

PRZEWIJARKA FOLII STRETCH + MINI WRAP [PFSR]

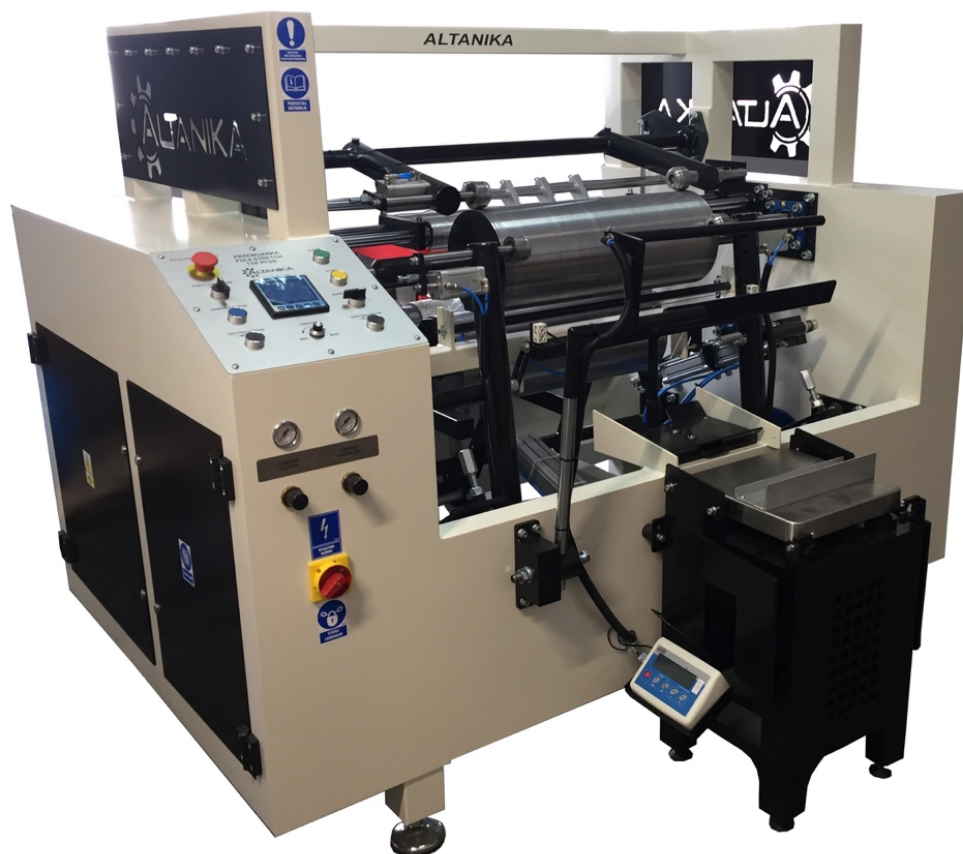
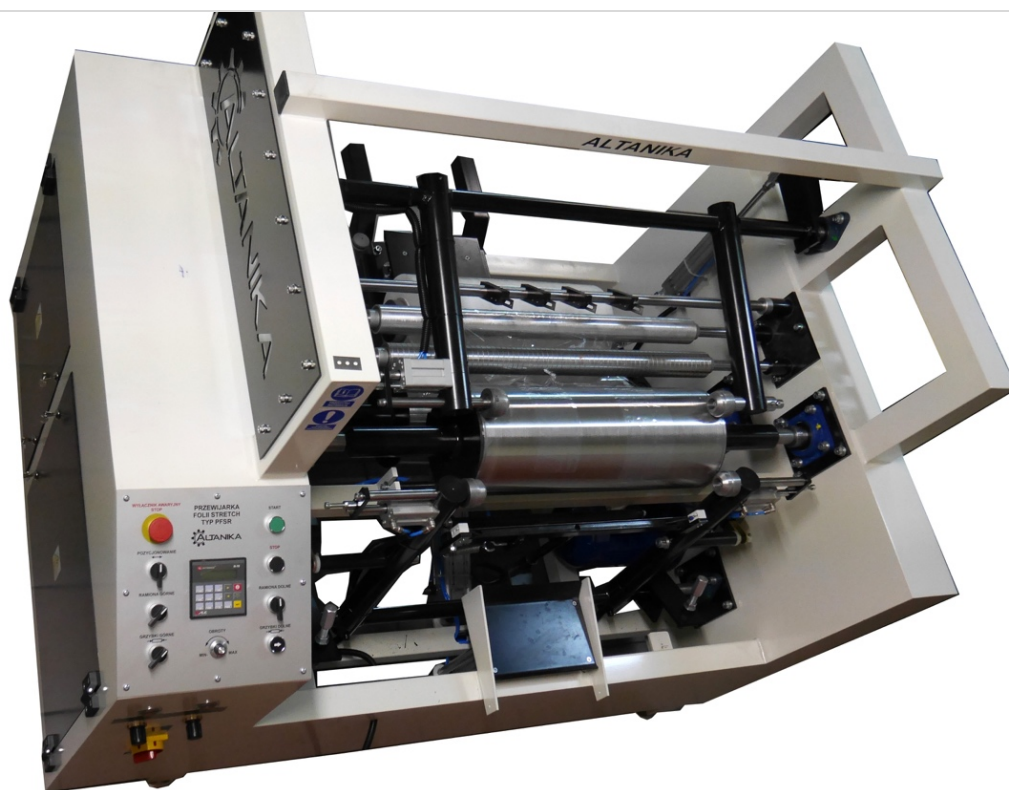
Przeznaczeniem maszyny jest półautomatyczne przewijanie folii stretch z rolki jumbo na rolki folii tzw. ręcznej i maszynowej oraz MINI WRAP. Maszyna spełnia standardy projektu PRZEMYSŁ 4.0 dzięki wyposażeniu w moduł GSM umożliwiający zdalną diagnostykę oraz serwis. Istnieje również możliwość rozszerzeń umożliwiających połączenie maszyny z wewnętrzną siecią zarządzania produkcją. Solidna konstrukcja z profili 80x80 obłożonych blachą, specjalistyczne stopki niwelujące drgania, osłony elementów wirujących.

