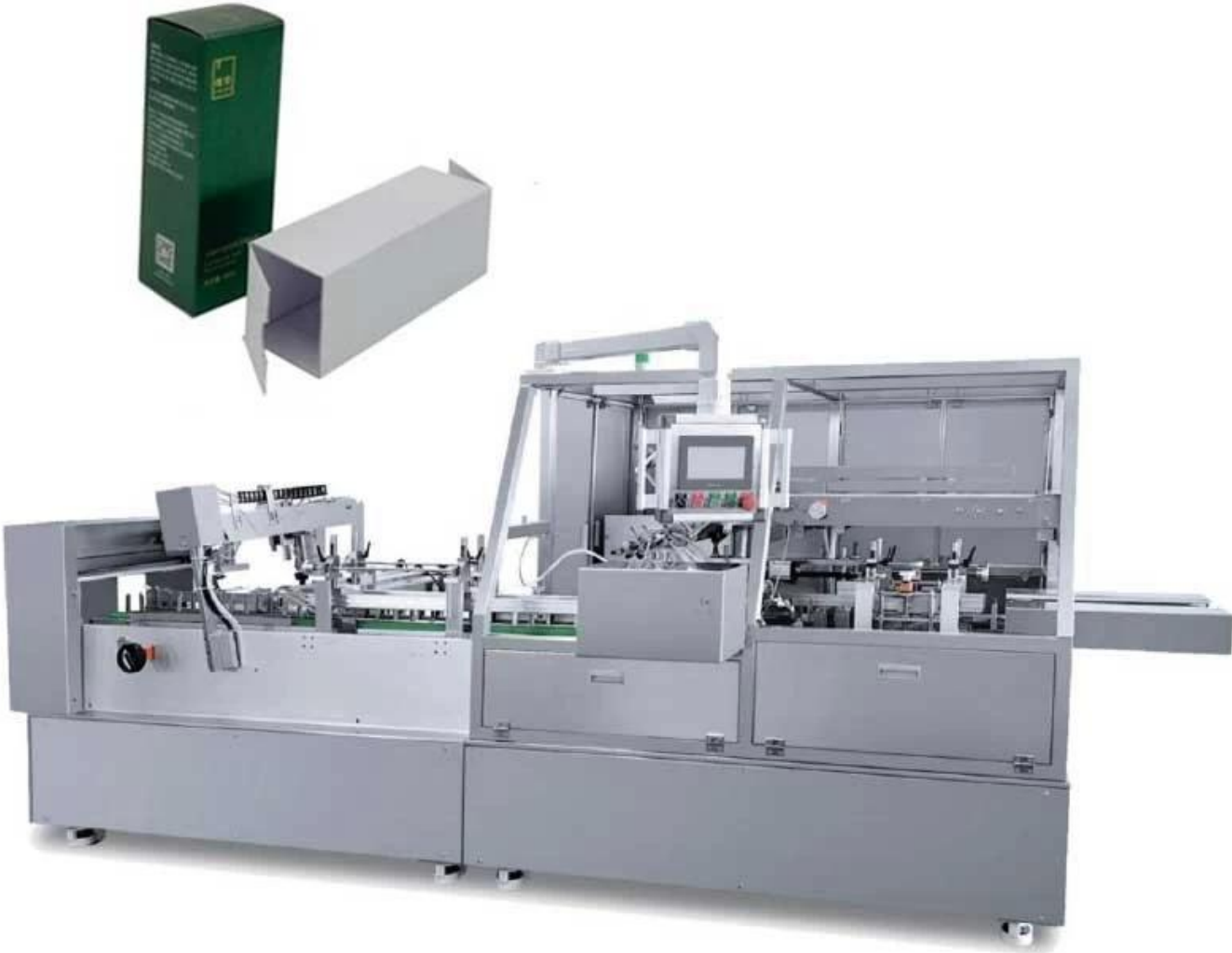


Preis für effiziente Wasseremulsionsband-Innenboxmaschine



[Detaillierte Bilder](#)







Vacuum the inner box



Vacuum sucks the inner box to shape it for easy boxing



Vacuum suction products



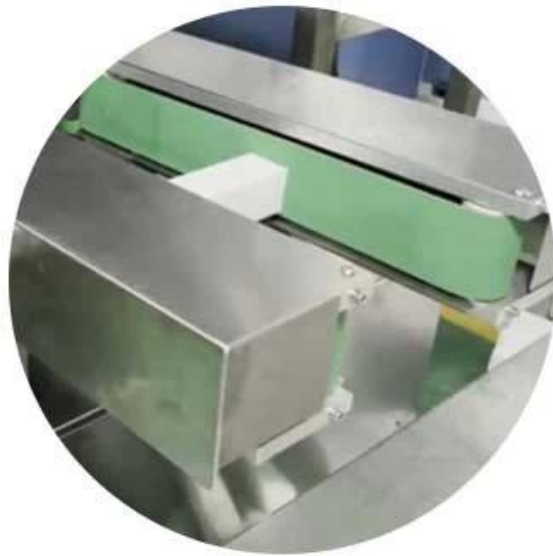
Vacuum suction products, electric eye induction, accurately packed into the inner box



