

## Urządzenie AirPouch® FastWrap™ - wyższy standard doskonałej ochrony pakowanych produktów



System AirPouch® FastWrap™ to wydajny, przemysłowy system do wytwarzania folii w postaci pęcherzyków lub w formie tub do ochrony pakowanych produktów.

Niewielkie wymiary urządzenia, wygoda i łatwość użytkowania dają możliwość szerokiego zastosowania. Urządzenie może stanowić idealne rozwiązanie jako samodzielna maszyna lub w połączeniu z różnorodnymi akcesoriami wyposażenia – rozbudowany system do pakowania i zawijania towarów.

Wypełnione powietrzem pęcherzyki lub tuby tworzą sekcje, które dzięki perforacji EZ-Tear mogą być używane pojedynczo lub jako dłuższe pakiety. Poduszki powietrzne posiadają mocne zgrzewy i są odporne na przebicia. Folia do wypełniania powietrzem jest składowana w niewielkich kartonach, co daje wygodę i czystość nieosiągalne dla innych wypełniaczy, takich jak np. granulaty EPS.

Dzięki transparentnej folii chronione produkty są łatwo identyfikowalne.

Można stosować różne rodzaje folii w tym biodegradowalną, przyjazną środowisku, rozkładającą się w czasie.

### Rodzaje folii:

- **Standard** - folia LDPE transparentna, bez nadruków
- **Repro** - folia z recyklingu LDPE, nieprzezroczysta, w kolorze zielonym, z nadrukiem „EarthAware RP”
- **Oxo-degradowalna** - rozkłada się pod wpływem promieni UV w ciągu 18 miesięcy, półprzezroczysta, o zielonym zabarwieniu, z nadrukiem „EarthAware Oxo”



Wymiary folii	300mm, 600mm folia w postaci pęcherzyków (nadmuchana) i 350mm w formie tub (nadmuchana)  karton - 533mb folii grubość folii - 35μ
Waga urządzenia	17 kg
Wymiary urządzenia:	25cm x44cmx46 cm
Zasilanie prądowe	Uniwersalne złącze 110V-240V VAC, 50/60 Hz,



Urządzenie łatwe w obsłudze za pomocą trzech przycisków regulujących stały poziom ciepła, powietrza i prędkości



## OPCJE DODATKOWE

- stojak pod maszynę
- zasobnik
- automatyczny zwijacz
- włącznik nożny
- wieże kumulacyjne, pozwalające usprawnić pakowanie na szeroką skalę

Możliwość odrywania dowolnych odcinków / sekcji nadmuchanej folii pozwala zredukować odpady.



Folia przygotowana do napełniania powietrzem jest przechowywana w kartonach.



## KORZYŚCI

- zwarta konstrukcja, zajmująca mało miejsca
- produkcja folii pęcherzykowej lub w postaci tub w zależności od potrzeb
- szybkość wytwarzania wypełnionej folii – 19 m/min
- urządzenie nie wymaga sprężonego powietrza
- wysoka wydajność i niski koszt przechowywania i transportu kartonów z folią do nadmuchiwania

