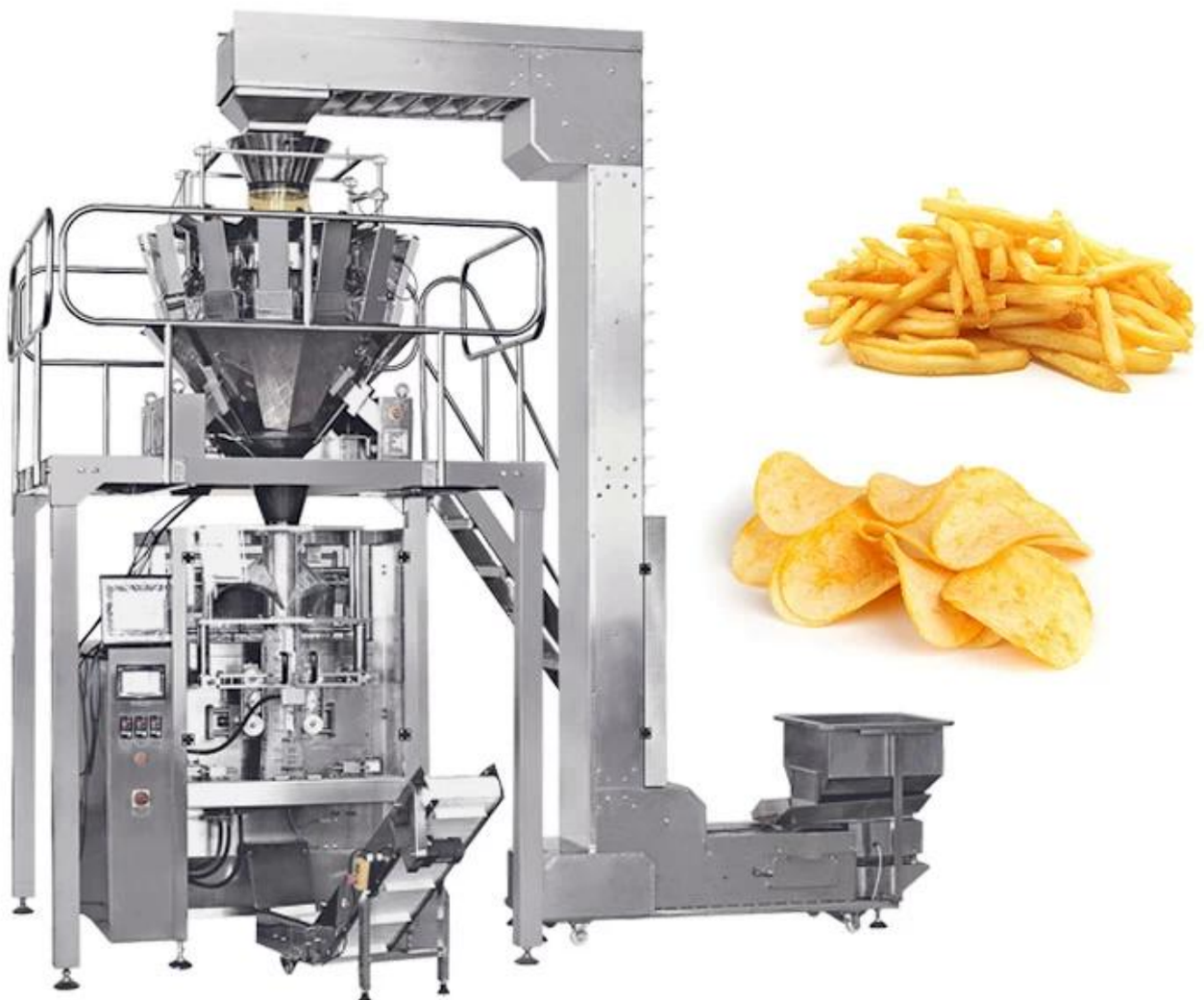


# Hochgeschwindigkeits-Kartoffelchips-Verpackungsmaschine zum Abfüllen von frittierten Kartoffelchips-Mahlzeiten



## Produkteinführung:

All-in-one-Verpackungsmaschine, die wiegt, befüllt, verschließt und datiert. Sparen Sie Produktionsfläche und Arbeitskosten. Mix ist ein gutes Design für Lebensmittelverpackungen. Kunden wiegen und verpacken verschiedene Produkte wie Reis, Snacks, Kartoffelchips, Bohnen usw. Die Kosten dieser Maschine sind niedriger als die eines kompletten Verpackungssystems für

Fabriken, die mit einem kleineren Budget schnell arbeiten müssen.

