

## Vollautomatische Einweg-Verpackungsmaschine für Löffel, Servietten und Besteck aus Holz und Kunststoff

### < INTRODUCE >

Die automatische Verpackungsmaschine für Feuchttücher, Servietten, Gabeln, Löffel und Besteck wurde speziell für Papierhandtücher, Esstäbchen, Zahnstocher, Tafelmesser, Löffel, Gabeln und andere Arten der kombinierten Verpackung entwickelt. Die Maschine verfügt über eine vertikale Faltung bis hin zum Filmmaterialmechanismus, eine schnelle Verpackungsgeschwindigkeit, einen stabilen Betrieb und kann die folgenden Prozesse automatisch durchführen: Falten von Papierhandtüchern - Schneiden - Esstäbchen, Zahnstocher, Messer, Esstäbchen, Löffel, automatische Zuführung - Beutelherstellung - Zählen - Chargennummer - Endproduktausgabe und andere Funktionen. Der hohe Automatisierungsgrad spart Zeit, Arbeit und Kosten; Und die Sekundärverschmutzung von Papierhandtüchern und anderem Geschirr im Verpackungsprozess wird wirksam vermieden, was den einschlägigen nationalen Produktionssicherheitsstandards besser entspricht. Das kompakte Design der Maschine spart effektiv Platz in der Werkstatt und ist sicher und einfach zu bedienen. Es ist die derzeit bevorzugte Ausrüstung für die Verpackung von Geschirr.

### < APPLICATION SCENARIOS >



## < MACHINE ADVANTAGES >

- A. Mehrsprachige Benutzeroberfläche: Unterstützt über 20 Sprachen und ist somit für eine vielfältige Kundschaft benutzerfreundlich.
- B. SPS-Steuerung: Intelligentes Steuerungssystem sorgt für einen stabilen Betrieb ohne häufige Maschinenstopps.
- C. Effizientes Beutelschneiden: Die doppelte Frequenzumrichtersteuerung ermöglicht das Einstellen und Schneiden der Beutellänge in einem Schritt, was Zeit und Folie spart.
- D. Fehlerdiagnose: Die Selbstdiagnosefunktion zeigt alle Fehler auf dem Bildschirm an und vereinfacht so die Wartung.
- e. Präzise Verpackung: Die hochempfindliche photoelektrische Augenfarbverfolgung und die präzise Eingabe der Beutelgröße gewährleisten genaue Schnittpositionen.
- F. Temperaturregelung: Die PID-Technologie regelt die Temperatur unabhängig und passt sich an verschiedene Verpackungsmaterialien an.
- G. Abfallreduzierung: Die positionierte Stoppfunktion verhindert das

Anhaften von überschüssiger Folie oder Klinge und steigert so die Effizienz.

H. Zuverlässigkeit: Das einfache Antriebssystem sorgt für zuverlässige Leistung und einfache Wartung.

ich. Softwaresteuerung: Alle Funktionen sind softwaregesteuert, was Anpassungen und technische Updates erleichtert.

[CONTACT NOW](#)



< MACHINE DETAIL MARKINGS >



7500MM

< DETAIL >

01

### Tissue folding machine

Tissues are folded, cut and conveyed onto a conveyor belt



### Chopstick feeder

Automatic sorting and delivery of chopsticks to the conveyor belt

02



03

### **Toothpick/ cutlery spoon feeder**

Automatically feed  
cutlery, spoons and  
toothpicks onto  
conveyor belts



### **Horizontal packaging machine**

Pack the sorted materi-  
als into finished prod-  
ucts

04





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.



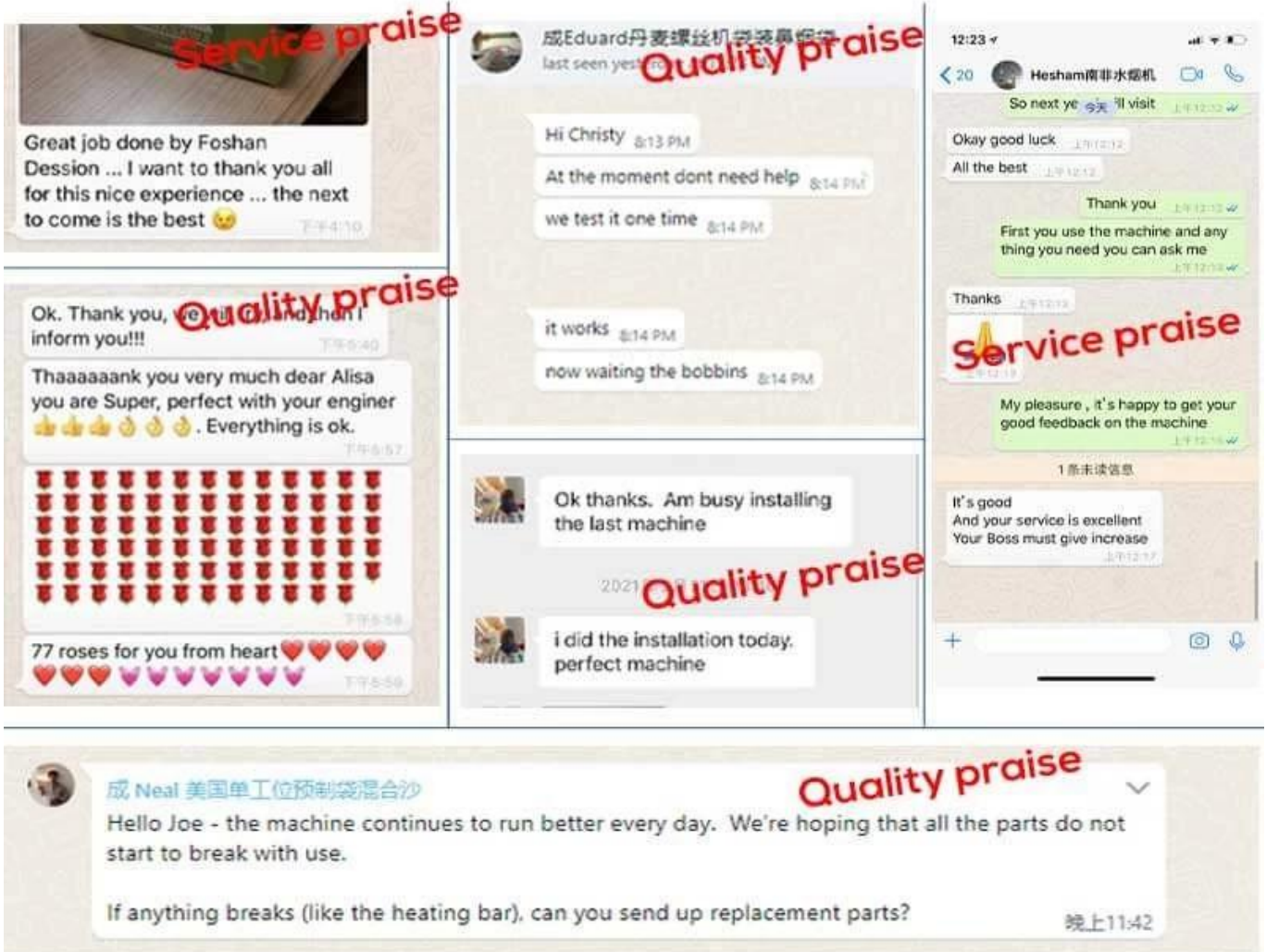
### Certificate of Honor



### Patent certificate

# < CUSTOMER TESTIMONIALS >

True praise and good quality are all based on customer needs





# 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.