Leergutrücknahme mit Verkaufsförderung, Treuepunkten und vielem mehr verbinden.

Ausgestattet mit dem EasyClean Reinigungskonzept können Schmutz und Flüssigkeiten einfach aus dem System entfernt werden. Dabei lassen sich relevante Bauteile für die Reinigung einfach entnehmen und wieder einsetzen. Aufgrund der 360°-Erkennungstechnologie müssen Getränkebehälter nicht zeitaufwendig gedreht werden und können schnell und ohne Unterbrechung weitertransportiert werden, was zu einer reibungslosen Leergutabgabe durch den Kunden und einer sinkenden Verschmutzung führt. Das intuitive und hochauflösende 10,1" Touch-Display ist leicht zu bedienen und reduziert lange Einweisungszeiten des Marktpersonals.

Effizienz durch Design

Mit einer Durch-die-Wand-Konfiguration bietet der REDEM F1 eine platzsparende Rücknahmelösung, die sich besonders für große Handelsketten eignet. Durch die modularen Hintergrundkomponenten ist ein flexibler Einsatz garantiert, um Getränkebehälter zu transportieren, zu kompaktieren und zu sammeln. Mit den hochleistungsfähigen Kompaktierern lassen sich die Intervalle zwischen den Behälterleerungen vergrößern, was zu einem geringeren Arbeitsaufwand des Marktpersonals führt und kompetenten Kundenservice möglich macht. Mit Hilfe energieeffizienter Technologien, wie der neuen 360°-Erkennungstechnologie, ist eine schnelle Abfertigung der Kunden möglich.

Verkaufschancen steigern und Filialabläufe optimieren

Mit umfassenden Software-Applikationen für den REDEM F1 können Händler zusätzliche, wertschöpfende Funktionen nutzen, um die Betriebskosten drastisch zu senken. Individuelles Couponing, Kundenkarten, digitale Werbeanzeigen und vieles mehr ermöglichen dem Händler Umsätze am selben Tag zu steigern. Durch die umfassende und transparente Integration mit jedem Kassensystem in der Filiale ermöglicht der Händler dem Kunden ein reibungsloses Einkaufserlebnis ohne die Sicherheit zu beeinträchtigen. Das EasyClean System erhöht die Stabilität und Verfügbarkeit der Anlage.

Umweltschutz

Mit dem Revendo 9040 können Händler gleichzeitig die Umwelt schützen und die wirtschaftlichen Vorteile der Leergutrücknahme nutzen. Dank jahrzehntelanger Erfahrung in der Industrie recyceln Leergutrücknahmesysteme von Diebold Nixdorf PET-Gebinde im Wert von mehr als 45 Millionen Euro jährlich. Um mehr zu erfahren, kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner bei RE DEPOSIT oder besuchen Sie unsere Webseite unter: re-deposit.com.



REDEM F1

Eigenschaften

- 10,1" Touch-Display mit interaktiver Bedienung und einfacher Piktogrammsteuerung
- Hochwertige Benutzeroberfläche in neuem Design
- Hilfetexte für einfache Störungsbeseitigung
- Thermodrucker:
 - Papierbreite: 60 mm
 - Papierlänge: 500 mm
- Manipulationsschutz
- Vollguterkennung
- LAN für Onlineanbindung
- Energieeffiziente LED-Beleuchtung

Erkennungsdaten

- 360°-Barcode- und Logoerkennung
- Form- und Farberkennung von Einzelgebinden
- Kastenerkennung 3D-Stereovisionsverfahren
- Annahmegeschwindigkeit:
 - bis zu 60 Einzelgebinde pro Minute
 - bis zu 15 Kästen/Minute
- Datensatzanzahl: nahezu unbegrenzt

Vorteile auf einen Blick

- Optimierte Nutzung der Verkaufsfläche aufgrund einer Durchdie-Wand Konfiguration und einer optimierten Hintergrundstellfläche
- Speziell für Händler mit einer Nutzfläche von 400 bis 5.000 m²
- Reibungsloses Einkaufserlebnis dank vollständiger Integrierbarkeit in jedes Instore-Kassensystem
- Dank 360°-Erkennung werden Gebinde schon während der Eingabe erkannt, zeitaufwändiges Drehen der Flaschen entfällt und ein gleichbleibend hoher Abgabefluss wird gewährleistet
- Leistungsstarke Kompaktierer erhöhen die Entleerungsintervalle und reduzieren den manuellen Arbeitsaufwand

- Energieeffizientes LED-Design sorgt für sinkende Stromverbräuche und hilft bei der Umsetzung von Nachhaltigkeitszielen
- Die EasyClean Konzeption reduziert den Reinigungsaufwand und erhöht gleichermaßen die Verfügbarkeit und Stabilität der Anlage

System-Optionen

Gehäuse

- Türfarbe RAL nach Wunsch

Sonstiges

- Sicherheitsmerkmalsleser für deutsches Einwegpfand (Logoerkennung)
- Schnittstelle für Kundenkommunikation wahlweise mit Barcodereader oder NFC Schnittstelle

Spannungsversorgung

- 3 ~ 400 V / 50 Hz

Leistungsaufnahme

- 180 W Vollast
- 100 W Standby

Konformität

- Maschinenrichtlinie, EMV, CE

Temperatur

- +10 °C bis +40 °C

Swap-Service

Die Verfügbarkeit der REDEM-Systeme ist über die Service Organisation von RE DEPOSIT sichergestellt.

Über erfahrene Techniker, die direkten Zugriff auf Original-Ersatzteile haben (SWAP-Service), ist die schnelle Wiederherstellung im Rahmen der vertraglichen Vereinbarungen gewährleistet.

Dimensions



Höhe: 1.690 mm Breite: 600 mm
Tiefe: 930 mm Gewicht: 250 kg

Zusätzliches Zubehör

- Sammelcontainer
- Foliensäcke für Sammelcontainer
- Bonrolle
- Reinigungsmittel, z.B.
 - ActiveClean
 - CleanFlush