

CZŁONEK:



ALIMA
PACK
SYSTEMY PAKOWANIA

ALIMA-PACK СИСТЕМИ ПАКУВАННЯ SP. Z O.O.
Ul. 27 Grudnia 5, 63-000 Środa Wielkopolska, PL

biuro: +48 61 28 541 97
tel. kom.: +48 511 512 016 | +48 601 421 450
e-mail: alimapack@alimapack.pl
www.alimapack.pl

Представництво в Україні: Юлія Назаренко
+38 0507677919
y.nazarenko@alimabis.com.pl



ALIMA
PACK
SYSTEMY PAKOWANIA

ПАКУВАННЯ
ПАЛЕТИЗАЦІЯ
ЗАКРИТТЯ МІШКІВ

www.alimapack.pl

26 років досвіду, понад 2800 проданих машин

Повні, сучасні лінії пакування та палетування в будь-якій конфігурації та версіях виконання, з урахуванням вимог інвестора та специфіки виробництва та упаковання продукції.

- ЛІНІЇ ЗВАЖУВАННЯ ТА ПАКУВАННЯ ВІДКРИТИХ МІШКІВ, ВЕНТИЛОВАНИХ МІШКІВ ТА БІГ-БЕГІВ
- АВТОМАТИ ПАКУВАЛЬНІ ТИПУ FFS (FORM, FILL, SEAL): ВЕРТИКАЛЬНІ І ГРИЗОНТАЛЬНІ
- СИСТЕМИ ЗАКРИТТЯ МІШКІВ: ШВЕЙНІ МАШИНИ, ШВЕЙНІ ГОЛОВКИ, ЗВАРЮВАЛЬНІ МАШИНИ, СТЕПЕЛЬНІ МАШИНИ
- СИСТЕМИ ПАЛЕТИЗАЦІЇ МІШКІВ ТА ІНШИХ ВІДІВ УПАКОВКИ
- СИСТЕМИ ЗАХИСТУ ПАЛЕТ: СТРЕТЧ ПЛІВКИ, СТРЕТЧ - HOOD
- ДЕТЕКТОРИ МЕТАЛУ: ОБМежуючі І ДRENажні
- МІШКОВИЙ КОНВЕЙЕР, ПОВОРОТНИКИ
- СИСТЕМИ УСУНЕННЯ ПИЛУ
- ПРИНТЕРИ, МАШИНИ ДЛЯ ЕТИКІРОВКИ
- ПАПЕРОВІ МІШКИ ТА МІШКИ З ВСТАВЛЕННЯМ ПЕ
- КОНСАЛТИНГ, ПРОЕКТУВАННЯ, ІНЖЕНЕРІНГ
- АВТОРОВАНИЙ СЕРВІС, ОРИГІНАЛЬНІ ЗАПЧАСТИНИ

Ми є польською компанією, яка вже 26 років успішно підтримує промисловий сектор, надаючи рішення палетування та пакування для промисловості та сільського господарства.

Спеціалізуємося на упаковці та палетуванні мішків від 5 до 50 кг, а також біг-бегів.

Наша пропозиція також включає промислові швейні машини та запаювачі мішків, а також комплексні рішення у сфері обгортання та закріплення піддонів.

Два інших відділи ALIMA-BIS надають рішення для тваринників:

Відділ сільськогосподарської техніки: виробництво сільськогосподарської техніки, такої як: кормозмішувачі та кормораздатчики, гноєрозкидувачі, причепи для перевезення сільськогосподарської продукції, мульчери
Відділ молочних ферм: молокохолоджувачі, молочне обладнання, доїльні роботи



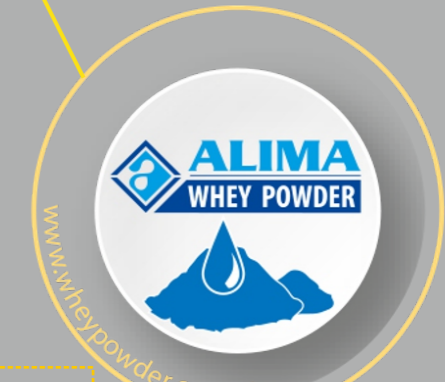
Незалежна компанія пропонує повні пакувальні лінії і палетування



Незалежна виробнича компанія сухої сироватки знаходитьться в м. Злотів, Польща



Відділ ALIMA-BIS постачальник технологій і мембраних пристрій для харчової промисловості особливо для молочних заводів



Сухе молоко і суху демінералізовану сироватку пропонує ALIMA-GROUP

ВАГИ

НЕТТО | BRUTTO

ДОЗУВАННЯ:

ГРАВІТАЦІЯ
СТРІЧКОВАННЯ
КОНВЕЄРИ

ВАГА НЕТТО:

ВИДАЙНІСТЬ: ДО 400 МІШКІВ / ГОДИНУ

Процес зважування відбувається
у кошику для зважування,
звідки надходить зважена частина
продукту і подається в мішок.



ВАГА BRUTTO:

ВИДАЙНІСТЬ: ДО 200 МІШКОВ / ГОДИНУ

Процес зважування відбувається в мішку.
Мішок висить на мундштуку,
який є підключений
з ваговим тензодатчиком.