## Gerätespezifikationen:

Maschinenrahmen	Komplett aus #304-Edelstahl oder Kohlenstoffstahl gefertigt
Touch-Screen	10-Zoll-Touchscreen zur Bedienung der Wiege- und Verpackungsmaschine, mehrsprachiges Display.
Kopfgewicht	10
Behälterkapazität	1,6 Liter
Verpackungsgeschwindigkeit	Maximal 50 Beutel pro Minute
Gewichtsgenauigkeit	-0,1-1g
Die maximale Breite des Films	420 mm, folienlaminiert
Kontrollsystem	MCU-Steuerungssystem auf der Waage und SPS auf der Verpackungsmaschine
Taschengröße	Länge 60-230 mm, Breite 60-180 mm
Energie	220 V, 50/60 Hz, 2,22 kW

## Gerätedetails:

Zusammengesetzte Maschinenteile:

### 1. Beutelherstellungsmaschine

Mit einem Super-Touchscreen zum Einstellen der Parameter von Plastiktüten

### 2 Mehrkopfwaagen (Materialverwiegung)

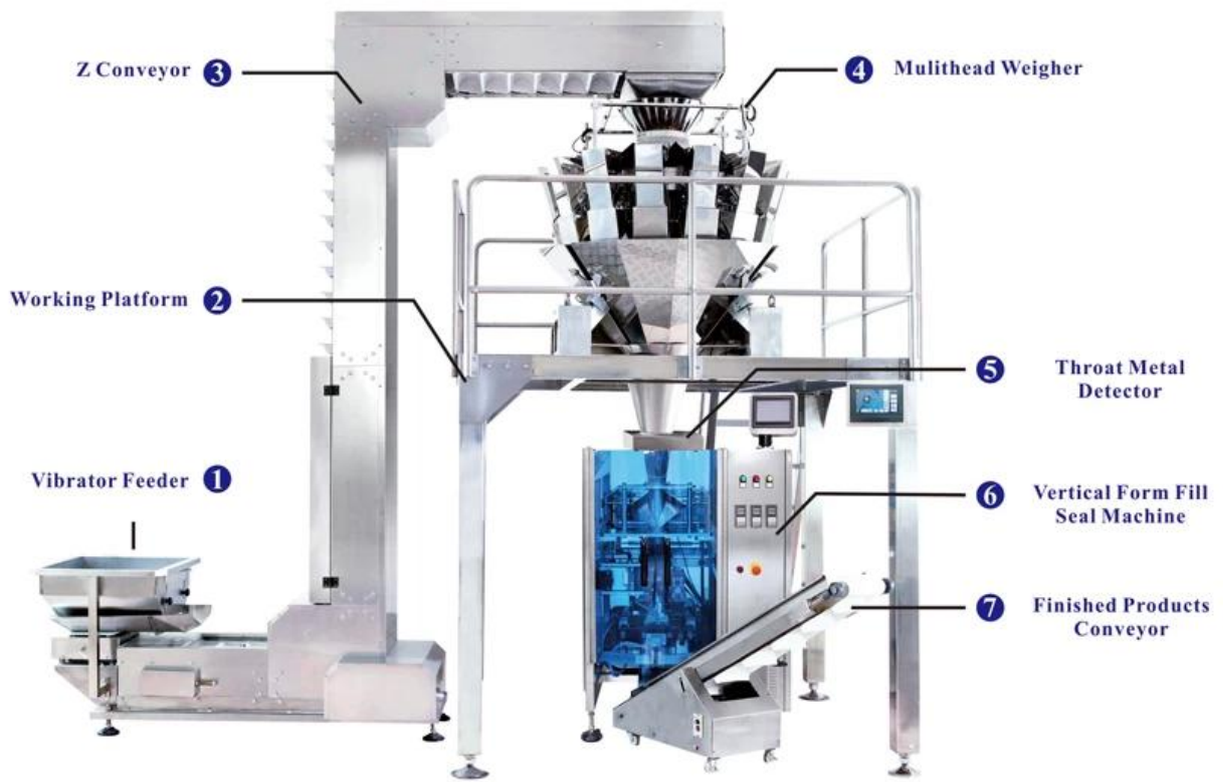
2/4 lineare Skala, 10/14/16 Kopfskala, unterschiedliche Materialien deuten auf unterschiedliche Maßstäbe hin.

