

Verpackungsmaschine für frisches Blattgemüse

德迅 **Dession**



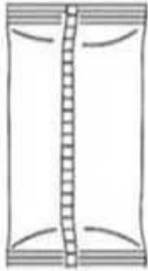
< **INTRODUCE** >

Revolutionieren Sie Ihren Ansatz bei der Verpackung von Frischgemüse mit unserer fortschrittlichen Schlauchbeutelmaschine. Unsere Maschine wurde speziell für die besonderen Anforderungen der Obst- und Gemüseindustrie entwickelt und sorgt dafür, dass jedes Gemüse tadellos verpackt wird und seine Knusprigkeit, sein Nährwert und sein optischer

Reiz erhalten bleiben.

< APPLICATION SCENARIOS >

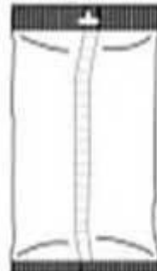
Form 1 (standsr)
Pillow bag



Form 2 (optional)
Pillow with
hole punch



Form 3 (optional)
Pillow with
euro slot



Form 3 (optional)
Gusseted bag



Form 5 (optional)
Continuous bag





< MACHINE ADVANTAGES >

- 1. Ideal für die Realisierung einer vollautomatischen Verpackungslinie.**
- 2. Bietet professionelle Planungs- und Designdienstleistungen, einschließlich automatischer Ausrichtung, Zuführung und Produktansammlung.**
- 3. Ausgestattet mit einer automatischen Filmspleißvorrichtung, um die Zeit für den Filmwechsel zu verkürzen und die Produktivität zu steigern.**
- 4. Ermöglicht die Realisierung einer vollautomatischen Verpackungslinie und sorgt so für Effizienz.**

5. Professionelle Planungs- und Designdienstleistungen umfassen Funktionen wie automatische Ausrichtung, Zuführung und Produktansammlung.

6. Das automatische Filmspleißgerät reduziert Ausfallzeiten für Filmwechsel und optimiert so die Produktivität.

7. Umfassende Dienstleistungen zur Verwirklichung des Ziels einer vollautomatischen Verpackungslinie.

8. Strategische Planung für automatische Ausrichtung, Zuführung und Produktansammlung zur Verbesserung der betrieblichen Effizienz.

CONTACT NOW



< MACHINE DETAIL MARKINGS >



bag formor



touch screen



end sealing



under film loading type

middle sealing

3 servos control



DETAIL





Kontrollsystem

Die Schlauchbeutelmaschine verfügt über ein Steuerungssystem, das die verschiedenen Komponenten der Maschine verwaltet und koordiniert. Es gewährleistet die Synchronisierung zwischen dem Zuführsystem, dem Filmabwickelmechanismus, dem Siegelmechanismus, dem Schneidmechanismus und anderen Funktionen. Das Steuerungssystem ermöglicht präzise Anpassungen und Einstellungen, um die gewünschten Verpackungsergebnisse zu erzielen.



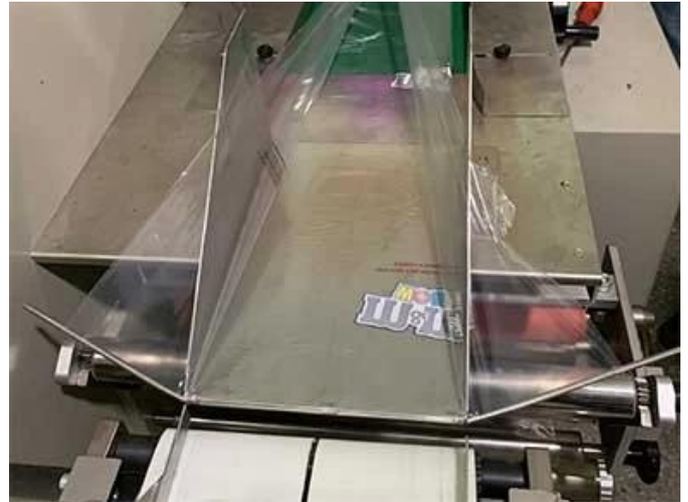
Fütterungssystem

Diese Maschinenkomponente ist für die Zustellung der zu verpackenden Produkte zuständig. Dabei kann es sich um ein Förderband, ein Indexierungssystem oder andere Mechanismen handeln, um die Produkte in den Verpackungsbereich zu transportieren.



Filmabwickelmechanismus

Die Schlauchbeutelmaschine verwendet eine fortlaufende Rolle Verpackungsfolie, die abgewickelt und der Maschine zugeführt wird. Dieser Mechanismus gewährleistet eine gleichmäßige Folierversorgung für den Verpackungsprozess.



Rohr oder Platte formen

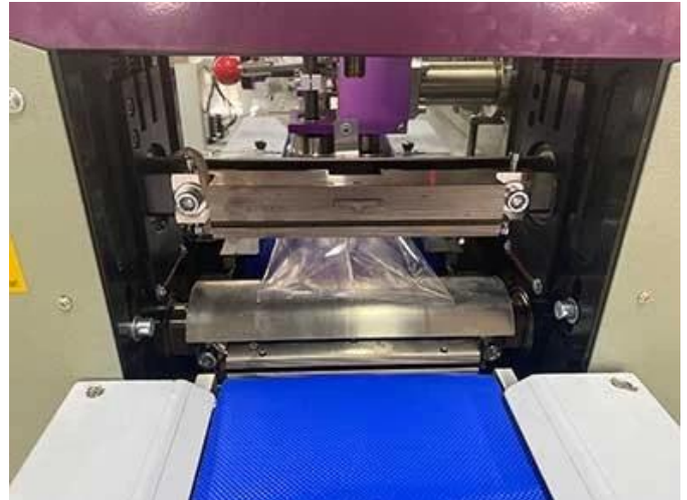
Das Verpackungsmaterial wird mithilfe eines Formrohrs oder einer Formplatte zu einem Schlauch geformt. Der Schlauch wird um das Produkt oder die Produktgruppe geformt und umschließt diese vollständig.



