

Neu aufgerüstet! Honiglöffel-Drehteller-Füllmaschine - präzise und effiziente Integration



< INTRODUCE >

Der gesamte Körper der Maschine besteht aus Edelstahl. Es eignet sich zum Verpacken von Honiglöffeln und kann das Befüllen, die Deckelzufuhr, das Verschließen und die Löffelabgabe automatisch abschließen. Die Maschine bietet viele Vorteile, wie z. B. ein intelligentes

digitales Temperaturkontrollsystem mit hoher Siegelfestigkeit, guter Siegelwirkung und geringer Ausfallrate. Es ist das bevorzugte Produktionsprodukt für die Geschäftsautomatisierung.

< APPLICATION SCENARIOS >



< MACHINE ADVANTAGES >

1. Anpassbare Formen: Benutzerdefinierte Formen können an

unterschiedliche Verwendungsszenarien angepasst werden, sodass eine Maschine mehreren Zwecken dienen kann.

2. Sensor Sensor: Erkennt und entlädt Materialien automatisch, sodass kein Löffel erforderlich ist.

3. Dosierung: Nutzt eine pneumatische Pumpe für eine effiziente und energieeffiziente Dosierung.

4. Folienversiegelung: Das Folienversiegelungssystem verfügt über ein unabhängiges Temperaturkontrollsystem, das eine konstante Temperatur von 180-200 °C für die Heißversiegelung aufrechterhält und so eine schöne, gratfreie Versiegelung gewährleistet.

5. Antriebssystem: Erfordert einen Luftkompressor. Aufgrund seines stabilen pneumatischen Betriebs und der Möglichkeit, mehrere Geräte gleichzeitig zu betreiben, wird ein 6,4-kW-Hochleistungskompressor empfohlen.

[CONTACT NOW](#)



[< MACHINE DETAIL MARKINGS >](#)



DETAIL





Heißsiegelgerät für Löffelfolie

Das durch das intelligente Temperaturkontrollsystem gesteuerte Honiglöffel-Heißsiegelgerät kann die Temperatur entsprechend dem Material der Folie einstellen und den Versiegelungsprozess der Kapsel perfekt abschließen.



Pneumatisches Dosier-Füllgerät

Das kundenspezifische hochpräzise pneumatische Dosier- und Abfüllgerät verfügt über eine spezielle Rückzugsvorrichtung, um die Genauigkeit der Honigdosierung und -abfüllung sicherzustellen. Der Füllbereich ist an der Maschine einstellbar und die Bedienung ist einfach.



Elektrisches Augengerät

Wenn keine Tasse vorhanden ist, erfolgt keine Befüllung und es ertönt ein Alarm.



Automatisches Löffelabwurfssystem

Das System wird hauptsächlich durch das pneumatische Gerät vervollständigt und besteht aus pneumatischen Komponenten, einem Aufbewahrungslöffelgestell und anderen Komponenten. durch die Vorlage, um zu stoppen, wenn das Signal an den Boden gleichzeitig gesendet wird, um die Sauglöffel-Synchronisationssteuerungsaktion abzuschließen. Stabil und effizient.

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 cetifcation every veaar.



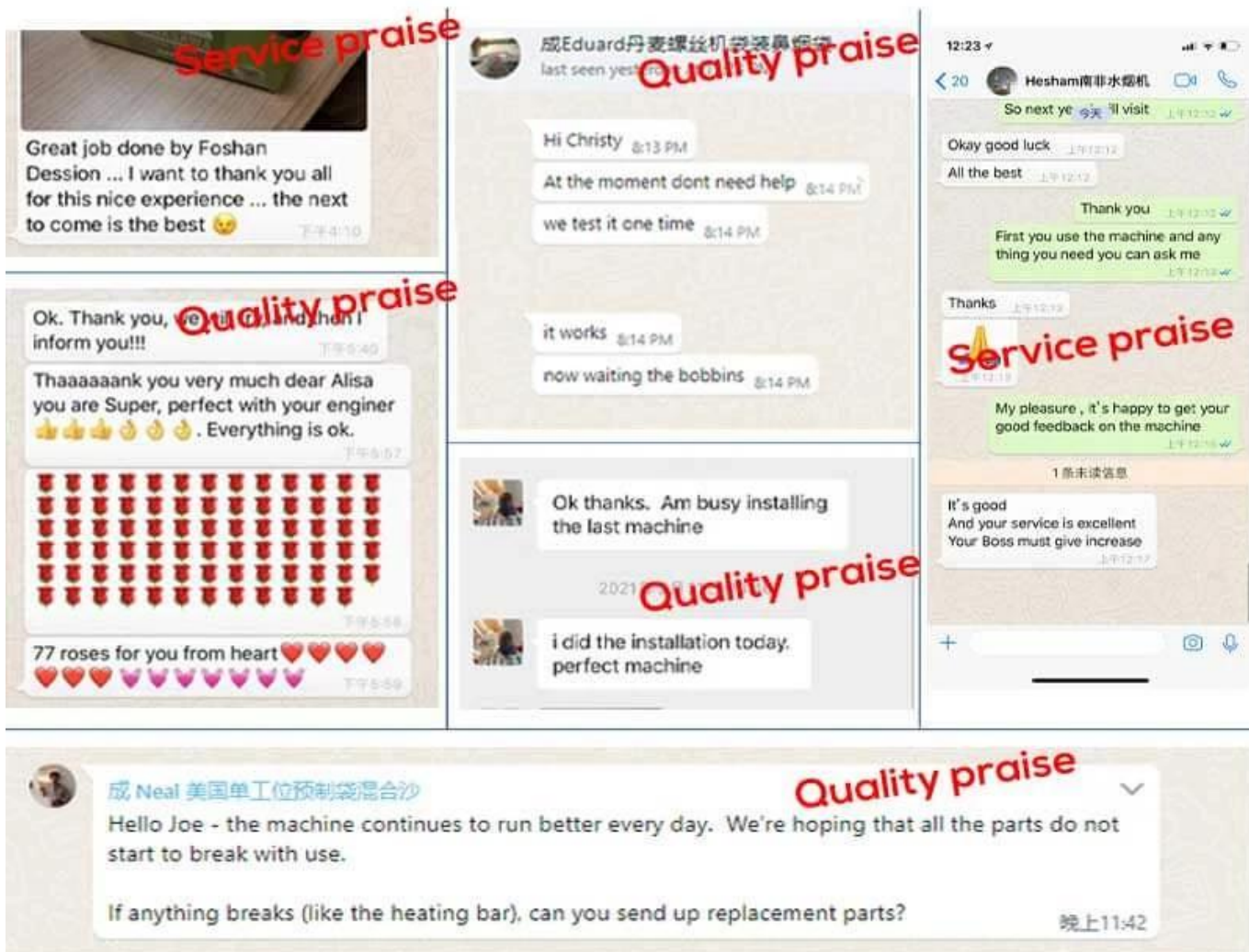
Certificate of Honor



Patent certificate

◀ CUSTOMER TESTIMONIALS ▶

True praise and good quality are all based on customer needs



◀ 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 Reisekosten und die Kosten für den Techniker 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 Proben 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.