

Rodzaje opakowań elastycznych

- SASZETKI TYPU STICK-PACK
- SASZETKI PŁASKIE
- FLOWPAKI
- PIONOWE SASZETKI TYPU FFS



BRANZE - PRODUKTY

SPOZYWCZA: saszetki z cukrem, słodzikami, kawa w proszku oraz w granulkach, płatki, gotowe posiłki, kapsuły z kawa, napoje oraz kawa instant, zioła, cukierki, przekaski, sosy, gotowe zupy itp.

FARMACJA: saszetki z proszkiem typu instant, tabletki, strzykawki, gazy, plastry itp

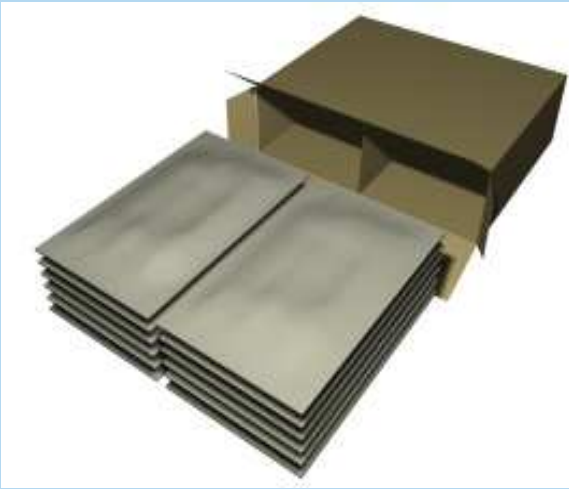
KOSMETYKI: saszetki z kremem, szamponem, płynami, rekawiczkami, farby do włosów itp.

Opakowania dystrybucyjne

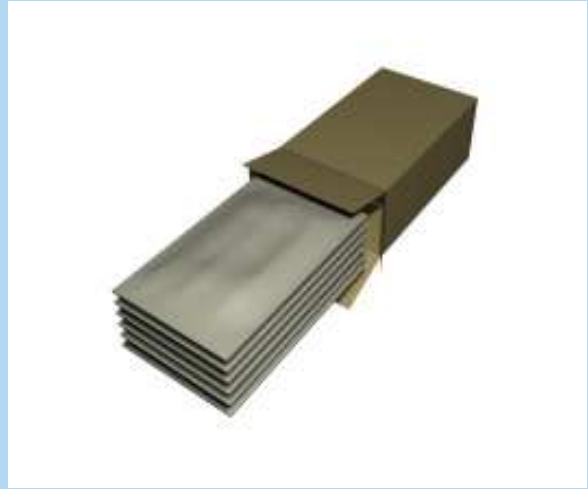
KARTONY
KARTONY DISPLAY
TACE Z WIECZKIEM



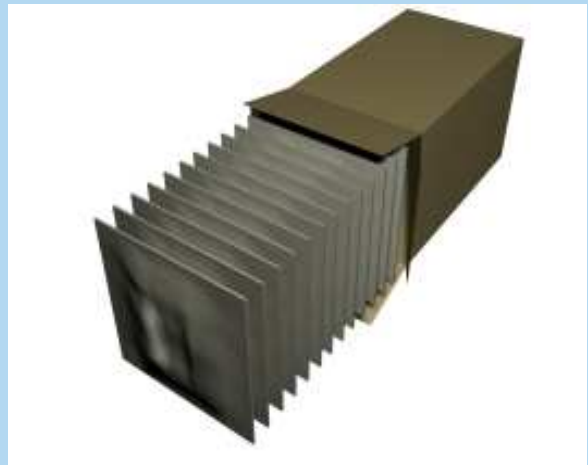
Konfiguracje



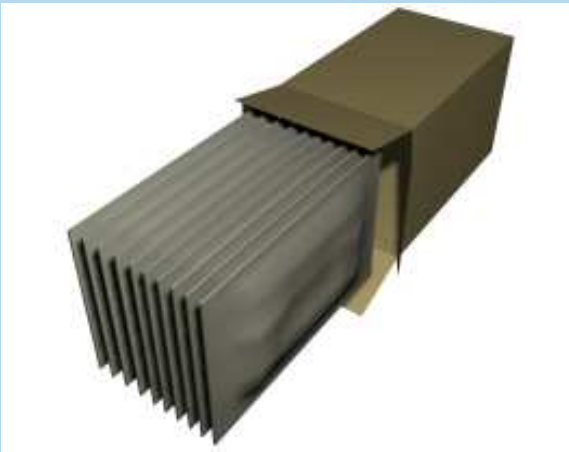
Podwójny stos saszetek na płasko, karton dwukomorowy



