

# 770



Najnowsze urządzenie do owijania w opakowanie kartonowe typu sleeve, reprezentuje główne zalety charakterystyczne dla urządzeń produkowanych pod marką Trepko.

### **Uniwersalność**

Maszyna umożliwi pakowanie kubków podawanych w jednym rzędzie, które grupowane są w różne układy i owijane kartonowym rękawem.

Szybka i prosta wymiana oprzyrządowania umożliwia zastosowanie różnych wzorów wykrojów kartonowych oraz różnych kształtów i rozmiarów kubków. Procedura wymiany oprzyrządowania oparta jest na beznarzędziowej wymianie łatwo dostępnych części formatowych oraz wyborze parametrów zapisanych w recepturach PLC.

### **Maksymalna wydajność**

Osiągnięcie wydajności do 160 opakowań na minutę, jest możliwe dzięki pracy urządzenia w ruchu ciągłym oraz zastosowaniu specjalnych rozwiązań konstrukcyjnych. Konstrukcja maszyny jest oparta o najnowsze rozwiązania napędowe, które zapewniają idealną synchronizację wszystkich mechanizmów oraz stabilność pracy przy najwyższych prędkościach. Praca w ruchu ciągłym trójgłowicowego, obrotowego podajnika kartonów umożliwia szybkie i sprawne ich podawanie. Zastosowanie buforowego magazynu wykrojów zmniejsza częstotliwość ich uzupełniania, a tym samym zmniejsza koszt eksploatacji bez wpływu na wydajność maszyny.

### **Jakość**

Użycie stali kwasoodpornej oraz najwyższej jakości materiałów zapewnia długi okres użytkowania maszyny. Maszyna jest w całości zaprojektowana i wykonana przez zespół Trepko. Części zamienne do maszyny oraz serwis dostępne są na całym świecie.

### **Integracja w linii z pozostałymi urządzeniami Trepko**

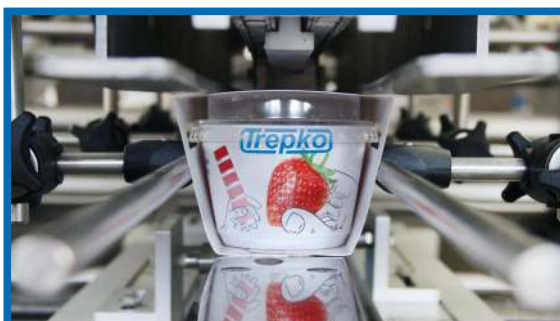
Maszyna do pakowania w kartony typu sleeve może być perfekcyjnie zintegrowana z szeroką gamą urządzeń Trepko do napełniania oraz pakowania zbiorczego. Zastosowanie indywidualnie zaprojektowanych rozwiązań sortujących Trepko umożliwia spełnienie specjalnych wymagań rynku takich, jak miksowanie smaków w jednym opakowaniu.

## **seria 770**

pakowanie zbiorcze w kartony typu sleeve

## Dane techniczne

Wydajność	160 kartonów typu sleeve na minutę
Wymiary kartonu	dł. 100-300 mm, szer: 100-150 mm, wys. 80-120 mm
Układ w kartonie	3 x 1 / 2x1 / 2 x2 / 1x1
Zasilanie	9 kVA
Ciśnienie powietrza	6 bar
Zużycie powietrza	500 l/min



Worldwide supplier  
of filling/packaging machines



info@trepko.com  
www.trepko.com