

## Машина для упаковки жевательных конфет по заводской цене



### Внедрение продукции:

Все в одной упаковочной машине будет взвешивать, упаковывать, запечатывать и штамповать код даты. Экономит производственные площади и затраты на рабочую силу. Сочетание хорошего дизайна в упаковке пищевых продуктов, клиенты взвешивают и упаковывают различные продукты, такие как рис, закуски, чипсы, фасоль и т.д.

Стоимость этой машины ниже, чем полная система упаковки для заводов, которым необходимо быстро приступить к работе при меньшем бюджете.

### Технические характеристики машины:

Рама машины	Корпус полностью из нержавеющей стали #304 или из углеродистой стали.
Сенсорный экран	10-дюймовый сенсорный экран для управления как взвешиванием, так и упаковкой, многоязычный дисплей.
Вес Голова	10

Емкость бункера	1,6 л
Скорость упаковки	макс. 50 пакетов в минуту
Точность взвешивания	-0,1-1г
Максимальная ширина пленки	420 мм, ламинированная пленка
Система контроля	Система управления MCU на весах и PLC на упаковщике
Размер сумки	Длина 60-230 мм, ширина 60-180 мм
Власть	220 В, 50/60 Гц 2,22 кВт

Детали машины:

Комбинированные детали машины:

1. Машина для изготовления пакетов

с супер сенсорным экраном для настройки параметров пластиковых пакетов

2. Многоголовочный комбинированный весовой дозатор (взвешивание материала)

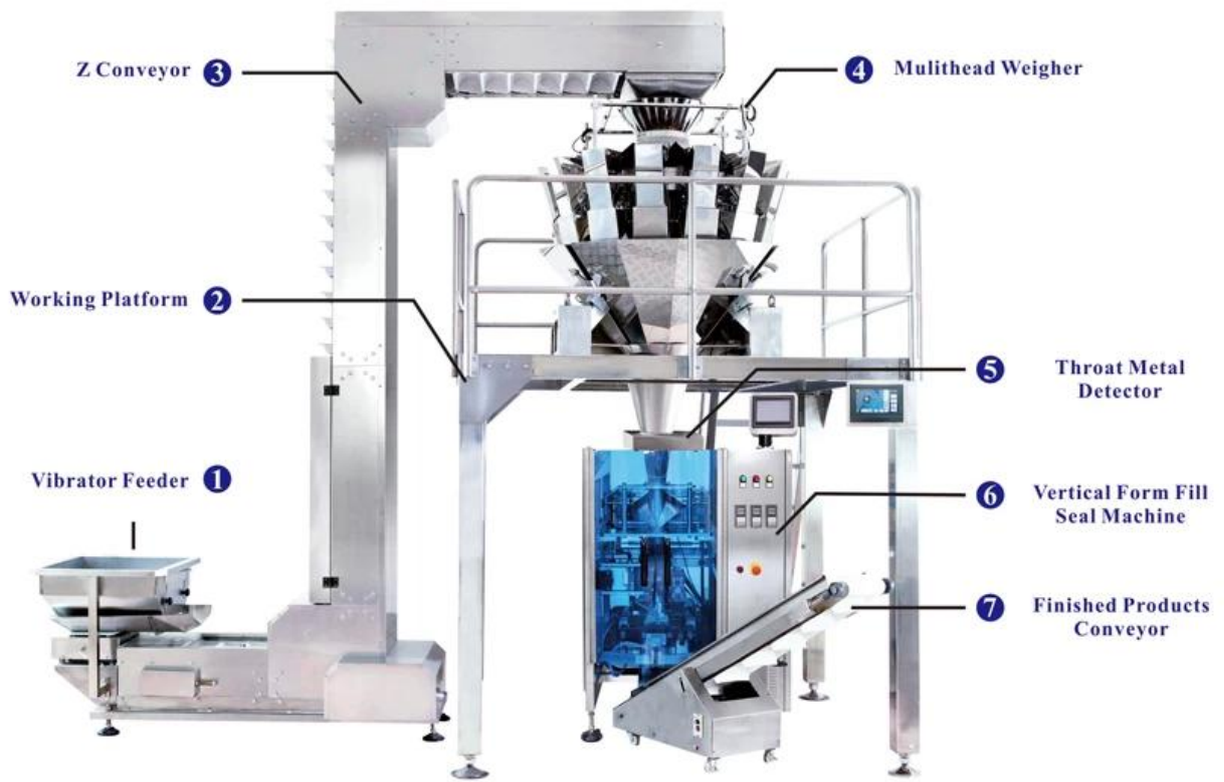
2/4 линейные весы, 10/14/16 головок, разные материалы предполагают разные весы.

3. Материальный конвейер

Элеватор типа Z/Одноковшовый элеватор/Большой наклонный элеватор

4. Дополнительный компонент

Опорная платформа/конвейер готовой продукции/формирователь мешков



**Packing Pouch**



3-Side Seal Pouch



4-Side Seal Pouch



Flat Bag



Pillow Bag



Gusset Bag



Gusset Bag



Quad-seal Box Bag

**Application**



Образец сумки



---

#### Функции машины

1. Новый дизайн и передовые технологии с красивым внешним видом и разумной структурой.
2. Импортная система ПЛК компьютерного управления и цветной сенсорный экран обеспечивают простоту эксплуатации.
3. Импортная система транспортировки пленки и датчик цветовой метки обеспечивают точное положение и красивую упаковку. Внешнее размещение пленки делает установку пленки проще и быстрее.
4. Разнообразие сумок обеспечивает клиентов сумками-подушками, угловыми сумками, подвесными сумками, соединительными сумками и т. Д.
5. Все процессы, включая транспортировку материала, взвешивание, наполнение, расфасовку, печать даты и транспортировку готовой продукции, осуществляются автоматически.
6. Скорость упаковки и длина мешков могут быть установлены в некоторой степени без дополнительной регулировки и замены деталей.
7. Автоматическая правильная функция, экономия времени и упаковочного материала.  
Упаковка и доставка



#### Введение компании

Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. расположена в Китайском машинном центре ---- город Фошань Наньхай, всего 30 минут до Гуанчжоу и 2 часа до Шэньчжэня / Гонконга. Dession - это комплексная современная компания, объединяющая исследования, производство и продажу.

## ADVANTAGES



## FACTORY SHOW

Cooperating with different manufacturers and research centers, we provide high-quality packaging machinery for food, medical, daily necessities, hardware, industrial products, chemicals, sports goods and other materials packaging. We have a group of experienced experts and outstanding engineers who do provide the professional service delivery and installation. Based on the clients specific requirement, we also design and produce the machines to order. We have through the years established good working relationship with some reputable organizations both at home and abroad with outstanding goodwill.



## EQUIPMENT



Это ведущий производитель ротационных упаковочных машин, вертикальных упаковочных машин для порошков/гранул/жидкостей, автоматических линий подачи, проточных упаковочных машин и вспомогательного оборудования, который успешно разработал более 80 видов упаковочных машин и сопутствующего оборудования, и большинство из них прошли Сертификация CE с европейским стандартом.



**PROJECTS EXAMPLE**