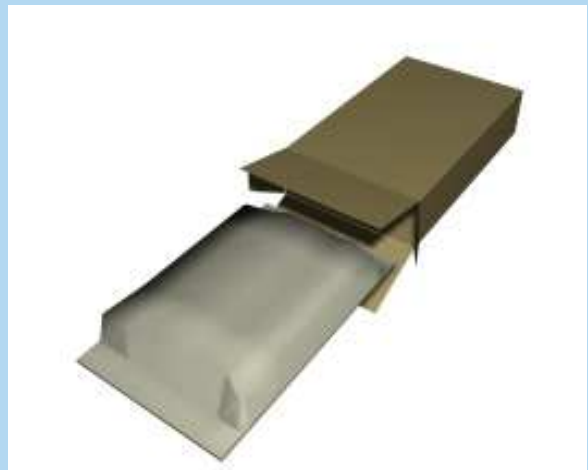
Pojedynczy stos saszetek na płasko



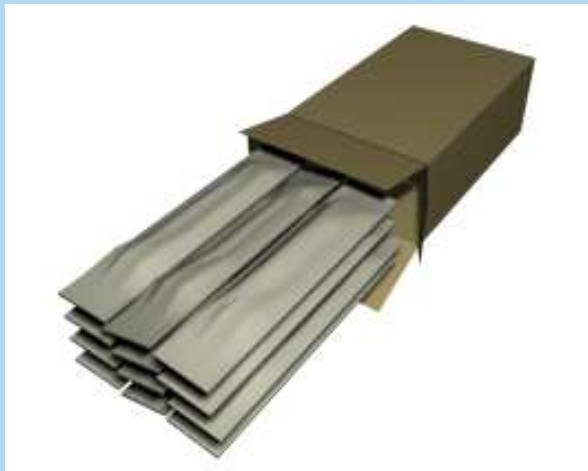
Saszetki ustawione na krawędzi wersja 1



Saszetki ustawione na krawędzi wersja 2



pojedynczy flowpack



Stick-packi uporządkowane w warstwy



Stick-packi wrzucone losowo

MASZYNY

KARTONIARKI PIONOWE

Kartoniarka pionowa V108 stosowana jest zwykle do pakowania sredniej wielkosc i duzych flowpacków oraz saszetek z 3 zgrzewami, pojedynczych a także saszetek stick-pack wrzucanych losowo



KARTONIARKI POZIOME

Wszystkie modele są przystosowane do pakowania pojedynczych saszetek a także do pakowania grup saszetek ustawionych w stosach na płasko albo na krawędzi

Kartoniarka V106, przystosowana jest głównie do pracy z małymi formatami; jest to standardowa kartoniarka wykorzystująca łańcuchowy system transportujący, oferując przy tym dużą elastyczność. Urządzenie może pracować w branży spożywczej, kosmetycznej oraz farmaceutycznej



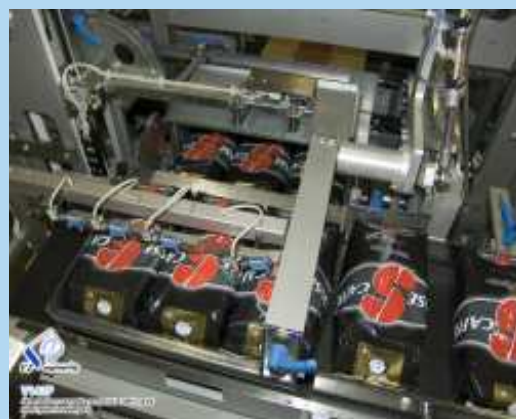
Model V2000 to nowoczesna kartoniarka o konstrukcji balkonowej z systemem transportującym kartoniki za pomocą pasów, przeznaczona głównie do produktów kosmetycznych oraz farmaceutycznych

ROZKŁADARKI KARTONIKÓW-TACEK

Seria maszyn V103 przeznaczona jest do formowania tacek z wieczkiem (lub bez) które będą napełnione ręcznie lub automatycznie. Urządzenia mogą być połączone z maszyną zamykającą wieczko kartonika.



KARTONIARKI ZBIORCZE



Pozioma kartoniarka zbiorcza V140 przystosowana jest do grupowania “prostokątnych” saszetek w warstwy i rzedy oraz ich pakowania. Saszetki mogą być tak zorganizowane aby zajmowały możliwie najmniej miejsca.

Pionowa kartoniarka zbiorcza V150, przystosowana jest zwłaszcza do produktów o nieregularnych kształtach podawanych bezpośrednio do kartonu za pomocą systemu “Podnies i Połóż”

