

Hersteller von automatischen Multifunktionsverpackungsmaschinen für Kekse, Waffeln und Verpackungsmaschinen

德迅 **Dession**®



< **INTRODUCE** >

Die Maschine wird hauptsächlich zum automatischen Verteilen, Portionieren und Einwickeln verwendet. Wir bieten Lösungen an, die von der Ausgabe des Schneidgeräts (mit vollem, teilweise geschnittenem

Buch) über die Buchverteilung an einen oder mehrere Einwickler bis hin zum Portionieren (mit oder ohne Schnitt) und dem Durchlauf reichen - Verpackung. Diese Linie macht künstliche Fütterung überflüssig, spart erheblich Arbeitskosten und erhöht die Produktionseffizienz.

Es verfügt über ein recht breites Anwendungsspektrum und eignet sich für verschiedene Lebensmittel- und Non-Food-Produkte wie Schokolade, Brot, Kekse, Gesichtsmasken, Obst, Gemüse usw. Darüber hinaus verfügt es über einen hohen Automatisierungsgrad, eine hervorragende Effizienz und vieles mehr. Bei guter Leistung kann eine Kissenverpackungsmaschine Ihre Produktivität erheblich steigern und Ihrem Unternehmen zugute kommen.

< APPLICATION SCENARIOS >



< MACHINE ADVANTAGES >

Intelligente Zweifrequenzsteuerung: Konfiguriert Beutellänge, Geschwindigkeit und Schneidparameter effizient und optimiert so Zeit und Folienverbrauch.

Fehler selbstdiagnose und Präzisionsschneiden: Klare Fehleranzeige mit präzisiertem Zuschnitt, Vermeidung von Verschwendung und Sicherstellung eines reibungslosen Verpackungsprozesses.

Hoher Durchsatz mit Materialsortierung: Passt sich schnell an unterschiedliche Produkthanforderungen an und gewährleistet so eine effiziente Sortierung und Verpackung.

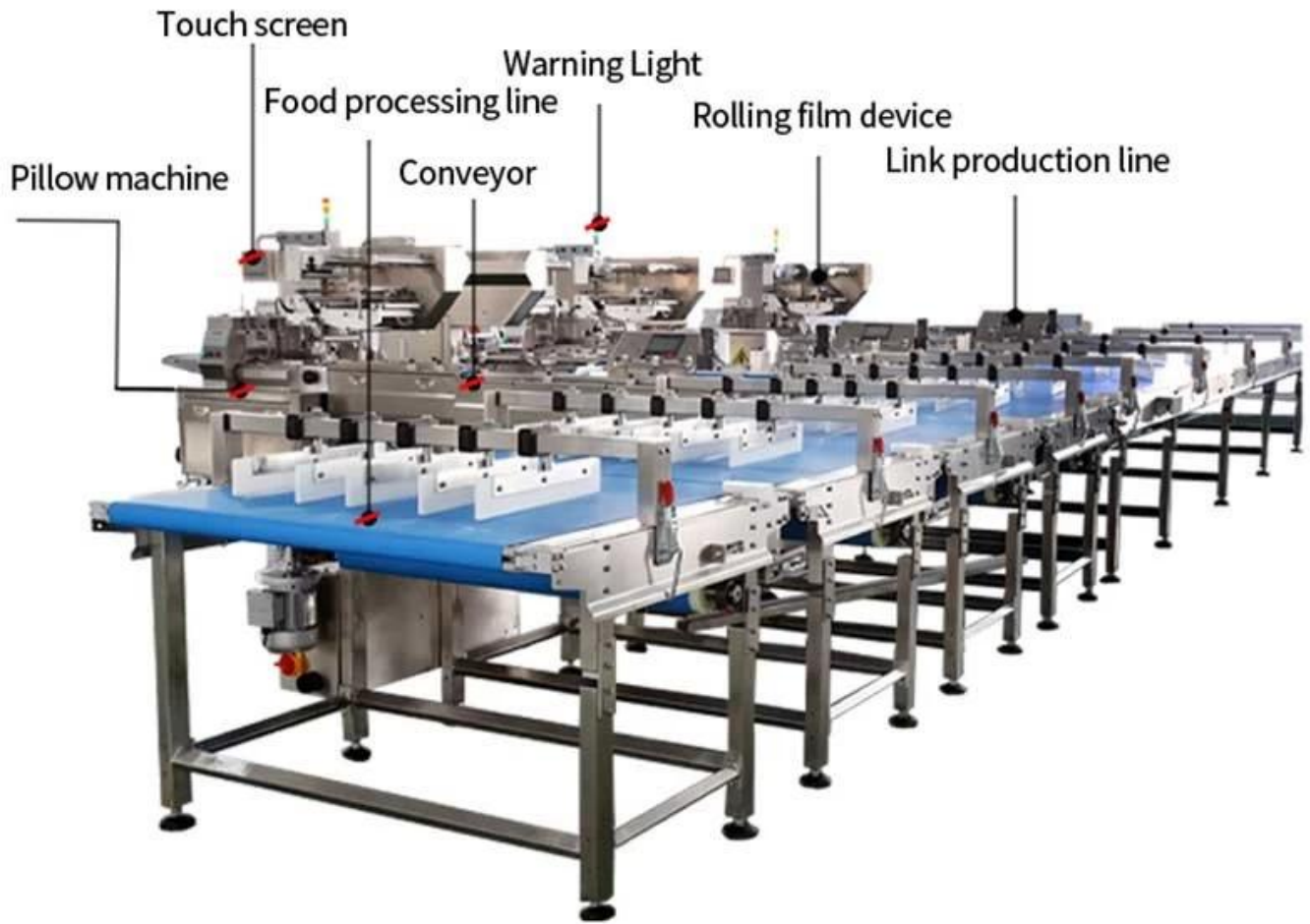
Automatisierter Verpackungsprozess: Von der Kartontrennung bis zur Verpackung übernimmt die Maschine den gesamten Prozess, minimiert den Lebensmittelkontakt und hält die Hygienestandards ein.

