

IRSTOCK 1260



KOSTENREDUZIERUNG



ZEITERSPARNIS



KONTROLLE



TRANSPARENZ



24/7 VERFÜGBARKEIT



IRSTOCK 1260

Innovative and reliable **Multifunctional Vending Machine**, compliant with the concept of industry 4.0.



ADVANTAGES

- ▶ **24/7** Ausgabe und Rückgabe von Artikeln.
- ▶ **Bis zu 50 % geringerer Verbrauch** von Produkten durch kontrollierte Ausgabe
- ▶ Enorme Kapazität, **bis zu 1260 Fächer** pro Einheit, sehr zeitsparende Befüllung des Gerätes (sogar bei offener Tür möglich)
- ▶ **4 Optionen zum Laden** von Produkten in das Gerät.
- ▶ **21-Zoll-Touchscreen** mit einer modernen und intuitiven Benutzeroberfläche.
- ▶ **9 Konfigurationen** der Höhe und Breite der Fächer
- ▶ Eingebauter RFID-Leser sowie Barcode und **QR-Code-Scanner**.
- ▶ **Bestandsüberwachung** in Echtzeit dank der IRSystem-Webanwendung.
- ▶ Durch den **modularen Aufbau** können mehrere Einheiten von einer Haupteinheit gesteuert werden.

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



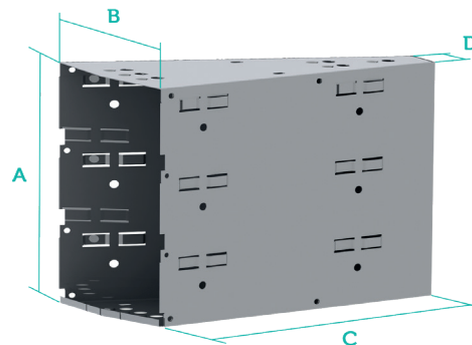
IRSTOCK 1260 ist ein moderner **Selbstbedienungsautomat** für die Produktverteilung. Die solide konstruierte Trommel ermöglicht die hochsichere Aufbewahrung von bis zu **1260 einzelnen Produkten**.

Die Benutzerfreundlichkeit wird durch einen **21-Zoll-Touchscreen** mit einer flexiblen und intuitiven Benutzeroberfläche gewährleistet. **Vier Produktladeoptionen** ermöglichen eine sehr schnelle und zeitsparende Befüllung der Artikel. IRSTOCK 1260 verfügt über einen **RFID-Leser** sowie einen **Barcode- und QR-Code-Scanner**.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Höhe [mm]	2 000
Breite [mm]	1 360
Tiefe [mm]	1 100
Spannung [V]	230 VAC - 50 Hz
Stromverbrauch [W]	5/80
Max. Trommelbelastung [kg]	500
Leergewicht [kg]	670
Temp. [°C]	von 5 bis 70

TROMMELKONFIGURATIONEN



KONFIGURATIONEN UND KAMMERABMESSUNGEN

ANZAHL DER FACH	A HÖHE [MM]	B BREITE [MM]	C TIEFE [MM]	D BREITE [MM]
1260	80	50	405	12
840	80	80	405	18
420	80	160	405	35
660	160	50	405	12
440	160	80	405	18
220	160	160	405	35
420	245	50	405	12
280	245	80	405	18
140	245	160	405	35