

Owijarki z grupy WS przeznaczone są do magazynów i zakładów produkcyjnych, w których występuje mała i średnia ilość palet do zapakowania oraz wszędzie tam, gdzie głównym kryterium zakupu jest cena urządzenia.

Owijarki z grupy WS można łatwo modernizować w zakładzie pracy użytkownika, podnosząc ich możliwości w zakresie wydajności i jakości pakowania.

Więcej informacji na temat szczegółów i pomocy technicznej można znaleźć na stronie:
www.manuliekobal.pl

Owijarki z grupy WS są przeznaczone do owijania i zabezpieczania ładunków na paletach przy użyciu folii stretch. Dzięki swym właściwościom zapewniają dobrą jakość zabezpieczenia towaru przewożonego na paletach. Charakteryzują się prostą konstrukcją i nieskomplikowaną obsługą.

WS ECONOMIC

Owijarka **WS ECONOMIC** jest półautomatyczną maszyną z dwoma programami owijania: prostego i krzyżowego. Charakteryzuje się nieskomplikowaną obsługą przy pomocy prostego panelu sterowania. Zastosowane rozwiązania umożliwiają również pakowanie w trybie ręcznym.



WS PRACTIC

Owijarka **WS PRACTIC** jest półautomatyczną maszyną z dwoma programami owijania: prostego i krzyżowego. System sterowania jest identyczny z modelem Economic. Stół obrotowy przystosowany jest do wjazdu wózka paletowego.

W programie owijania maszyny można ustawiać naciąg folii, gęstość owinięć, oddzielnie ilość owinięć ładunku na górze i na dole.

Urządzenie jest konstrukcyjnie przygotowane do prostej i szybkiej instalacji. Dzięki rozwiązaniu, w którym do transportu słup owijarki jest położony na podstawie maszyny, użytkownik może go łatwo zmontować i uruchomić własnymi siłami.

W wersji podstawowej owijarka wyposażona jest w hamulec ręczny folii, optyczny pomiar wysokości ładunku i orientowane zatrzymanie stołu obrotowego. Opcjonalnie może być wyposażona w hamulec elektromagnetyczny, płynny rozruch stołu obrotowego i regulację prędkości obrotowej.



Hamulec ręczny



Panel sterowania

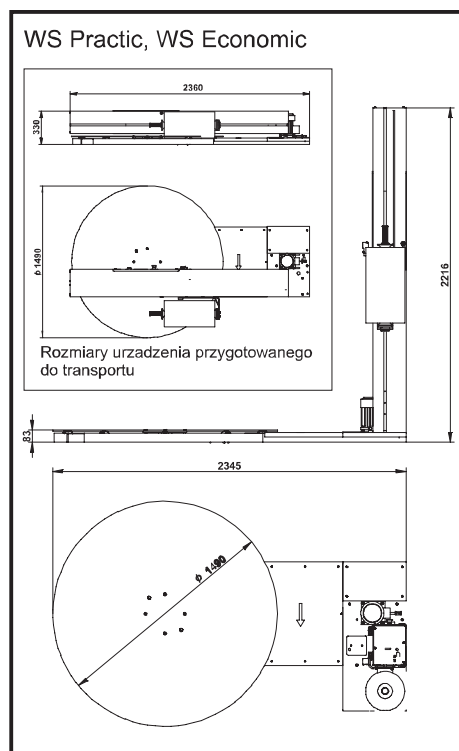
Główne zalety owijarek z grupy WS:

- Łatwość obsługi
- Wysoka niezawodność
- Niskie zużycie energii elektrycznej
- Nieskomplikowana instalacja urządzenia
- Doskonały stosunek jakości do ceny
- Komfort obsługi i komunikacji z urządzeniami za pomocą cyfrowego panelu sterowania

Podstawowe parametry techniczne:

Programy	Owijanie w trybie ręcznym Owijanie proste Owijanie krzyżowe
Ustawiane parametry	Regulacja gęstości owijania Regulacja ilości owinięć w górnej części pakow. ładunku Regulacja ilości owinięć w dolnej części pakow. ładunku Regulacja naciągu folii (przy użyciu hamulca elektromagnet.) Regulacja prędkości obrot. stołu (wyposażenie dodatkowe)
Średnica stołu obrotowego [mm] Nośność stołu obrotowego [kg] Prędkość obrotowa stołu [obr./min]	1490, 1650, 1800 1200 (WC ECONOMIC), 1000 (WS PRACTIC) 10
Wysokość urządzenia [mm] Maksymalna szerokość folii [mm] Maksymalna średnica rolki z folią [mm] Pomiar wysokości ładunku Maksymalna wysokość owijanego ładunku [mm]	2216 500 300 fotokomórka 2250 (górna krawędź folii)
Waga [kg] Pobór mocy [kVA] Napięcie zasilania [V, Hz] Rozmiary podczas transportu [mm]	350 (WC ECONOMIC), 370 (WS PRACTIC) 0,73 - 1,5 3x400, 50 2360x1500x350

Rozmiary owijarki:



Producent zastrzega sobie możliwość zmiany parametrów technicznych owijarek.