

# IRDEPO MAX



KOSTENREDUZIERUNG



ZEITERSPARNIS



KONTROLLE



TRANSPARENZ



24/7 VERFÜGBARKEIT



# IRDEPO MAX

Innovative und zuverlässige automatische Maschine zur Kontrolle der Rückgabe von verschmutzten und gebrauchten Produkten.



IRDEPO MAX ist ein moderner **Selbstbedienungsautomat**, der die **Registrierung von zurückgegebenen Produkten** zur Entsorgung oder Wiederverwendung (Waschen von schmutziger Kleidung) ermöglicht. Die Abgabe erfolgt auf **intuitive Weise**, indem die Produkte in eine sich automatisch öffnende Ladekammer eingelegt werden, die dann in einen mobilen Korb fallen. Ein **Bildverarbeitungssystem** und **optische Sensoren** ermöglichen eine **vollständige Erfassung der zurückgegebenen Produkte**. Der Automat ist ein **SLAVE-Gerät**, das mit allen IRMATIC-Lösungen in der **MASTER-Version** funktioniert.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Höhe [mm]	2 000
Breite [mm]	890
Tiefe [mm]	1000
Spannung [V]	230 VAC - 50 Hz
Stromverbrauch [W]	5/80
Max. Trommellast [kg]	300
Gewicht [kg]	135

## TROMMEL-KONFIGURATIONEN

## VORTEILE

- ▶ **24/7 Zugang.**
- ▶ **Volle Kontrolle über** das Abfallmanagement.
- ▶ Eine umweltfreundliche Lösung.
- ▶ **Lagerung** von gebrauchten und verschmutzten Produkten.
- ▶ **Vollständige Aufzeichnungen über Produkte**, z. B. Arbeitskleidung.
- ▶ **Mobiler** Wäschekorb.
- ▶ **Gewährleistung der Kontrolle der** zurückgegebenen Produkte.
- ▶ **Möglichkeit, die Rückgabe** des alten Produkts zu erzwingen, um das neue herunterzuladen.
- ▶ **Überwachung** der Automatenbelegung

## IRSYSTEM-APP

Für jede Maschine bieten wir eine **proprietäre IRsystem-Software** an, die auf die individuellen Kundenbedürfnisse zugeschnitten ist und unbegrenzte **Möglichkeiten für das Remote Prozessmanagement** eröffnet. IRsystem ermöglicht **Datenmigration** und schnelle Kommunikation zwischen Server und Maschine.

- Möglichkeit der **Integration** mit Systemen wie **ERP, SAP, API** usw.
- Erstellung **automatischer Berichte** und Bestellungen
- echte **Bestandsvorschau** in der Maschine
- **Verwaltung der Zugangsberechtigung** der Mitarbeiter zur Maschine