Електронні ваги (нетто і брутто) оснащені сенсорною панеллюмовою, адаптованою до вподобань користувача.

Процес зважування відбувається в два етапи: грубе та точне дозування, що забезпечує високу точність зважування.

Вагові та пакувальні машини можуть бути оснащені зондом для видалення повітря з мішка,
вони можуть бути виготовлені з нержавіючої сталі або пофарбованої вуглецевої сталі.
Також доступна версія ATEX.

Повірити ваги можна в Управлінні мір і ваг.

www.alimapack.pl

ВАГОУПАКОВОЧНА МАШИНА Х-50

ПАРАМЕТРИ:

- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 180 МІШКІВ/ГОДИНУ
- 2 ДІАПАЗОН ВАГИ: 5 - 50 КГ
- 3 ДОЗУВАННЯ: СТРІЧКА
- 4 ДВОХЕТАПНЕ ЗВАЖУВАННЯ:
ГРУБЕ І ТОЧНЕ
- 5 ДЛЯ ЛЕГКО СИПУЧИХ ПРОДУКТІВ



ХАРАКТЕРИСТИКА:



КОШ ЗАПОВНЕНИЙ 1

РЕГУЛЮВАНА ВИСОТА КОНСТРУКЦІЇ 2

МУНШТУК ІЗ СИСТЕМОЮ ЗАТИСКАЧІВ МІШКА 3

ПРОФЕСІЙНИЙ КОНТРОЛЕР ВАГИ 4

ДО 15 ЗБЕРЕЖЕНИХ ПРОГРАМ 5

ШАФА ЕЛЕКТРИЧНА ТА УПРАВЛІННЯ 6

ДОДАТКОВО ОБЛАДНАННЯ:
АВТОМАТИЧНА ШВЕЙНА СИСТЕМА ALIMA
з 2- або 1-нитковою головкою 7

FISCHBEIN | YAO HAN | NEW LONG | UNION SPECIAL

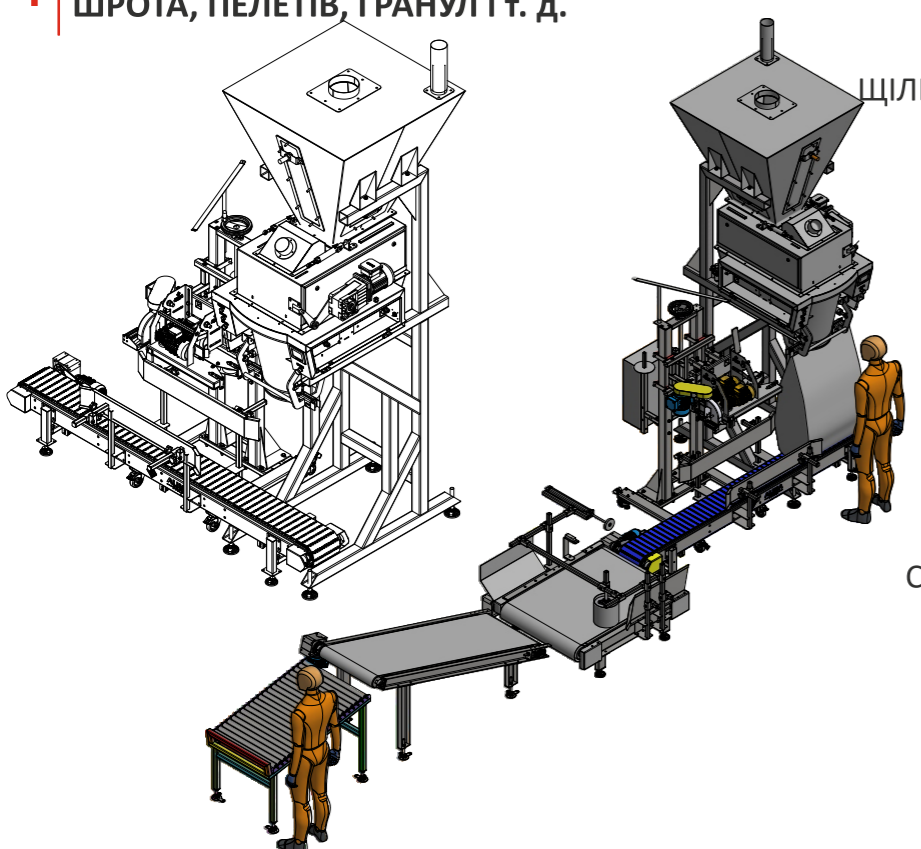
ДУЖЕ НИЗЬКА ВАРТІСТЬ ІНВЕСТИЦІЙ 8

alimapack@alimapack.pl

ЛІНІЯ ЗВАЖУВАННЯ ТА УПАКОВКИ

ПАРАМЕТРИ:

- ВИДАЙНІСТЬ:
1 ДО 180 МІШКОВ / ГОДИНУ (БРУТО)
2 ДО 400 МІШКОВ / ГОДИНУ (НЕТТО)
залежно від можливостей оператора
3 ДІАПАЗОН ВАГИ: 5 - 50 КГ
4 МІШКИ: ПАПЕР, ФОЛЬГА,
ТКАНИЙ ПОЛІПРОПІЛЕН
5 ДЛЯ УПАКОВАННЯ: КОРМІВ, НАСІННЯ,
ШРОТА, ПЕЛЕТІВ, ГРАНУЛ і т. д.