Fold and seal the outer box



Automatically fold the ear to seal the box



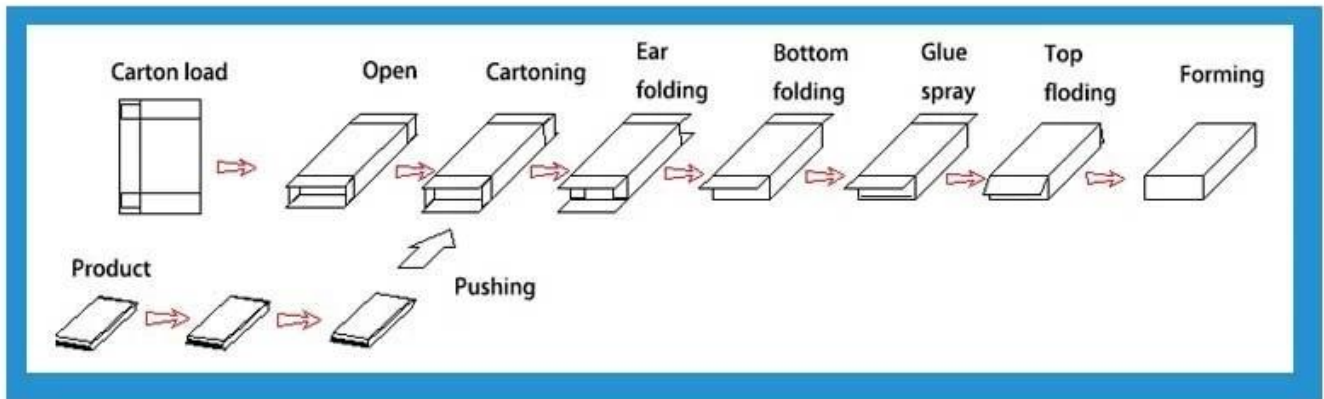
Finished product transportation



The finished product comes out here, the whole process is simple but rigorous

Contact us

Anwendung



Customized products that
match your own

Eine Maschine erfüllt die Anforderungen verschiedener Produkte und Produkte unterschiedlicher Form können individuell angepasst werden



Produktvorteile

Integrierte Leistung: Die Maschine integriert Licht, Gas und Strom nahtlos und bietet eine umfassende Verpackungslösung.

Vielseitige Verbindung: Kann mit Abfüll-, Wiege-, Etikettier- und anderen Geräten verbunden werden und optimiert so den gesamten Verpackungsprozess.

Stabilität und geringe Geräusentwicklung: Mit seiner stabilen Verpackungsleistung und der geringen Geräusentwicklung sorgt es für einen effizienten und leisen Betrieb.

Benutzerfreundliches SPS-System: Das SPS-Betriebssystem verbessert die Kontrolle und Benutzerfreundlichkeit und vereinfacht den Verpackungsprozess.

Anpassbar an Branchen: Geeignet für verschiedene Branchen, von der Lebensmittel- und Getränkeindustrie bis hin zu Medizin und Chemie, und bietet Vielseitigkeit in den Anwendungen.

Produktspezifikation

Model:	DS-SNZ040
carton size range:	A: L80-200 * W80-160 * H15-50mm B: L80-200 * W25-80 * H15-50mm(can be customized according to product)
Paper Requirements Scope:	300 g/m ² ≤ Best for paper:350 g/m ² ≤ 450 g/m ²
Paper requirements:	The indentation of the paper box is not less than 0.4mm, with a pre-folding effect
Production capacity:	30-40box/min
Total power:	1.5 KW
Equipment dimensions:	About L3580*W1390*H1520mm
Machine weight:	About 1.5T



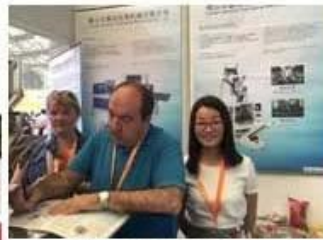
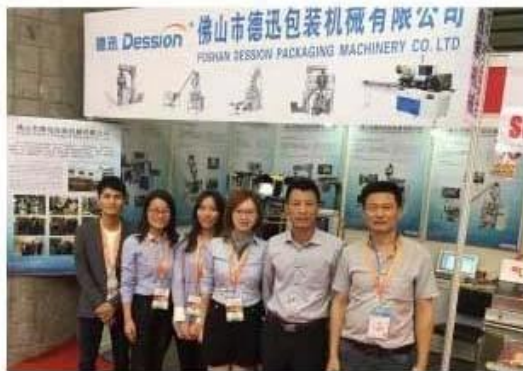
Foshan Dession packaging machinery Co., Ltd. is located in Nanhai District, Foshan city, China machinery center, is a collection of research and development, manufacturing, sales and after-sales service in one of the high-tech enterprises, with self-import and export rights. DE newsletter focusing on production and research and development, all kinds of bag packaging machine, filling machine, and the research and development and manufacture of automatic packaging line



Contact us



EXHIBITIONS



AFTER-SALES SERVICE

1. Mit unserem professionellen Kundendienstteam können wir Ihnen einen zufriedenstellenden und technischen Service bieten, egal in welchem Land Sie sich befinden.
2. Alle Videos zur Installation, Einstellung, Einstellung und Wartung der Verpackungsmaschine stehen jedem Käufer zur Verfügung;
3. Wenn bei der Verwendung des Geräts ein Problem auftritt und die Videos nicht weiterhelfen können, führt unser Techniker einen Video-Chat mit Ihnen, 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.)

Unser Vorteil



On-site installation,
commissioning and training

Specially customized
based on actual situation



High automation, simple
operation and labor saving

Life long technical
service support



Dession verfügt über ein professionelles Team, das seinen Kunden verschiedene Verpackungslösungen anbietet.

Ingenieure verstehen die Bedürfnisse der Kunden genau und entwerfen die am besten geeignete Lösung. Wir verfügen über eine eigene Verarbeitungs- und Montagewerkstatt sowie einen Qualitätsprüfungs- und Debugging-Prozess, um die Qualität der Maschine sicherzustellen.

Nach der Abnahme durch den Kunden werden sie in Holzkisten nach internationalem Standard verpackt und versendet.

Sollten Kunden während der Nutzung der Maschine Fragen haben, werden wir diese rechtzeitig beantworten.

Contact us

[Verpackungsversand](#)



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

