

Link do produktu: <https://skypack.pl/maszyna-pakujaca-flow-pack-dfg-750a-box-motion-p-50.html>

Maszyna pakująca flow pack DFG-750A (Box Motion)



Cena brutto	155 000,00 zł
Cena netto	126 016,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DFG-750A
Max. szybkość pakowania	60 op./min
Min. długość opakowania	120 [mm]
Min. szerokość opakowania	150 [mm]
Max. wysokość produktu	80 [mm]
Podajnik folii	Górny podajnik

Opis produktu

Pozioma maszyna pakująca typu flow pack **DFG-750A (Box Motion)**

☐ Maszyna wyposażona w **5 serwo motorów**, które zapewniają stabilność pakowania, szybkość oraz możliwość zmian parametrów z poziomu dotykowego ekranu

☐ Wyposażona w **BOX MOTION system zgrzewadeł** - mocniejsze i bardziej szczelne zamykanie opakowań

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

☐ Praca z folią o szerokości **do 750 mm**

Specyfikacja maszyny:

- **Model:** DFG-750A (Box Motion)
- **Długość opakowania:** 120-600 [mm]
- **Szerokość opakowania:** 150-300 [mm]
- **Wysokość produktu:** do 80 [mm]
- **Umiejscowienie folii:** górny podajnik folii
- **Szerokość folii:** do 750 [mm]
- **Średnica zewnętrzna folii:** max. 320 [mm]
- **Grubość folii:** do 60 mikronów
- **Zgrzewadła:** system noży pionowych **Box Motion, pneumatyczne**
- **Szybkość pakowania:** ok. 20 - **60 opakowań/min**
- **Rodzaj napędu:** **5 x serwo motory Motion**
- **Czujnik fotoelektryczny:** Tak (praca z zadrukowaną folią)
- **Sterowanie:** Panel dotykowy TOUCH SCREEN, interfejs HMI
- **Zasilanie:** 220V, 50/60 Hz + **pneumatyczne**
- **Moc:** 7.6 kW
- **Wymiar maszyny:** 4360 x 1330 x 1460 mm [W x L x H]
- **Długość taśmociągu:** 2000 [mm]
- **Waga:** 1200 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:

- **5 serwo motory Motion,**
- **System zgrzewadeł Box Motion** (system noży pionowych, pneumatyczne),
- **cała maszyna 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 750mm
- Wyposażona w **BOX MOTION system zgrzewadeł** – mocniejsze i bardziej szczelne zamykanie opakowań

☐☐ **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 60 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-750A?**

- 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-750A może zwiększyć efektywność Twojej linii produkcyjnej!

