

CRIBSTOCK 1260



**OGRANICZENIE
KOSZTÓW**



**OSZCZĘDNOŚĆ
CZASU**



KONTROLA



RAPORTOWANIE



**CIĄGŁA
PRACA 24H/7**

CRIBSPOT®

CRIBSPOT® INTERNATIONAL SP.Z O.O

Nowy Dwór 53, 55-100 Trzebnica

Tel.: +48 665 477 237

Mail: kontakt@cribspot.eu



www.cribspot.eu

CRIBSTOCK 1260

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



CRIBSTOCK 1260 jest nowoczesnym i **samoobsługowym** automatem służącym do dystrybucji produktów. Obrotowy, solidny bęben daje możliwość przechowywania do **1260 unikalnych przedmiotów**. Łatwość obsługi zapewnia **21'' ekran dotykowy** z elastycznym i intuicyjnym interfejsem. **Cztery opcje załadunku** produktów umożliwiają jeszcze szybsze i prostsze uzupełnianie automatu. **CRIBSTOCK 1260** ma wbudowany czytnik **RFID**, skaner **kodów kreskowych i QR code**.

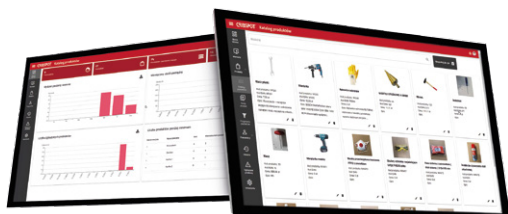
ZALETY

- Wydawania i zwroty przedmiotów **24H/7**.
- **Mniejsze zużycie** produktów nawet **do 50%**.
- Bardzo duża pojemność - **do 1260 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 IRYSYSTEM.
- **Modułowość** pozwala na łączenie urządzeń w zestawy.

APLIKACJA IRYSYSTEM

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

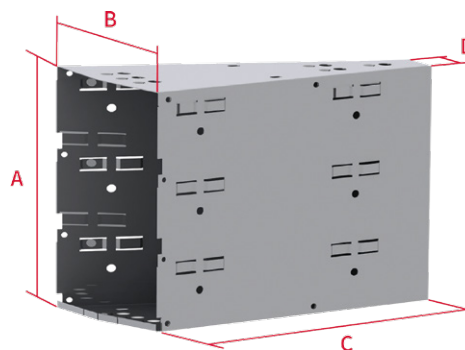
- możliwość **integracji** z systemami typu ERP, GERP, SAP itd.
- generowanie **automatycznych raportów** oraz zamówień
- rzeczywisty **podgląd stanów** dostępnych w automacie
- **zarządzanie autoryzacją** dostępu pracowników do automatu



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wysokość [mm]	2 000
Szerokość [mm]	1 360
Głębokość [mm]	1 100
Napięcie [V]	230 VAC - 50 Hz
Pobór prądu [W]	5/80
Max. obciążenie bębna [kg]	400
Masa [kg]	670
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]
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