

IRSTOCK 945



OGRANICZENIE
KOSZTÓW



OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU



KONTROLA



RAPORTOWANIE



CIĄGŁA
PRACA 24H/7



IRSTOCK 945

Innowacyjny i niezawodny **Automat Wydawczy**, zgodny z koncepcją przemysłu 4.0.



IRSTOCK 945 jest nowoczesnym i **samoobsługowym** automatem służącym do dystrybucji produktów. Obrotowy, solidny bęben daje możliwość przechowywania do **945 unikalnych przedmiotów**. Łatwość obsługi zapewnia **21" ekran dotykowy** z elastycznym i intuicyjnym interfejsem. **Cztery opcje załadunku** produktów umożliwiają jeszcze szybsze i prostsze uzupełnianie automatu. **IRSTOCK 945** ma wbudowany czytnik **RFID**, skaner kodów kreskowych i **QR code**.

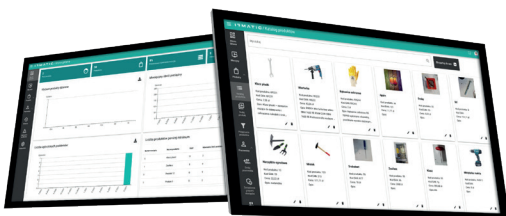
ZALETY

- ▶ Wydawania i zwroty przedmiotów **24H/7**.
- ▶ **Mniejsze zużycie** produktów nawet do 50%.
- ▶ Duża pojemność - do **945 komór** w urządzeniu.
- ▶ **4 opcje załadunku** produktów do urządzenia.
- ▶ **21" ekran dotykowy** z nowoczesnym i intuicyjnym interfejsem.
- ▶ **9 konfiguracji** wysokości i szerokości komór.
- ▶ Wbudowany czytnik RFID, skaner kodów kreskowych i **QR code**.
- ▶ **Monitoring stanów magazynowych** w czasie rzeczywistym dzięki aplikacji webowej IRSystem.
- ▶ **Modułowość** pozwala na łączenie urządzeń w zestawy.

APLIKACJA IRSYSTEM

Do każdego automatu oferujemy **autorskie oprogramowanie IRSYSTEM** dostosowane do indywidualnych potrzeb klienta, co otwiera nieograniczone **możliwości zdalnego zarządzania procesami**. IRSYSTEM umożliwia **migrację danych** oraz szybką komunikację pomiędzy serwerem a maszyną.

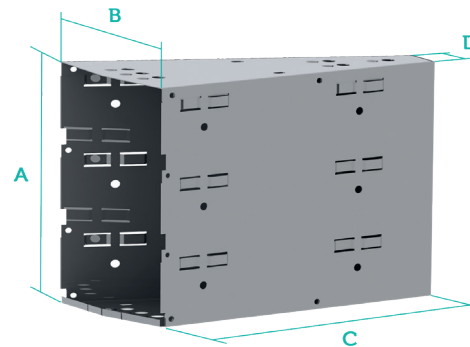
- możliwość **integracji** z systemami typu ERP, GERP, SAP itd.
- generowanie **automatycznych raportów** oraz zamówień
- rzeczywisty **podgląd stanów** dostępnych w automacie
- **zarządzanie autoryzacją** dostępu pracowników do automatu



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wysokość [mm]	2 000
Szerokość [mm]	1 100
Głębokość [mm]	840
Napięcie [V]	230 VAC - 50 Hz
Pobór prądu [W]	5/80
Max. obciążenie bębna [kg]	500
Masa [kg]	530
Temp. [°C]	od 5 do 70

KONFIGURACJE BĘBNA



KONFIGURACJE I WYMIARY KOMÓR

LICZBA KOMÓR	A WYSOKOŚĆ [MM]	B SZEROKOŚĆ [MM]	C GŁĘBOKOŚĆ [MM]	D SZEROKOŚĆ [MM]
945	80	50	295	12
630	80	80	295	18
315	80	160	295	35
495	160	50	295	12
330	160	80	295	18
165	160	160	295	35
315	245	50	295	12
210	245	80	295	18
105	245	160	295	35