Rolą operatora jest montaż jumbo oraz gilzy i wprowadzenie parametrów z poziomu panelu sterującego. Maszyna rozpoczyna i kończy cykl nawijania samoczynnie. Istnieje możliwość wyposażenia maszyny w moduł wagowy, dzięki któremu nie trzeba przeliczać metrów na kilogramy. Dodatkowo Sterownik kontroluje wagę obliczając ilość metrów bieżącej rolki w stosunku do rolki poprzedzającej.

Pracę maszyny przedstawia film umieszczony pod adresem:

<https://youtu.be/QzflZBIF48Q>





MODUŁ WAGOWY – opcjonalne wyposażenie maszyny.



Dane techniczne

Producent	ZPHU ALTANIKA Mariusz Krzyśków Wrocław, Polska
Kontakt	Aleksandra Wielocha + 48 664 117 005 aleksandra@altanika.pl
Gwarancja	12 miesięcy Istnieje możliwość przedłużenia gwarancji do 2 lat, zlecając przegląd serwisowy po roku użytkowania (koszt: 2000 pln netto + dojazd)
Serwis pogwarancyjny	Tak
Instrukcja obsługi	W języku Polskim
Oznaczenie CE	Tak
Deklaracja zgodności WE	Tak
Zasilanie	3x 400V
Pobór mocy	2,3kW
Ciśnienie powietrza	Max 8 bar
Prędkość liniowa	800m/min
Szerokość	1210 mm
Długość	1815 mm
Wysokość	1420 mm
Waga	650 kg
Sterowanie	Sterownik PLC z panelem operatorskim
Docisk gilz zabieraków	Pneumatyczny
Docisk jumbo do wału centralnego	Pneumatyczny
Docisk nawijaków do wału centralnego	Pneumatyczny
Średnica gilz jumbo	76 mm
Średnica gilz nawijaków	76 mm; 50 mm; 38 mm
Rozkrój	Noże żyletkowe
Pozycjonowanie jumbo lewo/prawo	Aktuator
Wał centralny	Stalowy
Wał jumbo	Stalowy
Gilzy nawijaków nakładane na rury stalowe pośrednie	
Moduł GSM umożliwiający zdalną diagnostykę i serwis.	
Dodatkowe opcje	
Moduł wagowy + oprogramowanie	