

Trepko



seria 200

rotacyjne automaty do napełniania
i zamykania gotowych pojemników

Seria 200 - uniwersalność procesu pakowania

Unikalna oferta TREPKO

Serię 200 tworzą cztery modele automatów rotacyjnych; w ramach każdego z nich dostępne są wersje z różną ilością rzędów. Dobór właściwej konfiguracji modelu i ilości rzędów zależy do trzech czynników:

- + wymaganej wydajności;
- + wielkości opakowania;
- + zakresu wyposażenia dodatkowych.

Wydajność automatów tej serii sięga od 2 400 do 14 000 opakowań / godzinę.

Różnorodność asortymentu i duża ilość możliwych rozwiązań pozwala na realizację nawet najbardziej złożonych projektów.

Uniwersalność

Dzięki swojej uniwersalności automaty Serii 200 gwarantują szybkie wdrażanie nowych idei w zakresie pakowania. Prowadzi ona również do pełnego wykorzystania potencjału produkcyjnego maszyny skracając okres zwrotu z inwestycji. Wszechstronność automatów Serii 200 to szereg możliwości w zakresie:

- + dozowania produktów o różnej postaci i konsystencji;
- + szybkiej zmiany oprzyrządowania na inny kształt lub wymiar opakowania;
- + różnorodnych sposobów zamykania opakowań.

Uniwersalność automatów Serii 200 sprawia, że sprzyjają one wdrażaniu innowacji produktowych i pomagają w kreowaniu nowych propozycji rynkowych.

Higiena procesu pakowania

Automaty Serii 200 spełniają surowe wymagania higieniczne obowiązujące w przemyśle spożywczym. Zastosowane materiały gwarantują długi cykl życia maszyny w agresywnym i wilgotnym środowisku. Standard higieniczny można podnieść stosując dodatkowe rozwiązania w zakresie filtracji powietrza w przestrzeni roboczej maszyny oraz dekontaminacji opakowań. Dostępność poszczególnych rozwiązań zależy od ilości rzędów, rozmiaru kubka i konfiguracji maszyny.

Jakość i bezpieczeństwo na najwyższym poziomie

Konstrukcja automatów gwarantuje bezpieczeństwo na trzech poziomach: pakowanego produktu, operatora i samego urządzenia. Cechy pakowanego produktu są zachowane podczas procesu pakowania. Stosowane czujniki pozwalają na kontrolę obecności opakowania i produktu. Ponadto można zastosować kontrolę jakości zgrzewu i eliminację wadliwych opakowań. Maszyny odpowiadają wszelkim normom bezpieczeństwa i posiadają certyfikat CE. Wbudowane zabezpieczenia chronią automaty przed awarią wywołaną np. przez czynniki zewnętrzne.

Łatwość obsługi i konserwacji

Rozwiązania w zakresie sterowania pozwalają na zachowywanie i szybkie wywoływanie receptur przypisanych do danego produktu i pojemności opakowania. Przyjazny użytkownikowi panel dotykowy ułatwia obsługę automatu zarówno podczas pakowania, jak i bieżącej konserwacji.

Obsługa posprzedażna

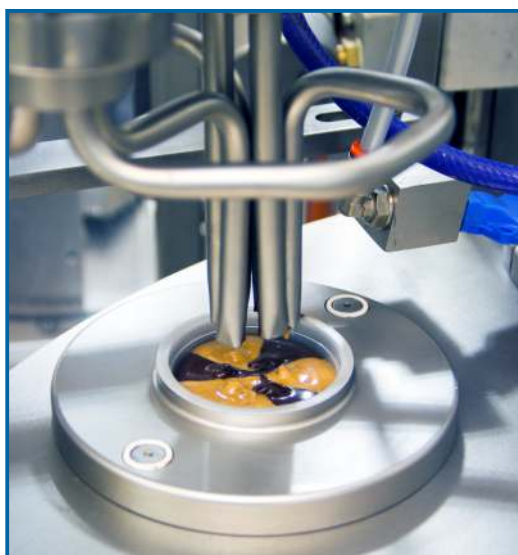
- liczne szkolenia dla personelu klienta,
- profesjonalna, łatwo dostępna obsługa serwisowa,
- szybkie i sprawne dostawy części zamiennych projektowanych i produkowanych w zakładach TREPKO lub komponentów pochodzących od zaufanych i sprawdzonych dostawców.