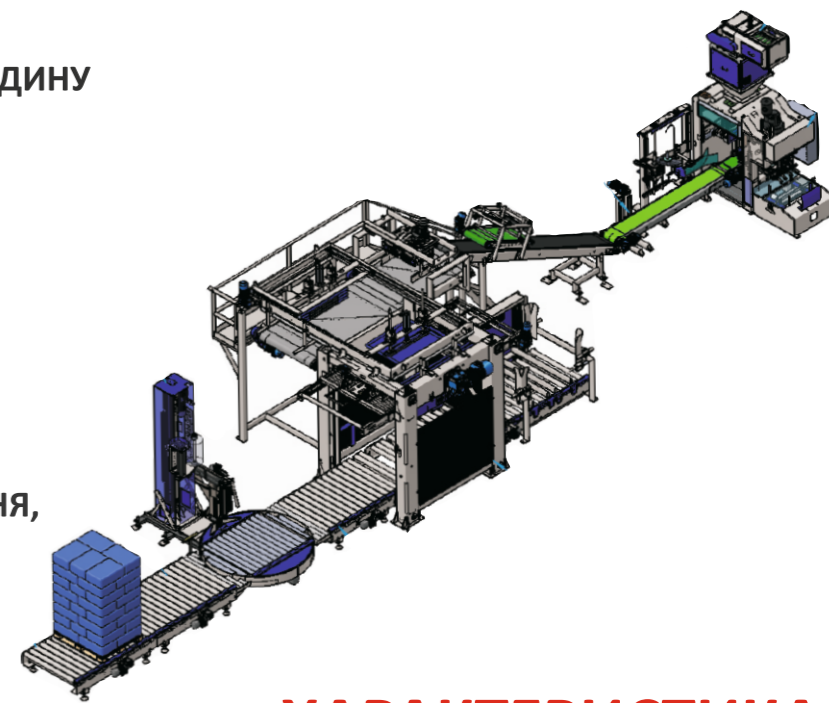
ХАРАКТЕРИСТИКА:

- БАК З ОПОРНОЮ КОНСТРУКЦІЄЮ **1**
ЕЛЕКТРОННА ШКАЛА БРУТО/НЕТТО **2**
ДИСПЛЕЙ ЗРУЧНОЮ МОВОЮ **3**
ЩІЛЬНИЙ ПНЕВМАТИЧНИЙ МУНДШТУК **4**
5 АВТОМАТИЧНА СИСТЕМА
ЗАШИВАННЯ АЛІМА
з 2- або 1-нитковою головкою
FISCHBEIN | YAO HAN |
NEW LONG | UNION SPECIAL
6 ЗАПАЙКА МІШКІВ
(ОПЦІЯ)
7 СТИЧКОВИЙ КОНВЕЙЕР
8 СИСТЕМА ЗМІНИ НАПРЯМКУ МІШКА
9 ВИХОДНИЙ КОНВЕЙЕР
10 ВИХІДНИЙ РОЛИКОВИЙ КОНВЕЙЕР
11 ДЕТЕКТОР МЕТАЛУ
(ОПЦІЯ)

