

Link do produktu: <https://skypack.pl/maszyna-pakujaca-flow-pack-dfg-602a-p-48.html>



Maszyna pakująca flow pack DFG-602A

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Cena brutto | 135 000,00 zł |
| Cena netto | 109 756,10 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | DFG-602A |
| Max. szybkość pakowania | 100 op./min |
| Min. długość opakowania | 120 [mm] |
| Min. szerokość opakowania | 70 [mm] |
| Max. wysokość produktu | 80 [mm] |
| Podajnik folii | Górny podajnik |

Opis produktu

Pozioma maszyna pakująca typu flow pack **DFG-602A**

□ Maszyna wyposażona w **7 serwo motorów**, które zapewniają stabilność pakowania, szybkość oraz możliwość zmian parametrów z poziomu dotykowego ekranu

□ **Maszyna przemysłowa** przystosowana do pracy 24h

□ **Cała** maszyna wykonana w **stali nierdzewnej 304**

□ Praca z folią o szerokości **do 600 mm**

Specyfikacja maszyny:

- **Model:** DFG-602A
- **Długość opakowania:** 120-600 [mm]
- **Szerokość opakowania:** 70-200 [mm]
- **Wysokość produktu:** 20-80 [mm]
- **Umiejscowienie folii:** górny podajnik folii
- **Szerokość folii:** do 600 [mm]
- **Średnica zewnętrzna folii:** max. 320 [mm]
- **Grubość folii:** do 60 mikronów
- **Szybkość pakowania:** ok. 20 - **100 opakowań/min**
- **Rodzaj napędu:** **7 x serwo motory Motion**
- **Czujnik fotoelektryczny:** Tak (praca z zadrukowaną folią)
- **Sterowanie:** Panel dotykowy TOUCH SCREEN, interfejs HMI
- **Zasilanie:** 220V, 50/60 Hz
- **Moc:** 7.6 kW
- **Wymiar maszyny:** 4500 x 1180 x 1590 mm [W x L x H]
- **Długość taśmociągu:** 2000 [mm]
- **Waga:** 700 kg
- **Budowa:** cała maszyna wykonana ze stali nierdzewnej **S304**



Jeżeli podane wyżej parametry nie pasują pod Państwa produkt, przedstawimy inne rozwiązanie. Zaoferujemy inną maszynę która spełni Państwa oczekiwania. Możemy również zmodyfikować maszynę montując w niej inne podzespoły jak taśmociąg, rodzaj noży, zgrzewadeł itp.

Ponadto jesteśmy w stanie w pełni zautomatyzować proces pakowania poprzez dobranie innych elementów maszyn, które wyeliminują proces ludzki podczas pakowania.

Maszyna wyposażona w:

- **7 serwo motory Motion,**
- **cała maszynina wykonana ze stali nierdzewnej 304,**
- czujnik fotoelektryczny do pracy z zadrukowaną folią,
- panel PLC (zmiana długości opakowania, zmiana szybkości pakowania, regulacja położenia produktu względem noży itp),
- pamięć parametrów pakowanych produktów,
- licznik spakowanych produktów,
- elektroniczny system regulacji temperatury,
- do wyboru rodzaj zgrzewu: ryflowany pionowo, poziomo, kropki, cięcie zig-zag lub proste,
- elementy ruchome w maszynie zabezpieczone są przez przezroczyste obudowy z pleksi chroniące operatora obsługującego maszynę,
- przyciski natychmiastowego zatrzymania maszyny umieszczone dodatkowo na transporterze podającym produkty oraz bezpośrednio na korpusie maszyny,
- wyświetlanie aktualnego statusu maszyny i komunikatów o błędach,
- Instrukcja w **języku polskim**

Opcje dodatkowe o jakie można doposażyć maszynę:

- system „**brak produktu- brak opakowania**”
- drukarka do nanoszenia daty i numeru serii
- drukarka termotransfer firmy Markem do zaawansowanych wydruków (kody kreskowe, zmienna godzina, wiele wierszy itp)
- dziurkacz folii
- dodatkowy 1m taśmociągu
- system „**Anti-Cut**” zapobieganie cięcia pakowanego produktu
- etykieciarka do automatycznego aplikowania etykiet na folię
- wykrojnik euro zawieszki wykonujący euro dziurkę na zgrzewie
- automatyczny podajnik kart
- dozownik gazu do pakowania produktów spożywczych
- przedłużona gwarancja do **24 m-cy**
- instalacja + szkolenie w siedzibie klienta

☐☐ Najwyższa precyzja i elastyczność

- Dedykowana do pakowania produktów o dużych gabarytach do max. wysokości pakowanego produktu 80mm
- Przystosowana do pracy z folią o szerokości do 600mm
- Intuicyjna obsługa dzięki panelowi dotykowemu

☐☐ Przystosowana do pracy non-stop

- Niezawodna praca w systemie 24/7
- Stabilna wydajność nawet przy dużych wolumenach
- Idealna dla branży spożywczej, chemicznej i farmaceutycznej

☐☐ Konstrukcja ze stali nierdzewnej 304

- Odporna na korozję i łatwa w utrzymaniu czystości
- W pełni zgodna z normami sanitarnymi
- Solidna i trwała konstrukcja gwarantująca długą eksploatację

⚡ Prędkość pakowania do 100 opakowań/min

- Szybkie i precyzyjne pakowanie w trybie przemysłowym
- Powtarzalność cyklu nawet przy dynamicznych zmianach produkcji
- Optymalizacja kosztów dzięki wysokiej efektywności

☐☐ Dlaczego warto wybrać DFG-602A?

- Nowoczesna technologia pakowania dla wymagających klientów
- Elastyczność dopasowana do wielu rodzajów produktów i formatów
- Wydajność i niezawodność, które przekładają się na realne oszczędności

☐☐ **Skontaktuj się z nami** i dowiedz się, jak DFG-602A może zwiększyć efektywność Twojej linii produkcyjnej!

