



*NIMBLY to łatwa w obsłudze owijarka pionowa z wirującym ramieniem. Jest bardzo wytrzymała, posiada solidną konstrukcję i bogate wyposażenie.*

# NIMBLY

## PÓŁAUTOMATYCZNA OWIJARKA PIONOWA

Owijarka NIMBLY firmy PKG GROUP służy do owijania palet wstępnie rozciągniętą folią stretch. Jest to maszyna z wirującym ramieniem (nie posiada stołu obrotowego; palety stoją bezpośrednio na posadzce), dzięki czemu może owijać ładunki o dowolnym ciężarze. Jest to najlepsza w tej cenie (z dostępnych na rynku) owijarka z wirującym ramieniem.

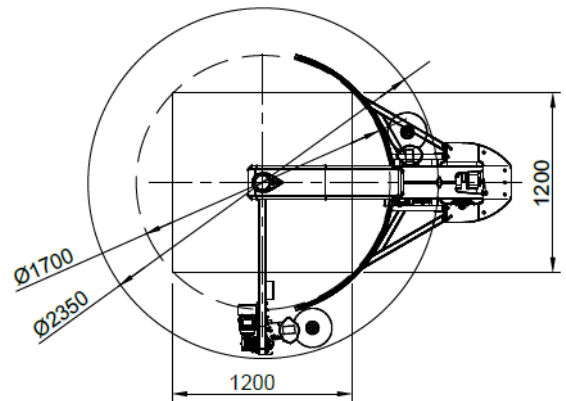
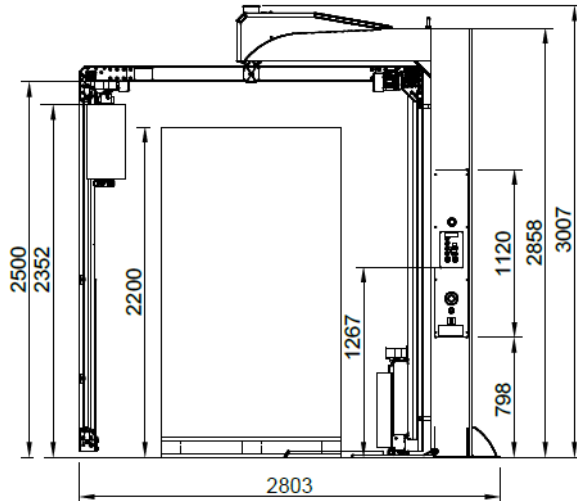


Na zdjęciu: owijarka NIMBLY – prosta w obsłudze, wydajna, korzystna cenowo owijarka z wirującym ramieniem. Nowość od PKG-GROUP



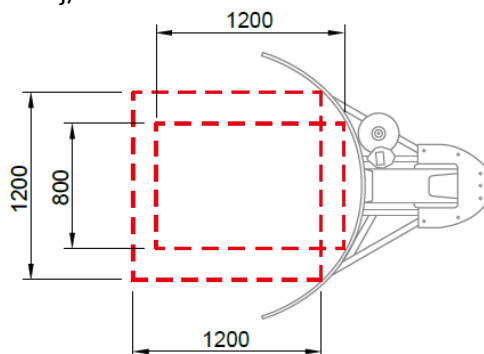
## PKG NIMBLY

### Wymiary:



### Dane techniczne:

- produkcja: PKG GROUP (Włochy)
- max waga ładunku: nieograniczona
- max wymiary ładunku: 1.200x1.200 mm
- wysokość ładunku wykrywana przez fotokomórkę
- max wysokość owijania: 2.200 mm
- płynny start/stop – kontrolowane przez falownik
- prędkość wznoszenia/opadania wózka z folią kontrolowana przez niezależny falownik
- sygnał dźwiękowy na początku i na końcu cyklu owijania
- przycisk awaryjnego zatrzymania zgodny z CE
- przycisk RESET maszyny zgodny z CE
- awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa w podstawie wózka z folią (zapobiega urazom operatora i/lub uszkodzeniu maszyny)
- bezpieczne krawędzie na kolumnach, z możliwością awaryjnego zatrzymania maszyny
- odbojnik zatrzymujący paletę w centralnej pozycji (poniżej)



### Dostępne rodzaje wózków z folią:

- MB – hamulec mechaniczny (z lewej)
- EB - hamulec elektromagnetyczny (z prawej)



### Parametry sterowane z panelu:

- liczba owinięć dolnych i górnych - niezależnie
- prędkość obrotowa ramienia wirującego
- prędkość wznoszenia/opadania wózka z folią - niezależnie
- opóźnienie fotokomórki
- przyciski do ręcznego sterowania maszyną

### Standardowe cykle, które można wybrać z panelu:

- cykl góra i dół
- cykl tylko góra lub dół
- cykl sterowania ręcznego maszyną

### Dodatkowe funkcje dla cykli standardowych:

- owijanie wzmocnione dostępne za pomocą przycisków sterowania ręcznego

### Opcje:

- moduł WiFi/Ethernet (z lewej)
- uchwyt na folię o średnicy rolki = 300 mm (z prawej)