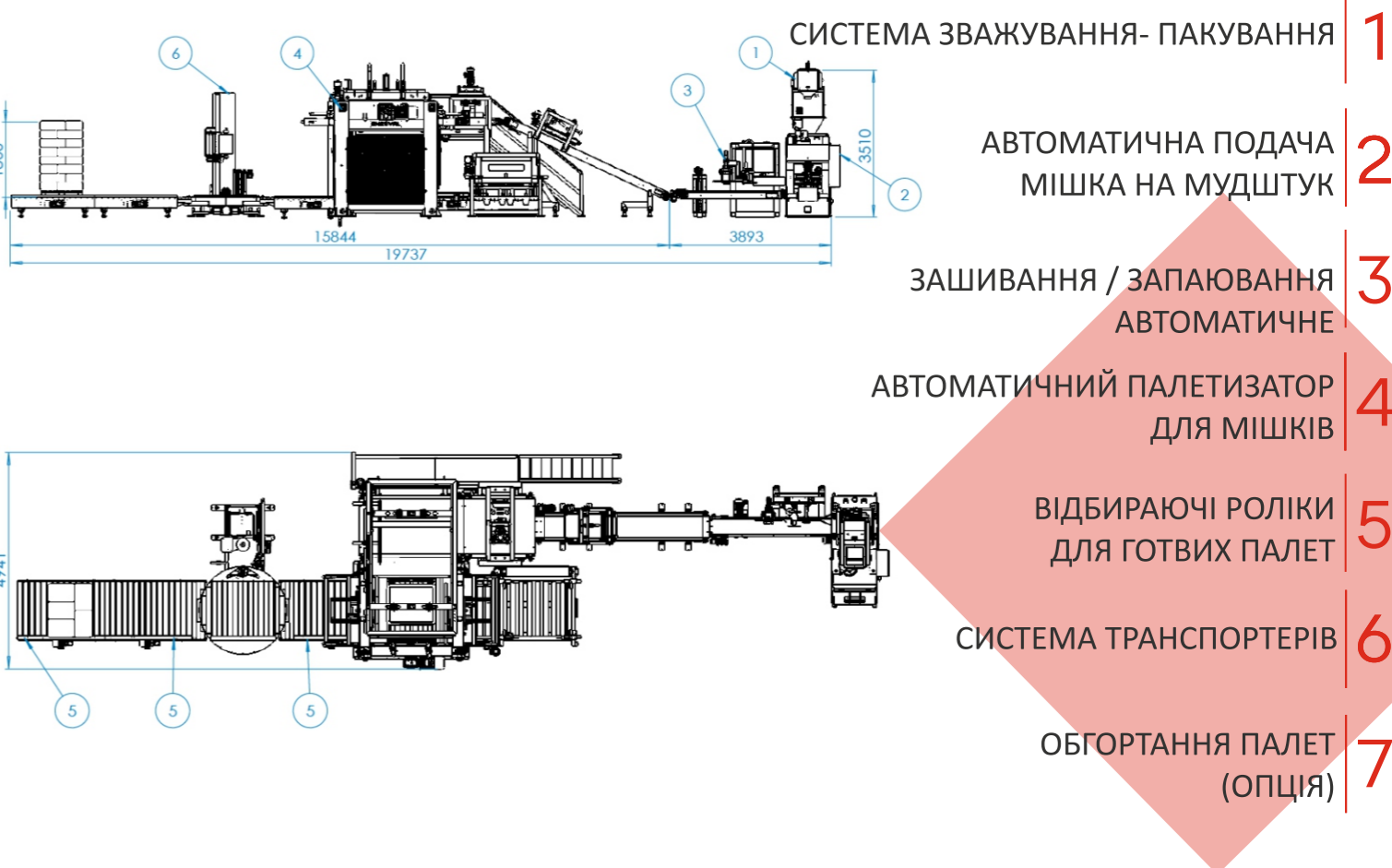
АВТОМАТИЧНА ЛІНІЯ ЗВАЖУВАННЯ-ПАКУВАННЯ-ПАЛЕТИЗАЦІЯ

ПАРАМЕТРИ:

- 1** ВИДАЙНІСТЬ: ДО 1200 МІШКІВ / ГОДИНУ
2 ДІАПАЗОН ВАГИ: 5 - 50 КГ
3 МІШКИ: ПАПЕР, ФОЛЬГА,
ТКАНИЙ ПОЛІПРОПІЛЕН
4 ДЛЯ УПАКОВАННЯ: КОРМІВ, НАСІННЯ,
ШРОТА, ПЕЛЕТІВ, ГРАНУЛ і т. д.
5 ПОВНА АВТОМАТИЗАЦІЯ



ХАРАКТЕРИСТИКА:

- 1** СИСТЕМА ЗВАЖУВАННЯ- ПАКУВАННЯ
2 АВТОМАТИЧНА ПОДАЧА
МІШКА НА МУНДШТУК
3 ЗАШИВАННЯ / ЗАПАЮВАННЯ
АВТОМАТИЧНЕ
4 АВТОМАТИЧНИЙ ПАЛЕТИЗАТОР
ДЛЯ МІШКІВ
5 ВІДБІРАЮЧІ РОЛІКИ
ДЛЯ ГОТВИХ ПАЛЕТ
6 СИСТЕМА ТРАНСПОРТЕРІВ
7 ОБГОРТАННЯ ПАЛЕТ
(ОПЦІЯ)
- 

**АВТОМАТИЧНІ
УПАКОВОЧНІ
МАШИНИ
ФОРМА
ЗАПОВНЕННЯ
ДРУК**

ВЕРТИКАЛЬНА:

- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 800 МІШКІВ/ГОДИНУ
- 2 ЗВАРНА КОНСТРУКЦІЯ
- 3 СИСТЕМА ПОДАВАННЯ ФОЛЬГИ
- 4 СИСТЕМА ЕВАКУАЦІЇ МІШКІВ
- 5 СИСТЕМА ФОРМУВАНЯ КУТІВ (ОПЦІЯ)
- 6 КОНВЕЙЕР ДЛЯ СПОРОЖНЕННЯ МІШКОВ (ОПЦІЯ)
- 7 ОХОЛОДЖЕННЯ ЗВАРЮВАННЯ
- 8 ЧИСТИЙ ДИЗАЙН
- 9 ПРОСТА ТА ЗРУЧНА ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ
- 10 ШАФА ЕЛЕКТРИЧНА



Автоматична машина для формування, наповнення та закриття пакетів з рулону плоскої фольги, підходить для упаковки переважно гранульовані продукти.

Машина робить **3 зварні шви** під час формування.



