# Automatische Hochgeschwindigkeits-Teebeutel-Verpackungsmaschine





**Detaillierte Bilder** 









**Anwendung** 



### **Produktvorteil**

Hohe Produktionseffizienz: Mit einer Produktionsgeschwindigkeit von bis zu 40 Beuteln pro Minute kann der die Anforderungen kleiner Fabriken mit Hochgeschwindigkeitsanforderungen erfüllen.

Präzise und stabile Versiegelung: Der Rollenblumenprozess der Maschine sorgt für ein reibungsloses Versiegelungserlebnis ohne Grate oder raue Kanten, während die Antifouling- und staubdichten Vorrichtungen zur Aufrechterhaltung einer sauberen und hygienischen Produktionsumgebung beitragen.

Einfach zu bedienen: Die Maschine bietet chinesische und englische Spracheinstellungen, die es den Bedienern erleichtern, den Prozess zu verstehen und zu steuern. Der verstellbare Messbecher ermöglicht zudem ein präzises Messen und Justieren auch unter Stillstandsbedingungen.

Langlebig und langlebig: Die Maschine ist komplett mit Edelstahlabdeckungen ausgestattet, die den GMP-Standards entsprechen, was eine robuste und langlebige Produktionslösung gewährleistet. Auch der Rollmechanismus ist auf Präzision und Stabilität bei langer Lebensdauer ausgelegt.

Vielseitig: Der wurde entwickelt, um eine Vielzahl von Teesorten zu verpacken, einschließlich losem Tee, Kräutertee, Gesundheitstee, duftendem Tee und anderen Innen- und Außenbeuteln, was ihn zu einer vielseitigen Lösung für Teehersteller macht.

## **Produktspezifikation**

Modell	DS-T-C18
Füllbereich	3-10g
Verpackungsgeschwindigkeit	30-40 Beutel/Min
Größe der Innentasche	L: 50-80 mm B: 45-80 mm
Außentaschengröße	L: 80-120 mm B: 75-95 mm
Maschinengröße	1750*740*1950mm
Maschinengewicht	300Kg
Maschinenleistung	220 V / 50/60 Hz / 2,2 kW

# Company profile

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, 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, metal products and other fields, to meet the needs of customers.

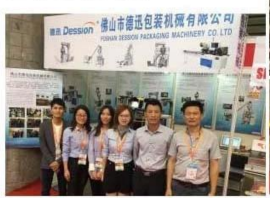








# **EXHIBITIONS**









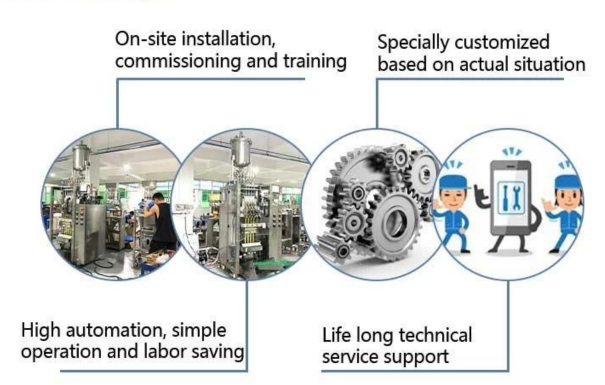












Dession verfügt über ein professionelles Team, um Kunden verschiedene Verpackungslösungen anzubieten.

Die Ingenieure verstehen die Bedürfnisse der Kunden vollständig und entwerfen die am besten geeignete Lösung.

Wir verfügen über eine eigene Verarbeitungs- und Montagewerkstatt sowie einen Qualitätsprüfungsund Fehlerbehebungsprozess, um die Qualität der Maschine sicherzustellen.

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

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

### PACKAGING SHIPPING



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

# AFTER-SALES SERVICE

- 1. Mit einem professionellen After-Sales-Service-Team können wir Ihnen einen zufriedenen und technischen Service bieten, egal in welchem Land Sie sich befinden.
- 2. Alle Videos zur Installation, Einstellung, Einstellung und Wartung von Verpackungsmaschinen sind für jeden Käufer verfügbar.
- 3. Wenn Sie bei der Verwendung des Geräts ein Problem haben und die Videos nicht helfen können, wird unser Techniker per Video-Chat mit Ihnen chatten, um Ihr Problem zu beheben.

(Hinweis: Um Ihre Kosten zu sparen, bieten wir verschiedene Video-Chat-Services für Sie an, aber wenn Sie auf dem Service im Ausland bestehen, werden die Reisekosten und die Technikerkosten von Ihnen getragen.)