

CRIBDEPO 3



**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

CRIBDEPO 3

Nowatorski automat przemysłowy do zarządzania obiegiem zużytych produktów.



CRIBDEPO 3 to samoobsługowe rozwiązanie **wspierające szereg procesów** związanych z ekologicznym i ekonomicznym zarządzaniem artykułami wykorzystywanymi w firmie. Maszyna została podzielona na aż **trzy niezależne komory**, które na życzenie mogą być dostosowane do różnych kategorii produktów. Odzież robocza przeznaczona do prania, wysokospecjalistyczne narzędzia z węgla spiekane-go do odzysku czy inne produkty, które można regenerować. To tylko kilka rodzajów artykułów, do których obsługi stworzyliśmy **CRIBDEPO 3**. Urządzenie wyposażone jest także w czujniki optyczne oraz system wizyjny, które usprawniają weryfikację poprawnego korzystania z automatu przez pracowników. **CRIBDEPO 3** jest urządzeniem typu SLAVE, które współpracuje z każdym przemysłowym automatem vendingowym CRIBSPOT® w wersji MASTER.

ZALETY

- Obsługa **kilku rodzajów produktów** przez 1 urządzenie.
- Wsparcie **proekologicznych** polityk firmy.
- **Pełna ewidencja** zwracanych artykułów.
- Opcja **wymuszenia zwrotu** pobranego wcześniej produktu przed wydaniem nowego.
- **Mobilne kosze** dostosowane do rodzaju zwracanych produktów.
- Niewielkie wymiary, **duża pojemność**.
- Intuicyjna obsługa.
- Operacje **24/7**.
- **Monitoring zajętości** automatu.

APLIKACJA IRSYSTEM

Chmurowa platforma IRSYSTEM to kompleksowe narzędzie do zarządzania przemysłowymi automatami CRIBSPOT® z dowolnego urządzenia z przeglądarką i dostępem do internetu. Daje pełną, zdalną kontrolę nad wszystkimi funkcjonalnościami maszyn w czasie rzeczywistym. IRSYSTEM dołączany jest do każdego automatu w wersji MASTER. Umożliwia bezpieczną i szybką wymianę danych pomiędzy serwerem a maszyną.

IRSYSTEM pozwala między innymi:

- generować automatyczne zamówienia oraz personalizowane raporty
- zarządzać autoryzacją dostępu do automatów dla poszczególnych pracowników lub ich grup
- śledzić koszty produktów wykorzystanych w danym projekcie
- monitorować na bieżąco stany magazynowe

Dzięki otwartemu API, IRSYSTEM można wygodnie zintegrować z dowolnym systemem ERP wykorzystywanym w firmie.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wysokość [mm]	1 435
Szerokość [mm]	1 040
Głębokość [mm]	500
Napięcie [V]	230 VAC – 50 Hz
Pobór prądu [W]	5/80
Max. obciążenie kosza [kg]	100
Masa [kg]	210

PRZYKŁADOWA KONFIGURACJA

