

OCTOPUS™



Seria „B”

Automatyczna owijarka pierścieniowa

- **Szybka, i niedroga**

Owija do 100 do palet na godzinę (w zależności od wymiarów ładunku i wzorca owijania)

- **Sprawdzona konstrukcja minimalizująca konieczność konserwacji**

Wytrzymała rama z aluminium, odpowiednio wyważony pierścień i urządzenie podnoszące z pasami sprawiają, że owijarka pracuje cicho i wydajnie, a konieczność konserwacji jest zminimalizowana



Przedstawiono z opcjonalnymi urządzeniami Tail Tucker i LogoWrap™.

- **Prosty montaż, oszczędność czasu, pieniędzy i przestrzeni**

W porównaniu z innymi modelami ta owijarka zajmuje mniej miejsca, a jej montaż jest prostszy

- **Niezwykłe uniwersalna konstrukcja modułowa mogąca sprostać różnym wymaganiom**

Umożliwia owijanie ładunków i palet o różnych wymiarach oraz korzystanie z wielu nowatorskich opcji

- **Niezmienna jakość i niedościgniona elastyczność**

Zaawansowana karetką folii Easy S zapewnia lepsze, jeszcze bardziej równomierne wstępne naprężenie folii, a konstrukcja pierścienia nie ogranicza sposobu owijania oraz zapewnia optymalne wykorzystanie folii.

HALILA

Machines & Service

Mima Packaging Systems

Wyjątkowa owijarka pierścieniowa Octopus została zmodernizowana tak, aby wykorzystywała najnowsze technologie. Jest szybka, wydajna i uniwersalna.

OCTOPUS™



Modele owijarki Octopus „B”: 1825B, 1835B, 1845B, 2325B

Cechy owijarki Octopus

- Średnia lub duża prędkość owijania oraz możliwość korzystania z różnych funkcji
- Nadzwyczaj wysoki stopień kontroli naprężenia pozwala na zmianę parametrów owijania
- **Easy S** – karetki folii zapewniająca niedoścignioną wydajność

Maszyna OCTOPUS z aluminiową ramą to w pełni automatyczna owijarka do palet wykorzystująca najnowsze technologie i słynny pierścień **OCTOPUS**. Rolka z folią zawieszona jest na pierścieniu obracającym się wokół palety. Podnoszenie i opuszczanie pierścienia odbywa się zgodnie z wprowadzonymi ustawieniami. Paleta pozostaje nieruchoma, co znacznie ułatwia owijanie niestabilnych i lżejszych produktów. Ze względu na brak sił odśrodkowych nie powstają naprężenia ani obciążenia pakowanego materiału lub sprzętu. Dzięki możliwości dokładnego ustawienia pierścienia w pozycji pionowej owijanie można rozpocząć na dowolnej wysokości. **Owijarka OCTOPUS** zapewnia optymalne owinięcie ładunku i zużycie folii.

Niezawodne i ekonomiczne rozwiązanie do owijania palet. Maszyna dostosowana jest do palet o różnych wymiarach i w ramach różnych zastosowań. Owijarka Octopus gwarantuje cichą pracę i łatwą konserwację. Modułowa konstrukcja maszyny pozwala na korzystanie z różnorodnych opcji ułatwiających znalezienie rozwiązania odpowiedniego dla danego zadania.

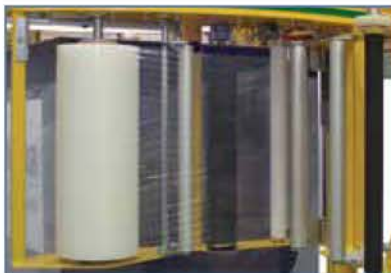
Wyposażenie opcjonalne

- **Stabilizator ładunku** zabezpiecza niestabilne ładunki by nie zostały przesunięte w trakcie owijania.
- **Zintegrowany aplikator folii górnej** automatycznie podaje folię-kaptur chroniący ładunek przed kurzem i czynnikami atmosferycznymi, a przy tym nie zajmuje dodatkowego miejsca.
- **Zgrzewacz „No Touch – No Tail” (NT2)** zapewnia wysoką jakość zgrzewania końcówki folii stretch bez dotykania palety i konieczności częstej konserwacji.
- **Aplikator narożników CPD (Corner Post Device)** umożliwia usztywnienie narożników palety poprzez umieszczenie 4 solidnych kątowników tekturowych w narożnikach palety.
- **System LogoWrap™** automatycznie umieszcza folię z nadrukiem w trakcie normalnego cyklu owijania, aby w niedrogi sposób ułatwić umieszczanie np. logo z 4 stron ładunku.
- **OctoMax™** to system monitorowania wydajności umożliwiający zmniejszenie kosztów, wyeliminowanie przestojów i uproszczenie konserwacji.
- **I o wiele więcej...**

easyS
FILM CARRIAGE

Wyjątkowa konstrukcja karetki folii, umożliwiająca bezproblemową wymianę rolki, zapewnia wszystkie korzyści płynące z użycia systemu typu „S”, a jednocześnie jest łatwa w użyciu. W porównaniu z tradycyjnym systemem owijania typu „W” sposób owijania z wykorzystaniem systemu typu „S” zapewnia lepsze naprężenie wstępne i niższe całkowite koszty użytkowania, lepiej sprawdza się podczas wykorzystywania różnych typów folii oraz zmniejsza stopień zużycia. Ponadto umożliwia korzystanie z innowacyjnej funkcji zmiany naprężenia folii w trakcie owijania. To wszystko sprawia, że maszyna Octopus to najlepsza owijarka na świecie.

Konstrukcja prowadnika typu „S”



1. Opatentowana karetki folii **Easy S** z funkcją łatwej wymiany rolki skraca czas przestojów. Ponadto wyposażona jest w niezwykle skuteczny system wstępnego naprężania folii.



2. System **„No Touch – No Tail” (NT2)** – urządzenie zgrzewające z listwą oporową, i bezobsługowym elementem tnącym folię, zapewnia równomierne cięcie folii i jej staranne wykończenie bez pozostawiania luźnych końcówek.

HALOILA

Machines & Service

Haloila, FI-21250 Masku (Finland), Tel.: (+358) 2 437 6111, Fax: (+358) 2 437 6211