

# OCTOPUS™



## Seria „S”

### Automatyczna owijarka pierścieniowa

- **Wysoka prędkość robocza zwiększa wydajność**

Owija do 130 palet na godzinę (w zależności od wymiarów ładunku i wzorca owijania)

- **Wytrzymała konstrukcja minimalizująca konieczność konserwacji**

Niezwykle wytrzymała rama ze stali, odpowiednio wyważony pierścień i urządzenie podnoszące z pasami sprawiają, że owijarka pracuje cicho i wydajnie, a konieczność przeprowadzania konserwacji jest zminimalizowana



*Przedstawiono z opcjonalnym nożycowym stabilizatorem ładunku i zintegrowanym aplikatorem folii górnej*

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

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

- **Niezwykle 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**

Zaawansowany karetki folii **Easy S** zapewnia lepsze, bardziej równomierne wstępne naprężenie folii, a konstrukcja pierścienia nie ogranicza sposobu owijania oraz zapewnia optymalne wykorzystanie folii

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

# OCTOPUS™



Modele owijarki Octopus „S”: 1845S, 2335S

## Cechy owijarki Octopus

- Duża prędkość owijania przekładająca się na wysoką wydajność
- Unikatowa metoda pełnego zabezpieczenia końcówek folii
- **Easy S** – karetki folii zapewniający niedoścignioną wydajność

**Maszyna OCTOPUS** ze stalową 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.

Maszyna dostosowana jest do palet o różnych wymiarach, a wysokiej jakości system zabezpieczania zgrzewaniem nie pozostawia luźnych końcówek folii. Maszyna Octopus gwarantuje cichą pracę i łatwą konserwację. Modułowa konstrukcja tej uniwersalnej maszyny pozwala na korzystanie z różnorodnych opcji ułatwiających znalezienie rozwiązania odpowiedniego dla danego zadania.

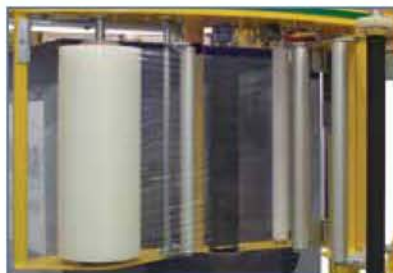
## Wposażenie opcjonalne

- **Stabilizator ładunku** zapewnia, aby niestabilne ładunki nie zostały naruszone w trakcie owijania.
- **Wbudowany aplikator folii górnej** zapewnia automatyczne umieszczanie folii-kaptura chroniącego ładunek przed kurzem i czynnikami atmosferycznymi, a przy tym nie zajmuje dodatkowego miejsca.
- **System wymiany rolki (Reel Change Device – RCS)** – oszczędność czasu i pracy dzięki automatycznej wymianie rolki bez potrzeby wykonywania jakichkolwiek czynności.
- **Aplikator narożników CPD (Corner Post Device)** umożliwia poprawę cech owijania poprzez umieszczenie 4 solidnych narożników na paletę.
- **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.

Prowadnik typu „S”



**1. Opatentowany aplikator folii Easy S** z funkcją łatwej wymiany rolki skraca czas przestojów. Ponadto prowadnik wyposażony jest w niezwykle skuteczny system wstępnego naprężania folii.



**2. System „No Touch – No Tail” (NT2)** – urządzenie zgrzewające na listwie oporowej z 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