ГРИЗОНТАЛЬНА:

- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 600 МІШКІВ/ГОДИНУ
- 2 СИСТЕМА ПЕРЕДАЧІ МІШКОВ З РУЧКАМИ, ЩО НАХИЛЯЮТЬСЯ
- 3 ИМПУЛЬСНЕ УПЛОТНЕНИЕ НА КУТАХ
- 4 ЗАПАТЕНТОВАНА СИСТЕМА РОЗМОТУВАННЯ З ПРИСТРОЄМ ВИРІВНЮВАННЯ ПЛІВКИ
- 5 СИСТЕМА ФОРМУВАНЯ КУТОВ (ОПЦІЯ)
- 6 ЧИСТИЙ ДИЗАЙН
- 7 МАКСИМАЛЬНА НАДІЙНІСТЬ ПРОГРАМ ПРОЦЕСУ
- 8 ПОВНИЙ КОНТРОЛЬ МІШКІВ ПІД ЧАС ФОРМУВАННЯ, НАПОЛНЮВАННЯ ТА ЗАКРИТТЯ
- 9 ПРОСТА ТА ЗРУЧНА ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ
- 10 ШАФА ЕЛЕКТРИЧНА

Автоматична формувальна машина, наповнення та закриття пакетів з рукавом, придатна для упаковки переважно гранульованих продуктів.

Машина робить **2 зварні шви** під час формування мішка.

**ВАГОВА УПАКОВКА
ДЛЯ МІШКІВ ВЕНТИЛЕВАНИХ**

АВТОМАТИЧНА:

- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 200 МІШКІВ/ГОДИНУ
- 2 ДІАПАЗОН ВАГИ: 5 - 50 КГ
- 3 МІШКИ: ВЕТИЛЬОВАНІ
- 4 ПОВНА АВТОМАТИЗАЦІЯ
- 5 ТОЧНЕ ДОЗУВАННЯ ТА НАПОЛНЕННЯ ПОРОШКООБРАЗНИХ ПРОДУКТІВ



ПОЛУАВТОМАТ:

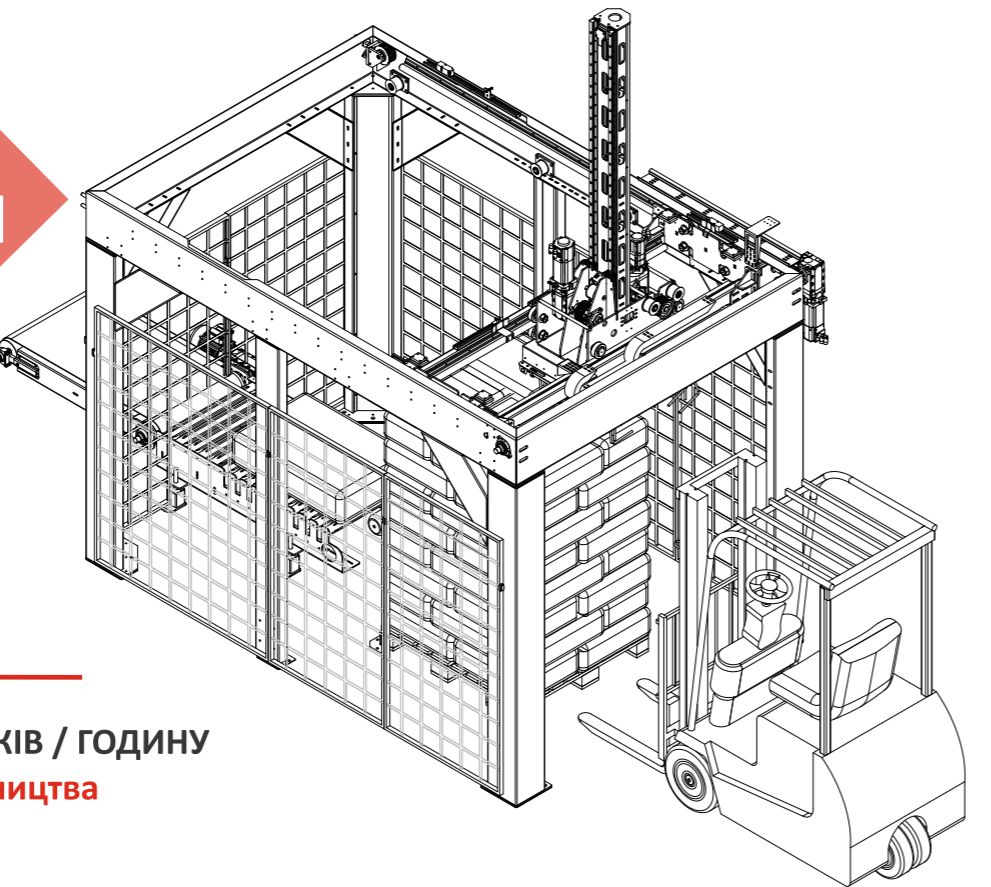


- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 180 МІШКІВ/ГОДИНУ
- 2 ДІАПАЗОН ВАГИ: 5 - 50 КГ
- 3 МІШКИ: ВЕТИЛЬОВАНІ
- 4 ЧАСТКОВА АВТОМАТИЗАЦІЯ
- 5 ТОЧНЕ ДОЗУВАННЯ ТА НАПОЛНЕННЯ ПОРОШКООБРАЗНИХ ПРОДУКТІВ

ПАЛЕТИЗАТОР КАРТЕЗІАНСЬКИЙ

ПАРАМЕТРИ:

- 1 ВИДАЙНІСТЬ: ДО 400 МІШКІВ / ГОДИНУ
вища ефективність виробництва
- 2 МІШКИ: 5-50 КГ
- 3 РІЗНІ КОНФІГУРАЦІЇ ТА РІВНІ АВТОМАТИЗАЦІЇ
- 4 ОБСЛУГА ПАЛЕТ EUR I CP1



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Декартові палетизатори сучасні машини, що використовуються для автоматичного палетування різних видів мішків.

