

Link do produktu: <https://skypack.pl/maszyna-pakujaca-flow-pack-dfg-80e-box-motion-p-45.html>

Maszyna pakująca flow pack DFG-80E (Box Motion)



Cena brutto	163 000,00 zł
Cena netto	132 520,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DFG-80E
Max. szybkość pakowania	100 op./min
Min. długość opakowania	90 [mm]
Min. szerokość opakowania	40 [mm]
Max. wysokość produktu	80 [mm]
Podajnik folii	Górny podajnik

Opis produktu

Pozioma maszyna pakująca typu flow pack **DFG-80E (Box Motion)**

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

☐ **Maszyna idealna do pakowania większych detali jak np. butki, pieczywo, serwetki itp.**

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

☐ **System zgrzewadeł Box Motion**

Specyfikacja maszyny:

- **Model:** DFG-80E (Box Motion)
- **Długość opakowania:** 90-450 [mm]
- **Szerokość opakowania:** 40-200 [mm]
- **Wysokość produktu:** max. 80 [mm]
- **Umiejscowienie folii:** górny podajnik folii
- **Szerokość folii:** 90-570 [mm]
- **Średnica zewnętrzna folii:** max. 320 [mm]
- **Grubość folii:** do 60 mikronów
- **Zgrzewadła:** system noży pionowych **Box Motion**, pneumatyczne
- **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 + **pneumatyczne**
- **Moc:** 8 kW
- **Wymiar maszyny:** 4360 x 1020 x 1540 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,**
- **System zgrzewadeł Box Motion** (system noży pionowych, pneumatyczne),
- **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
- automatyczny system łączenia dwóch rolek folii (praca bez zatrzymywania)
- 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

☐ Zaawansowana technologia pakowania

- Wyposażona w **BOX MOTION system zgrzewadeł** – mocniejsze i bardziej szczelne zamykanie opakowań
- Dedykowana do pracy z liniami produkcyjnymi i wysokimi wolumenami
- Precyzyjne formowanie opakowań i pełna kontrola parametrów z panelu dotykowego

☐ Stworzona do pracy 24/7

- Stabilna praca nawet przy maksymalnym obciążeniu
- Minimalizacja ryzyka awarii dzięki **7 serwo silnikom**
- Idealne rozwiązanie dla dużych zakładów przemysłowych

☐ Najwyższa jakość wykonania

- Konstrukcja ze stali nierdzewnej 304 odporna na intensywną eksploatację
- Łatwa w utrzymaniu higieny – zgodna z normami dla branży spożywczej i farmaceutycznej
- Projekt opracowany z myślą o wieloletniej niezawodności

◀ Prędkość pakowania do 100 opakowań/min!

- Ultrawydajne pakowanie przy zachowaniu najwyższej jakości zgrzewów
- Perfekcyjna powtarzalność nawet przy wysokim tempie
- Znaczne skrócenie czasu realizacji dużych serii produkcyjnych

☐☐ **Dlaczego warto wybrać DFG-80E?**

- **BOX MOTION system** – gwarancja szczelnych i wytrzymałych opakowań
- zastosowanie **7 silników serwo**, dzięki którym masz kontrolę nad całym procesem pakowania!
- Połączenie ultrawydadajności, niezawodności i nowoczesnej automatyzacji

☐☐ **Skontaktuj się z nami** i dowiedz się, jak DFG-80E może usprawnić Twoją produkcję i podnieść jakość pakowania!