Integracja z systemami pakowania zbiorczego (Seria 700)

Oferując systemy pakowania zbiorczego przeznaczone do integracji z Serią 200 TREPKO zapewnia pełną obsługę procesu pakowania.



MODEL 210



DANE TECHNICZNE

• Ilość rzędów	1-4
• Ilość rzędów i wydajność maksymalna (dla kubka Ø 95 mm)	2 rzędy 4.800 opakowań/h
• Zasilanie elektryczne / Ciśnienie sprężonego powietrza	3 x 400 V + PE + N / 6 bar
• Wymiary maszyny (L / W / H)	2700 / 1450 / 1650

MODEL 220



DANE TECHNICZNE

• Ilość rzędów	1-4
• Ilość rzędów i wydajność maksymalna (dla kubka Ø 95 mm)	3 rzędy, 7.200 opakowań/h
• Zasilanie elektryczne / Ciśnienie sprężonego powietrza	3 x 400V + PE + N / 6 bar
• Wymiary maszyny (L / W / H)	3000 / 1700 / 1900

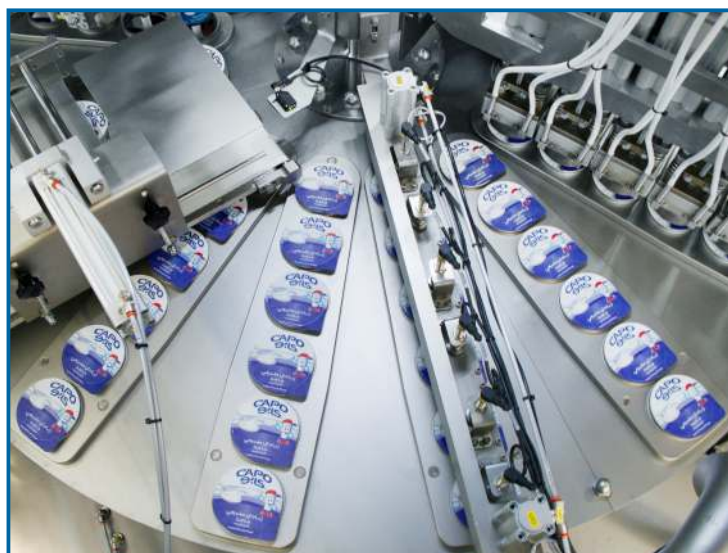
MODEL 230



DANE TECHNICZNE

• Ilość rzędów	1-6
• Ilość rzędów i wydajność maksymalna (dla kubka Ø 95 mm)	4 rzędy, 9.600 opakowań/h
• Zasilanie elektryczne / Ciśnienie sprężonego powietrza	3 x 400V + PE + N / 6 bar
• Wymiary maszyny (L / W / H)	3000 / 1960 / 2050

MODEL 240



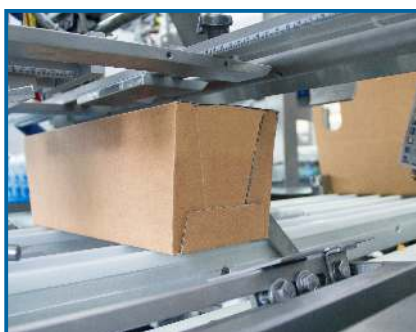
DANE TECHNICZNE

• Ilość rzędów	1-6
• Ilość rzędów i wydajność maksymalna (dla kubka Ø 95 mm)	6 rzędów 14.400 opakowań/h
• Zasilanie elektryczne / Ciśnienie sprężonego powietrza	3 x 400V + PE + N/ 6 bar
• Wymiary maszyny (L / W / H)	3300 / 2353 / 2474

