Mehrreihige Verpackungsmaschine für Shampoo in China









Detaillierte Bilder









Anwendung



























Produktvorteile

- 1 CE-Zertifizierung: Die Maschine hat die CE-Zertifizierung erhalten, was bedeutet, dass sie den von der Europäischen Union festgelegten Sicherheits- und Qualitätsstandards entspricht.
- 2 Vielseitigkeit: Die Maschine kann eine Vielzahl von Materialien verpacken, darunter Shisha-Tabakpaste, arabische Shisha-Tabakpaste und türkische Shisha-Tabakpaste, was sie zur idealen Wahl für Hersteller mit vielfältigen Produktlinien macht.
- 3 Langlebig und wartungsarm: Die vertikale Shisha-Tabak-Verpackungsmaschine ist aus hochwertigen Materialien gefertigt, was ihre Langlebigkeit gewährleistet und die Wartungskosten senkt.
- 4 Anpassbare Verpackung: Die Maschine kann Beutel unterschiedlicher Größe von 20 g bis 500 g herstellen und in verschiedene Formen schneiden, was den Herstellern Flexibilität bietet, die Bedürfnisse ihrer Kunden zu erfüllen.

5 Benutzerfreundliche Schnittstelle: Die vertikale Shisha-Tabak-Verpackungsmaschine ist mit einer benutzerfreundlichen Schnittstelle ausgestattet, die die Bedienung und Überwachung des Verpackungsprozesses erleichtert.

6 Hohe Effizienz: Die vertikale Shisha-Tabak-Verpackungsmaschine ist für das schnelle Verpacken von Shisha-Tabak konzipiert, was die Produktionseffizienz erheblich steigern und die Arbeitskosten senken kann.

Produktspezifikation

Modell	DS-320SY
Verpackungssortiment	20-100g
Packungsgröße	L: 80-240 mm B: 50-150 mm
Packgeschwindigkeit	10-25 Beutel/Min
Maschinengröße	(L)1185*(B)935*(H)1245mm
Maschinengewicht	450kg
Leistung	220 V, 50 Hz, 3,2 kVA



Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd. befindet sich im China Machinery Center in der Stadt Foshan Nanhai. Die Fahrt nach Guangzhou dauert nur 30 Minuten und nach Shenzhen/Hongkong 2 Stunden. Dession ist ein umfassendes modernes Unternehmen, das Forschung, Herstellung und Vertrieb integriert. Es ist ein führender Hersteller von Rotationsverpackungsmaschinen, vertikalen Pulver-/Granulat-/Flüssigkeitsverpackungsmaschinen, automatischen Zuführlinien, Fließverpackungsmaschinen und unterstützenden Einrichtungen, der mehr als 80 Arten von Verpackungsmaschinen und zugehöriger Ausrüstung erfolgreich entwickelt und die meisten davon in die Jahre gekommen ist die CE-Zertifizierung mit europäischem Standard.

Our Customers •

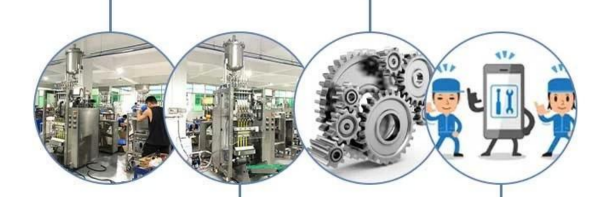


Contact us 📉

Our Advantage •

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.



- 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.)

EXHIBITION RECORD













PACKAGING SHIPPING •



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