Dichtungsmechanismus

Der Siegelmechanismus ist dafür verantwortlich, die Kanten des Verpackungsmaterials miteinander zu versiegeln, um einzelne

Verpackungen zu erstellen.
Normalerweise wird Hitze oder
Druck verwendet, um eine sichere
Versiegelung zu erzeugen.



Schneidmechanismus

Sobald der Siegelvorgang abgeschlossen ist, trennt der Schneidmechanismus den kontinuierlichen Paketfluss in einzelne Einheiten. Dies kann durch verschiedene Methoden erreicht werden, wie zum Beispiel rotierende Messer, hin- und hergehende Messer oder Heißdrahtschneiden.

CONTACT NOW



COMPANY PROFILE



FOSHAN DESSION PACKAGING MACHINERY CO., LTD.

Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. is located in China Machinery Center, Nanhai District, Foshan city. Dession is a collection of research and development, manufacturing, sales and after-sales service in one of the high-tech enterprises. It has the self-import and export rights. DE newsletter focusing on production and research and development, all kinds of bag packaging machine, filling machine, and the research and development and manufacture of automatic packaging line with superior performance advanced technology, easy operation, easy maintenance, safe, durable widely used in puffed food, snack food, frozen food, agricultural and sideline products, medicine, chemical products and other fields to meet the needs of customers.



9000

Square Meters
of Factory Buildings

15 Years

Focus on
packaging machinery

**More
than 80**

Technicians
and employees

**More
than 100**

Packing
machine models

< WORKSHOP DIAGRAM DISPLAY >



**FILLING MACHINE
WORKSHOP**

**LARGE VERTICAL
WORKSHOP**

**PILLOW MACHINE
WORKSHOP**



**SMALL VERTICAL
WORKSHOP**

**CARTONING MACHINE
WORKSHOP**

**MULTI-TRAIN
WORKSHOP**

CONTACT NOW



< CERTIFICATE DISPLAY >

it owns more than 20 authorized intellectual property rights and has passed ISO9001 certification every year.



Certificate of Honor



Patent certificate

< CUSTOMER TESTIMONIALS >

True praise and good quality are all based on customer needs

Service praise

Great job done by Foshan Dession ... I want to thank you all for this nice experience ... the next to come is the best 🤗

Quality praise

Hi Christy

At the moment dont need help

we test it one time

it works

now waiting the bobbins

Quality praise

Ok. Thank you, we will inform you!!!

Thaaaaank you very much dear Alisa you are Super, perfect with your engineer 🙌🙌🙌🙌🙌🙌. Everything is ok.

77 roses for you from heart

Quality praise

Ok thanks. Am busy installing the last machine

2021

i did the installation today, perfect machine

Service praise

My pleasure , it's happy to get your good feedback on the machine

It's good And your service is excellent Your Boss must give increase

Quality praise

成 Neel 美国单工位预制袋混合沙

Hello Joe - the machine continues to run better every day. We're hoping that all the parts do not start to break with use.

If anything breaks (like the heating bar), can you send up replacement parts?

EXHIBITIONS & CUSTOMER VISITS



International exhibition



Customer visit

CONTACT NOW



< OUR SERVICE >



Worry Free After Sale

Professional after-sales team with 10 years of experience

24-hour online after-sales

Professional technical team, on-site installation service

on-site debugging training



Mit einem professionellen Kundendienstteam können wir Ihnen einen zufriedenstellenden und technischen Service bieten, egal in welchem Land Sie sich befinden.

Alle Videos zur Installation, Einstellung, Einstellung und Wartung der Verpackungsmaschine stehen jedem Käufer zur Verfügung;

Wenn bei der Verwendung des Geräts ein Problem auftritt und die Videos nicht weiterhelfen können, wird unser Techniker per Video-Chat mit Ihnen chatten, um Ihr Problem zu beheben.

(Hinweis: Um Kosten zu sparen, bieten wir Ihnen verschiedene Video-Chat-Dienste an. Wenn Sie jedoch auf den Service im Ausland bestehen,

müssen Sie die Reise- und Technikerkosten tragen.)

< OUR SHIPPING >



Nach Zahlungseingang beträgt der Liefertermin 15-30 Werkzeuge, per Flugzeug, auf dem Seeweg oder per Express (DHL usw.).

FAQ

Q1. Sind Sie Hersteller?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigener Marke und eigenen Produktionslinien. Besuchen Sie unsere Fabrik gerne zu Ihrem

gewünschten Zeitpunkt.

Q2. Wie steht es mit der Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte einzeln mithilfe von Alterungslinien, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität aller Produkte sicherzustellen.

Q3. Wie wäre es mit dem Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise.

Q4. Wie gebe ich eine Bestellung auf?

A4: Kontaktieren Sie den Online-Service oder senden Sie uns direkt eine E-Mail. Wir werden Ihnen in Kürze mit dem Produktpreis, den Spezifikationen, der Verpackung usw. antworten. Danke schön.

F5. Darf ich Ihnen Muster zum Testen zusenden?

A5: Ja! Gerne können Sie uns Ihre Produkte zum Test an unserer Maschine zusenden.

F6. Wie lang ist Ihre Lieferzeit?

A6: Im Allgemeinen dauert es 5-10 Tage, wenn die Ware auf Lager ist. oder es beträgt 15-30 Tage, wenn die Ware nicht auf Lager ist.