Їх найбільша перевага - **модульність, сумісність, функціональність і низька вартість інвестицій.**

Палетизатор може успішно робота з ручними напівавтоматичними і повністю автоматичними пакувальними лініями

Призначений для середньої і низької потужності.

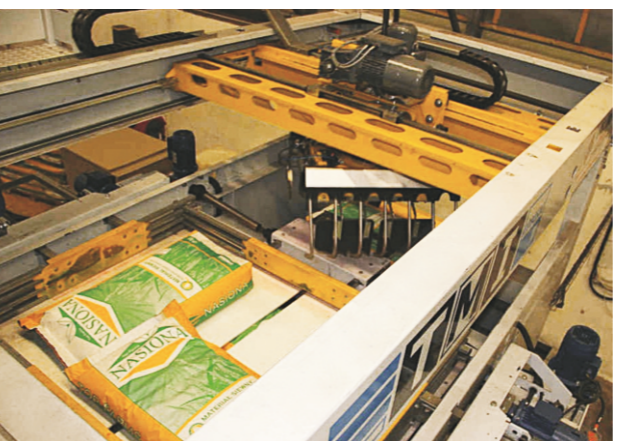
Модульна конструкція дозволяє адаптувати його до особистих потреб та вимог клієнтів.

Мішки розміщуються за шаблоном, який користувач задає на панелі керування.
Потім мішок підхоплюють захватом і кладуть на піддон.

ПАЛЕТИЗАТОР ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

ПАРАМЕТРИ:

- ВИДАЙНІСТЬ:
ДО 2000 МІШКОВ / ГОДИНУ
повна автоматизація
виробничого процесу
- 1 МІШКИ: 5-50 КГ
 - 2 З РУЧКАМИ АБО ПЛАСТИНКАМИ
 - 3 МОЖЕ СПІВПРАЦЮВАТИ
з усіми існуючими лініями
 - 4 ОБСЛУГА ПАЛЕТ EUR, CP1 і інші



ХАРАКТЕРИСТИКА:

Розрахований на високу та середню потужність
- до 2000 мішків/год.

Палетизатори високого рівня
оснащені рядом рішень,
які забезпечують ефективну та швидку палетизацію.

Особлива увага приділялася отриманню
максимальна плавність рухів під час роботи машини.
Застосовані рішення **усувають перебої**
в живленні палетизатора.

Такі рішення гарантують високу ефективність,
найвищий рівень якості та забезпечення
тривалий термін служби всіх компонентів.

Мішки розміщують за заданою викрійкою
користувачем на панелі керування.

Спочатку збирають і формують мішки
через бічні пластини на розсувних платформах, які,
розсувуючись, розміщують цілий шар мішків на піддоні.

ПАКУВАЛЬНІ МАШИНИ BIG-BAG

ОБГОРТКИ | СТРЕЙЧ- HOOD

ОБГОРТКИ:

ТАБЛИЦЯ

Складається зі столу, на якому є піддон і стовпчик з рулоном фольги. Стіл обертається автоматично обгортає весь піддон.

КІЛЬЦЕ

Піддон залишається нерухомим під час обгортання, що дозволяє обгортати з високою ефективністю навіть нестабільні навантаження.



СТРЕЧ-HOOD:

Машины со стрейч-hood єconomії рішення для автоматичного процесу пакування.

Призначені також для обробки дуже нестабільного навантаження.

Основна перевага машин стреч-hood **низька вартість витратних матеріалів** що використовуються під час процесу, а також **найвищий рівень захисту вантажу** і дуже висока ефективність.

Ці машини **дозволяють звести до мінімуму ризик пошкодження вантажу** в результаті переміщення, розривання або послаблення упаковки, роздавлювання, затоплення або попадання комах.



АВТОМАТИЗАЦІЯ:

З ВАГОЮ НЕТТО АБО БРУТТО

Станція наповнення біг-бегів складається із сервісної платформи та рами з тензодатчиками.

Оператор стоїть на платформі вішає великий мішок і кладе його вхідний отвір на мундштук для наповнення.

Внутрішня поліетиленова вкладка роздмухується, потім великий мішок автоматично заповнюється продуктом.

Після наповнення біг-бег є автоматично розміщений на розташованому піддоні на роликовому конвеєрі, а після завершення процесу пакування транспортується на забір навантажувачем.