Komplette intelligente Maschinensteuerung: Echtzeitinteraktion über einen Touchscreen und eine integrierte SPS, die ein benutzerfreundliches Erlebnis mit schnellen Anpassungen bietet.

[CONTACT NOW](#)



[< MACHINE DETAIL MARKINGS >](#)



DETAIL



Maßgeschneiderter Taschenhersteller

Falten Sie die Folie und rollen Sie sie durch die Metallplatten auf beiden Seiten, um eine Beutelform zu erhalten

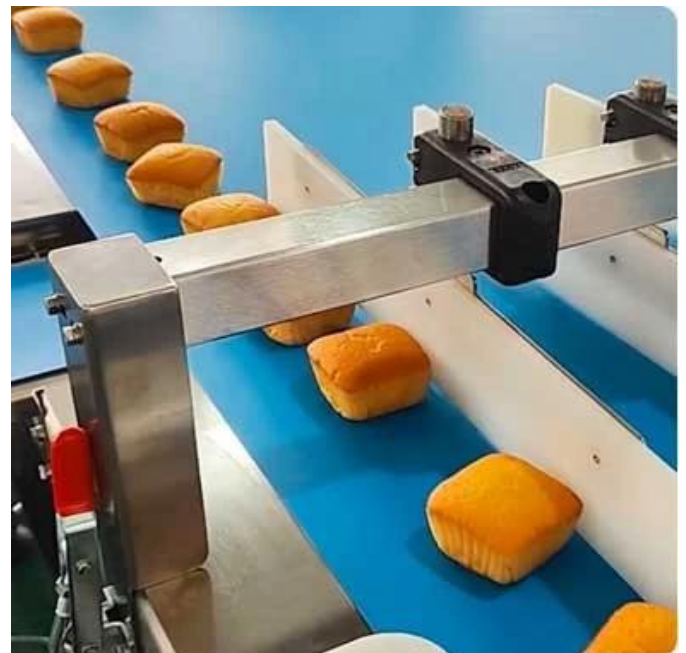


Hochempfindliches Cursorauge

Mithilfe eines hochempfindlichen elektrischen Cursor-Auges können die Farblöcke des Rollfilms genau verfolgt werden, wodurch Abweichungen während des Rollfilmprozesses wirksam verhindert werden



Ablehnungsgerät
Unqualifizierte Produkte
automatisch ablehnen



Transporteinheit
Förderer haben die Funktion,
Material zu transportieren, zu
organisieren, zu ordnen und zu
leiten

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

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 Werktage, 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.