	model 210	model 220	model 230	model 240
OPCJE HIGIENICZNE				
komora higieniczna	•	•	•	•
CIP/SIP dozownika	•	•	•	•
naświetlanie UV kubków	•	•	•	•
naświetlanie UV platynek	•	•	•	•
sterylizacja chemiczna			•	•
wtrysk gazu	•	•	•	•
OPCJE WYDAJNOŚCI				
magazyn buforowy kubków i wieczek		•	•	•
magazyn buforowy platynek	•	•	•	•
OPCJE ZAMYKANIA				
platynka przygrzewana	•	•	•	•
folia z bobiny		•	•	•
wieczko zaciskane	•	•	•	•
kontrola zgrzewu		•	•	•
PODAWANIE I DOZOWANIE PRODUKTU				
przed - i za-dozownik	•	•	•	•
dozowanie produktów sypkich	•	•	•	•
kompensator	•	•	•	•
koryto ślimakowe	•	•	•	•
dozownik wagowy	•	•	•	•
obrót kubka podczas dozowania	•	•	•	•
INNE OPCJE				
system datowania	•	•	•	•
modem telefoniczny	•	•	•	•

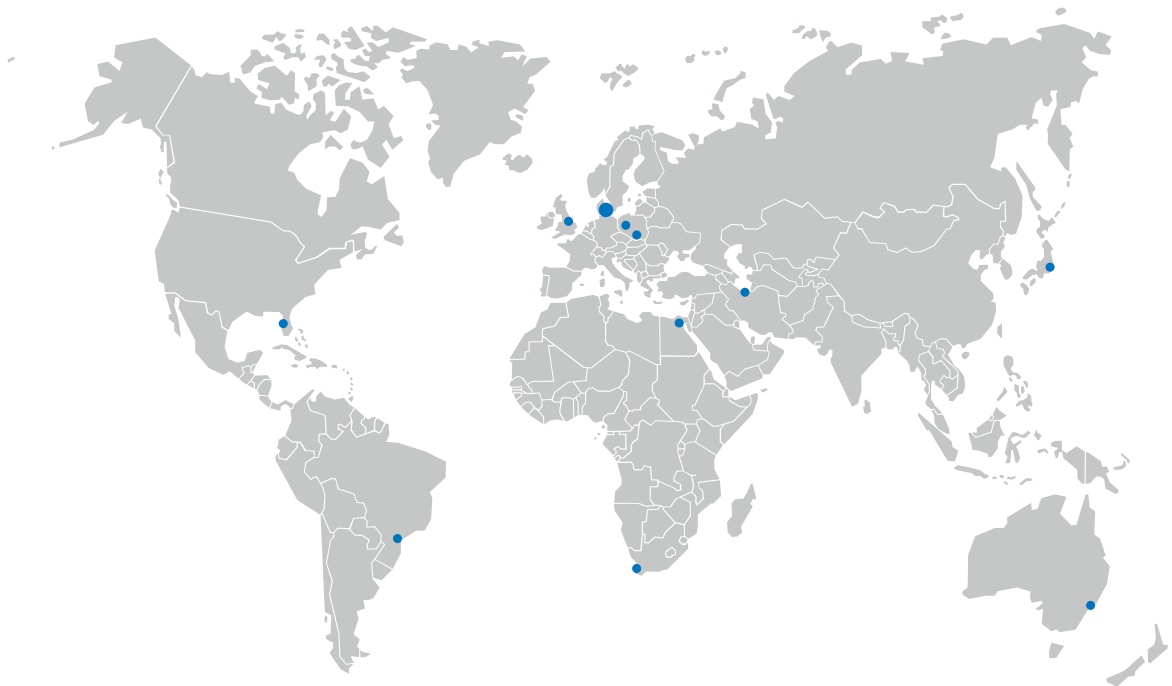
(*) zakres dostępnych wyposażzeń zależy od ilości rzędów, rozmiaru kubka i konfiguracji maszyny.

SYSTEMY PAKOWANIA ZBIORCZEGO - SERIA 700



Trepko

Worldwide supplier 
of filling/packaging machines



info@trepko.com
www.trepko.com