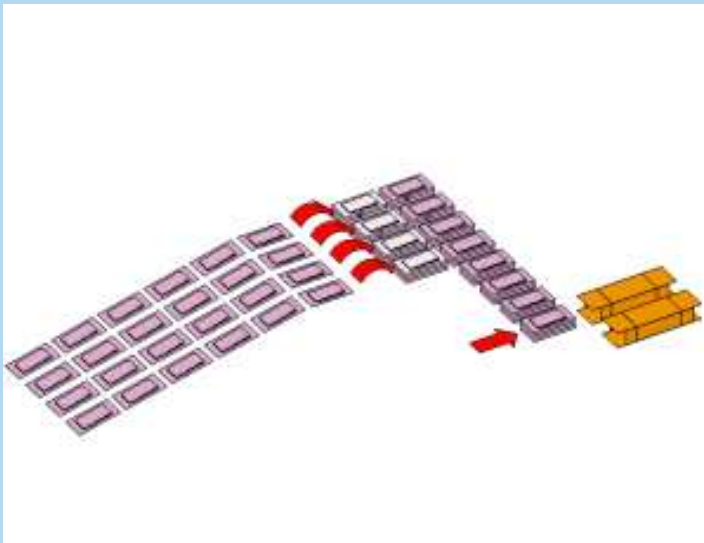
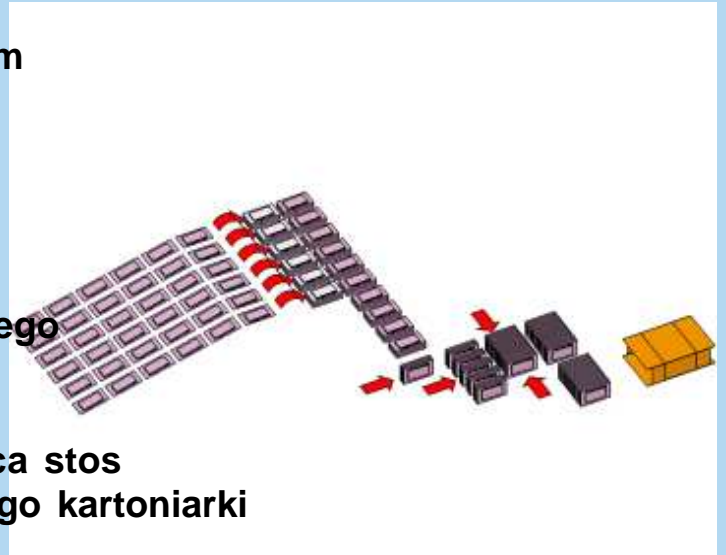


SYSTEMY PODAJACE

Do saszetek płaskich

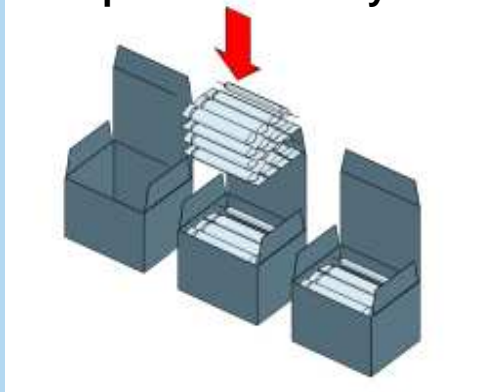
Wieloliniowy system podający do saszetek płaskich (do 10 linii, 800 saszetek/1')

- 1. System Podnies i Położ, łączący system z maszyna saszetkująca FFS**
- 2. Przenosnik łańcuchowy z zębami**
- 3. System Podnies i Położ do załadunku kieszeni transportujących**
- 4. Transfer saszetek do specjalnego C-kształtnego przenosnika kieszeniowego**
- 5. Specjalna jednostka do układania saszetek na krawędzi**
- 6. Jednostka kompaktująca i przekazująca stos saszetek do przenosnika kieszeniowego kartoniarki**



Do saszetek typu stick-pack

1. System Podnies i Położ łączący kartoniarke z maszyna saszetkująca FFS
2. Przenosnik łańcuchowy z zębami
3. Układ Podnies i Położ układający stick-packi losowo w kieszeniach transportujących lub bezpośrednio na tacy lub w kartoniku, ewentualnie system liczący z nieuporządkowanym załadunkiem.



Dla dużych saszetek

Podawanie flowpaka lub 3-stronnie zgrzewanej saszetki z maszyny VFFS
 Największe formaty saszetek są zazwyczaj stosowane w przemyśle spożywczym. Są one podawane pojedynczo i pakowane na maszynie pionowej typu V108 lub V108M, przy wykorzystaniu elewatora taśmowego oraz podwójnego pasa kompaktującego produkt przed włożeniem do kartonika.



Te produkty mogą być także ręcznie podawane do transportera kieszeniowego kartoniarkei poziomej.

KOMPLETE LINIE

KOMPLETNE AUTOMATYCZNE LINIE PAKUJACE

Mozemy zaproponować także kompletne linie pakujące zaczynając od wyprodukowania i pobrania saszetki, przez pakowanie saszetek w karton pośredni i później w karton zbiorczy, który może być paletyzowany.

Linia może być złożona z takich maszyn jak:

1. Saszetkarka pionowa
2. Kartoniarka (pozioma lub pionowa) z odpowiednim systemem podającym (ewentualnie maszyna formująca kartonik lub tacke)
3. Owijarka w celofan (dla kartoników pojedynczych oraz pakietów)
4. Kartoniarka zbiorcza



PACKAGING LINE FOR STICKPACKS, including:
- Stickpack Machine
- V2 - V103P Erecting Machine
- V2 - AL136 Infeed System + Pick-Place
- V2 - V130 Lid Closer Machine
- V2 - V140P Case-Packer Machine