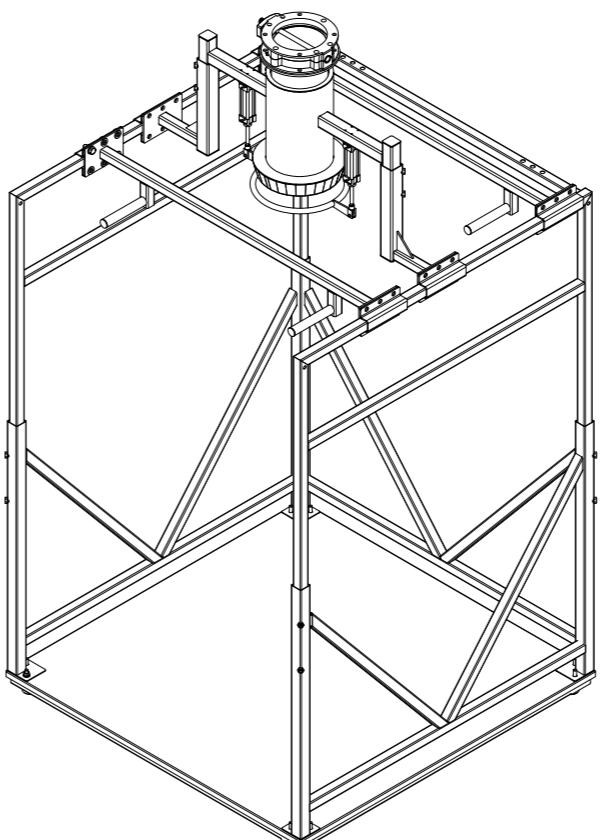
Процес зважування відбувається в два етапи: грубе і точне зважування, що забезпечує його високу точність.



ПОСІБНИК:

ВАГА БРУТТО

Ручне положення для пакування продукції в мішки типу біг-бег складається з електронних платформних ваг конструкцією для підвішування біг-бегу і засувкою для ізоляції потоку продукту.



Мішок вішається оператором на конструкцію, а горловина мішка прикріплюється до мундштука.

Мішок лежить на піддоні, розміщенному на платформі, а продукт можна дозувати самопливом або за допомогою шнека з буферної ємності.



ШВЕЙНІ МАШИНИ СТАЦІОНАРНІ ALIMA

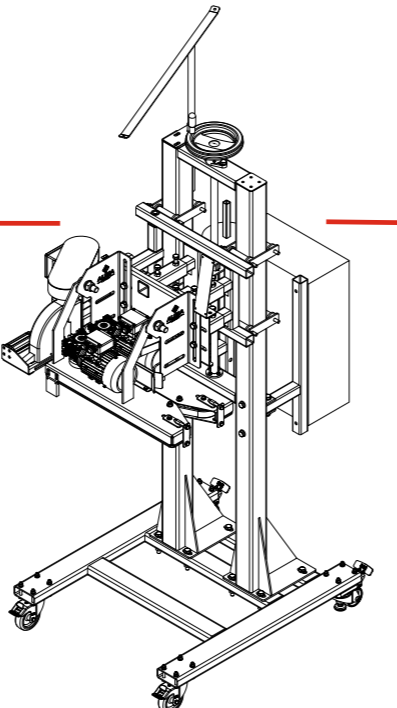
ОБЛАДНАННЯ:

1 ОДНОНИТКОВА ГОЛОВКА АБО ДВОНІТКОВА
на вибір: FISCHBEIN | YAO HAN | NEW LONG

2 ШТАТИВ ДО ГОЛОВКИ
з регулюванням висоти та напрямами нитки/стрічки

3 АВТОМАТИЧНИЙ ПУСК І ВІДКЛЮЧЕННЯ
і нарізка ниток/стрічки

4 СКРИНЬКА УПРАВЛІННЯ



ОПЦІХ ДОДАТКОВІ:

МІШКОВИЙ ПРИВОД ДЛЯ ШВЕЙНОЇ ГОЛОВКИ
автоматизація роботи

1

ДОДАТКОВО ЗАЧИНЕННЯ МІШКА
нанесення креп-стрічки
або загорнутання пакету

2

КОЛОНА З БЕЗПЕРЕВНИМ
РЕГУЛЮВАННЯ ВИСОТИ
І КОЛЕСА

3

РОТАЦІЙНИЙ НІЖ

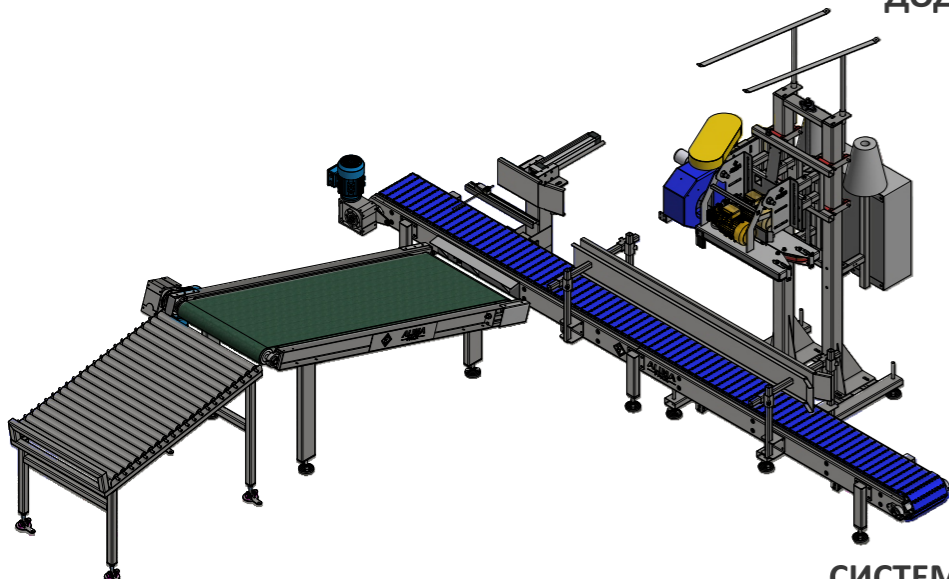
4

ЗНІМНА ГОЛОВКА
зручність обслуговування

5

СИСТЕМА ЗМІНИ НАПРЯМКУ МІШКА
ТА БАГАТО ІНШИХ КОНФІГУРАЦІЙ

6



ПОДВІЙНІ ШВЕЙНІ ГОЛОВКИ:

1 FISCHBEIN



2 YAO HAN



3 NEW LONG



РУЧНОШИВНІ МАШИНИ | ОДИННІ ГОЛОВКИ:

1 FISCHBEIN



2 YAO HAN



3 NEW LONG



ЗВАРЮВАЛЬНІ АПАРАТИ:



ІМПУЛЬСНІ І В ПОТОЦІ



МАТЕРІАЛИ ЕКСПЛУТАЦІЙНІ

НИТКИ:

- 1 МОТКИ: 200 ГР | 5 КГ | ІНШІ
- 2 КОЛЬОРОВІ: БІЛІ | ЧЕВОНІ | БЛАКАТИНІ
ЗОЛОТІ І ІНШІ
- 3 СКЛАД: ПОЛІЕСТЕР
З ДОДАВАННЯМ 5-7% ВОСКУ
- 4 СКРУТНІ (12/4)
- 5 +/- 5000 м/кг



СТРІЧКА КРЕПОВА:



- 1 ШИРИНА: 50 мм | 60 мм
також 70 мм тільки до
ручних степлерів
- 2 РІЗНІ РОЗМІРИ РУЛОНИВ:
ДЛЯ РУЧНИХ ЗАШИВНИХ
МАШИН І СТАЦІОНАРНИХ
- 3 КОЛІРИ: БІЛИЙ | КОРИЧНЕВИЙ
ДОСТУПНІ ІНШІ КОЛІРИ
НА ЗАМОВЛЕННЯ
- 4 ГРАМАЖ: 110 - 130 г / м²



ЧАСТИ ЗАМИННІ/ВОСК:

- 1 ЧАСТИ ЗАМИННІ
ДЛЯ РУЧНИХ ЗАШИВНИХ МАШИН
І ШВЕЙНІ ГОЛОВКИ
- 2 ОЛІЯ
УНІВЕРСАЛ ДЛЯ ВСІХ
ШВЕЙНИХ МАШИН
- 3 ІГЛИ
ДО ШВЕЙНИХ МАШИН
І ШВЕЙНИХ ГОЛОВОК



ДОСТУПНО
ЗРАЗУ
ЗІ СКЛАДУ

СЕРВІС ШВЕЙНИХ ГОЛОВОК:

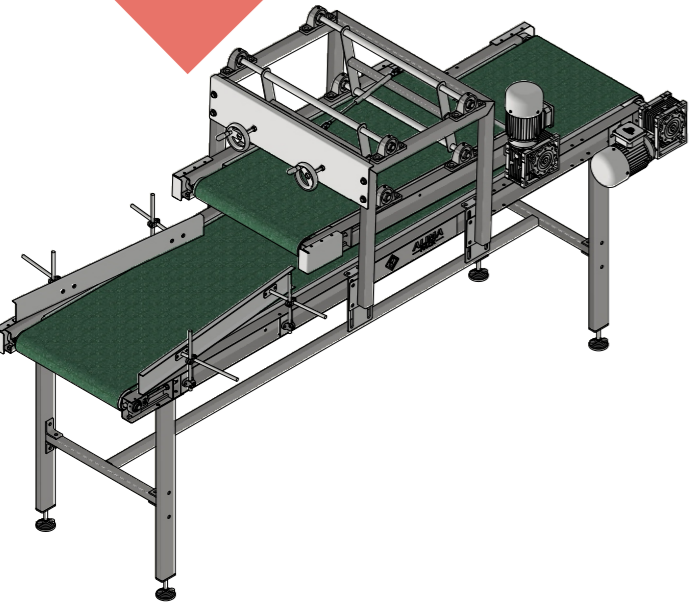


ЗМІНА МАШИНИ АБО ГОЛОВКИ
НА ЧАС РЕМОНТУ 1

СЕРВІСНЕ ПОВІДОМЛЕННЯ
НА АДРЕСУ **SERWIS@ALIMAPACK.PL** 2



ПРИСТРОЇ ПЕРИФЕРІЙНИЙ



- БУФЕРНІ ЕМНОСТИ
- КОНВЕЄРИ
- СИСТЕМИ ПЛАСУВАННЯ МІШКА
- ОБГОРТАННЯ МІШКІВ
- ДЕТЕКТОРИ МЕТАЛУ
- ДРУКАРКИ | ЕТИКЕТУВАННЯ

