

OneWrapPlus

Pre-Stretch >>>> Productivity >>>> Robustness >>>>

DATASHEET

SAFE • STRONG • SIMPLE

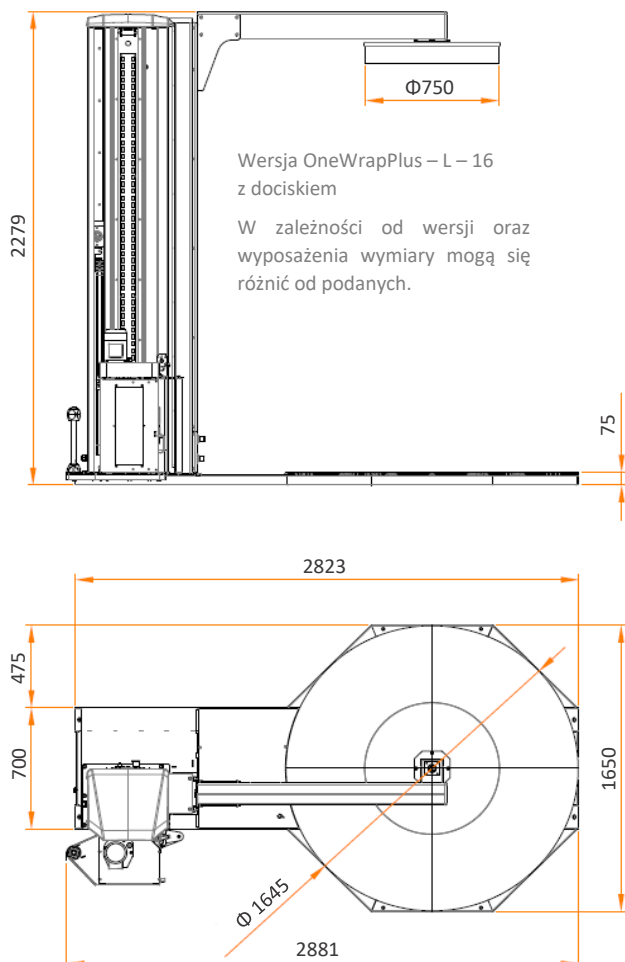
Półautomatyczna Owijarka Palet

OneWrapPlus jest to półautomatyczna owijarka ładunków paletowych wykorzystującą folię stretch. Dodatkowy **Plus** do poziomu podstawowego to dodatkowe opcje pozwalające na rozwinięcie użyteczności maszyny. Poczynając od głowic z hamulcem mechanicznym, do zmotoryzowanego rozciągu 300% : **OneWrapPlus** oferuje właściwe rozwiązania dla szerokiego spektrum zastosowań.

Główne zalety

- ✓ **Bezpieczeństwo** – OneWrap spełnia wiele wymagań
- ✓ **ZERO waste** – system wstępnego rozciągu folii & niezależna kontrola naciągu
- ✓ **Większa wydajność** – dzięki możliwości programowania własnych ustawień
- ✓ **WYTRZYMAŁA KONSTRUKCJA** – 2,4T nośności przełoży się na niższe koszty obsługi technicznej
- ✓ **Elastyczność** – łatwa w relokacji z użyciem wózka widłowego (również po instalacji)
- ✓ **Łatwość-w-użyciu** – koncepcja prostego panelu
- ✓ **System modułarny** – spełni indywidualne oczekiwania
- ✓ **Łatwa instalacja** – dostarczana z preinstalowaną kolumną
- ✓ **Zgodna z CE** – zaprojektowana i wyprodukowana we Włoszech zgodnie ze standardami bezpieczeństwa UE

WYMIARY



Twoje PLUS opcje

- Wstępny rozciąg do 300%
- Docisk pneumatyczny
- Wysokość palety do 3000mm
- OTWARTY stół (HS) Φ 1650mm
- Silniki zintegrowane w kolumnie
- Dodatkowa wytrzymałość konstrukcji



Carriage type	LP	FM	M
Opis	Powered Pre-Stretch	Electro-Magnetic Brake	Mechanical Brake incl. quick release
Rozciąg folii (%)	300 / 240 / 200 / 150	-	-
Średnica platformy (mm)	1.650 std. / 1.800 / 2.200 / 1.650 HS (OTWARTY)		
Max. wys. palety (mm) wraz z górną zakładką	2.200 std. (Low) / 2.600 (Medium) / 3.000 (High)		
Max. wymiar palety (mm)	1.000 x 1.200 - 1.550 x 1.550 (zależnie od średnicy platf.)		
Max. ciężar ładunku (kg)	2.400 std. (płaska platforma) / 1.200 HS (OTWARTA)		
Zasilanie	220/240V 50/60Hz / 400V 50/60Hz / inne na życzenie		
Prędkość platformy	6 – 12 rpm (regulowana)		
Max. poziom hałasu	72,0 dB(A)		
Temperatura robocza	5 – 40°C		
Wymary rolki folii (max.)	Szer. 500 mm / wymiar zew. Φ 300 mm / tubus Φ 76mm (fix) / waga 20 kg / grubość do 35 micron		

OPTIONS & ACCESSORIES

- Fotokomórka dla czarnych lub pochłaniających odbicie produktów
- Rampa , standardowa; L=1.490mm
- Rampa wydłużona; L=1.870mm (załadunek wózkami paletowymi)
- Rama do instalacji owijarki w podłożu
- Urywanie folii na końcu cyklu (tylko głowica LP)
- Głowica do folii siatkowej (do owijania SIATKA)
- System ważący
- Wersja dla niskich temperatur(-20° C)



Features	LP	FM	M
Manual + 4 tryby AUTO	•	•	•
9 + 1 programów indywidualnych	•	•	•
Pre-Stretch system	•	-	-
Regulacja naciągu z panelu	•	•	-
“Miękki” Start / Stop	•	•	•
Niezależna reg. prędkości platfor. & prędkości głowicy	•	•	•
Blokowalny panel	•	•	•
Funkcja z TOP-FOLIĄ	•	•	•
Liczna dolnych i górnych owinięć (ustawiana niezależnie)	•	•	•
Auto-detekcja wysokości palety	•	•	•
Górna zakładka folii (ustawiana z panelu)	•	•	•
Regulacja dolnej zakładki na palecie	•	•	•
Auto-detekcja zerwania folii	•	-	-
Możliwość “pauzy” w cyklu pracy	•	•	•

Panel sterujący



- Czytelne ikony oraz centralny przycisk = prosta regulacja parametrów
- 9 + 1 programów indywidualnych
- Pół-automatyczny i ręczny tryb pracy
- Niezależna regulacja prędkości głowicy góra/dół
- Niezależna ilość dolnych i górnych owinięć wzmacniających
- Wyłącznik awaryjny zgodny z wymogami UE

DOCISK PNEUMATYCZNY - OPCJA



Docisk pneumatyczny pozwala zachować bezpieczne i prawidłowy cykl owijania dla bardzo lekkich produktów. Kontrola docisku odbywa się na niezależnym panelu.

Zużycie powietrza	
Wysokość palety	NL / cykl
2.200 mm	9
2.600 mm	12
3.000 mm	14

Ciśnienie powietrza: min. 6 bar

GŁOWICE FOLII



Więcej szczegółów

Filmy oraz dodatkowe informacje możecie odnaleźć na Naszej stronie internetowej lub kanale SIAT Youtube