### 3-Material-Förderer

Z-Typ-Elevator/Einzelbecher-Elevator/großer Schrägelevator

### 4. Optionaler Artikel

Stützplattform / Fertigproduktförderer / Beutelformmaschine



**Packing Pouch**



3-Side Seal Pouch



4-Side Seal Pouch



Flat Bag



Pillow Bag



Gusset Bag



Gusset Bag



Quad-seal Box Bag

**Application**



**Beutelprobe**



## Gerätefunktionen

1. Neues Design und fortschrittliche Technologie mit schönem Aussehen und angemessener Struktur.
2. Das importierte SPS-Computersteuerungssystem und der Farb-Touchscreen ermöglichen eine einfache Bedienung.
3. Das importierte Filmfördersystem und der Farbmarkierungssensor sorgen für eine genaue Positionierung und eine schöne Verpackung. Die Positionierung der Außenfolie erleichtert und beschleunigt die Montage der Folie.
4. Eine Vielzahl von Taschen bietet Kunden Kissentaschen, Ecktaschen, Hängetaschen, Bindetaschen usw.
5. Alle Prozesse einschließlich Materialförderung, Wiegen, Verpacken, Verpacken, Datumsdruck und Fertigwaretransport werden automatisch realisiert.
6. Füllgeschwindigkeit und Beutellänge können bis zu einem gewissen Grad angepasst werden, ohne dass weitere Anpassungen und Teilewechsel erforderlich sind.

7. Automatische korrekte Funktion, spart Zeit und Verpackungsmaterial.

## Hauptteile der Maschine

Substantiv: Mehrkopfwaage

Es eignet sich zum Wiegen von Granulat, Scheiben, Rollen oder unregelmäßigen Materialien wie Süßigkeiten, Samen, Gelee, Kartoffeln, Kaffeegranulat, Erdnüssen, Puffnahrung, Keksen, Schokolade, Nüssen, Joghurt, Tiernahrung, Tiefkühlkost usw. Gewicht kleiner Hardware- und Kunststoffkomponenten



## Hauptteile der Maschine

Substantiv: vertikale Verpackungsmaschine

Digitalanzeige mit digitaler Einstellung und flexibler Bedienung; Importiertes SPS-Steuerungssystem und Farb-Touchscreen, einfache Bedienung; Temperaturunabhängige PID-Steuerung, besser geeignet für verschiedene Verpackungsmaterialien







### **Optionale Maschinenersatzteile**

Substantiv: Aufzug vom Typ Z

Verfügbar zum Heben formbarer und nicht formbarer Materialien wie frittierte Kartoffelchips, Garnelencracker, knuspriger Reis, Mineralien, Medikamente usw.



### **Optionale Maschinenersatzteile**

Substantiv: Support-Plattform

Durch die Verwendung eines importierten Miniaturmotors ist er geräuscharm und hat eine lange Lebensdauer. Es kann die fertigen Waren zur Plattform transportieren und den Abfall beim Verpacken reduzieren, was zu einem reibungsloseren Betrieb der Maschine führen kann.



# Paket und Versand

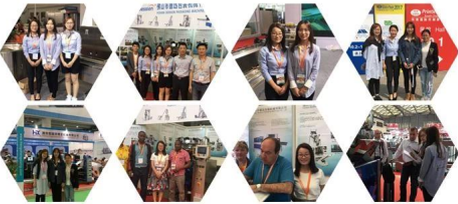
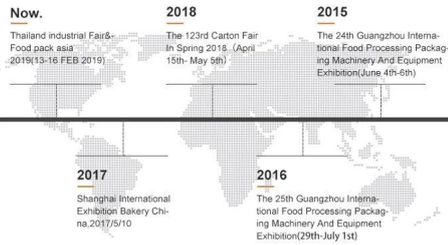


**COMPANY PROFILE**



DESSION is a modern packaging equipment solution provider integrating R&D, production and sales. Since the establishment of the company, with the continuous exploration, research and application of advanced technology, the company's development has begun Scale, with an innovative team of professional and technical personnel, engineers, sales and after-sales service personnel, has successfully developed a number of series of packaging machinery and related equipment, widely it is used in food, medical supplies, hotel supplies, daily necessities, hardware accessories, cultural and sports goods, toys and other products that require flexible packaging. With advanced engineering design technology and high-quality equipment system, the equipment is out The mouth has reached the Middle East, Southeast Asia, Europe, America, South Africa and other countries and regions, and has been well received by users all over the world.

**DESSION EXHIBITION**



**DESSION CUSTOMER VISITING**



# **Hochpräzise Kartoffelchips-Verpackungsmaschine zum Abfüllen von frittierten Kartoffelchips-Mahlzeiten**