

# Colher plástica descartável totalmente automático do mel do produto comestível e máquina de embalagem



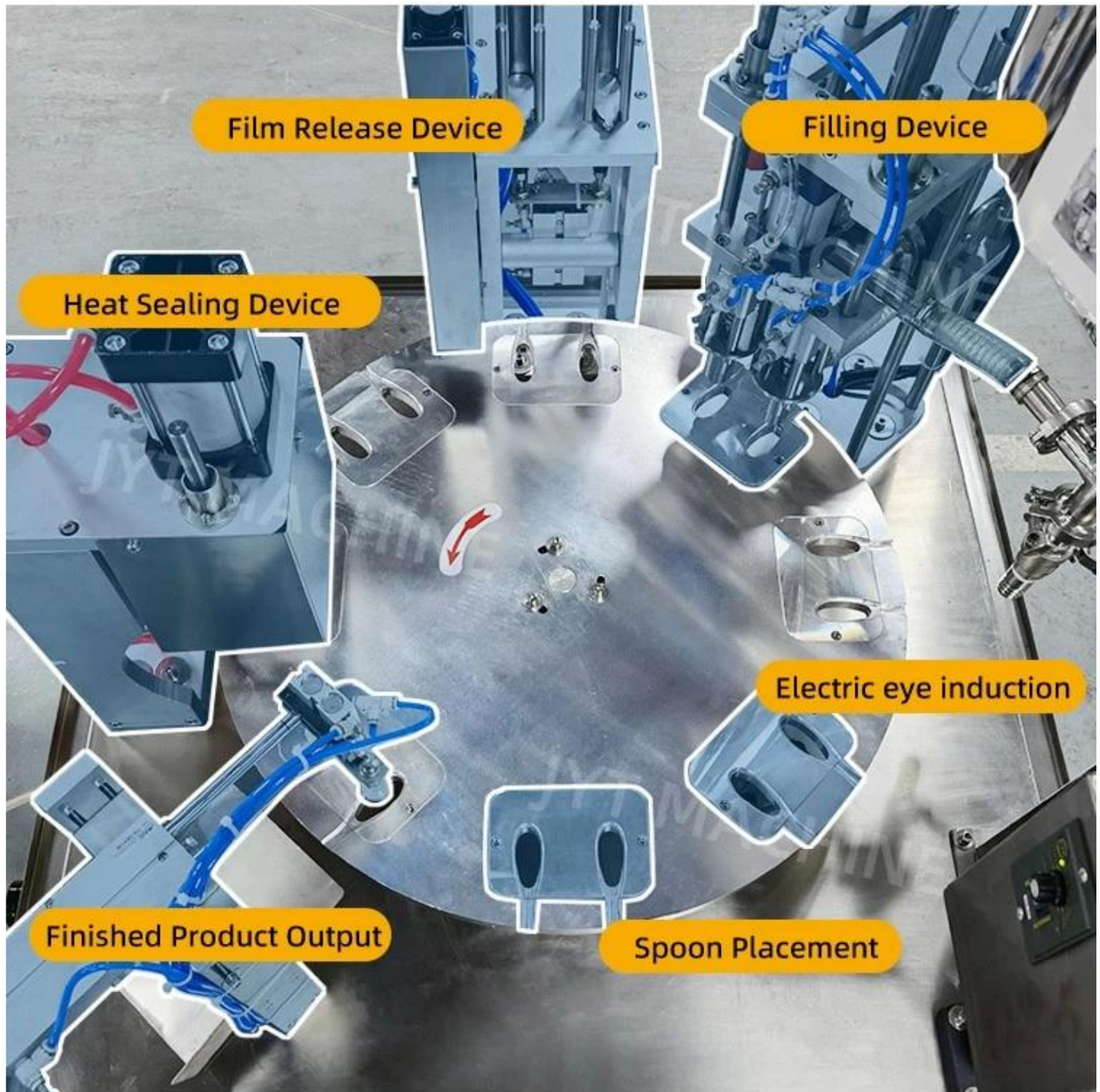
## APPLICATION

Applicable to a variety of materials, welcome to sample the package

A máquina é adequada para envasar vários líquidos, como mel, leite condensado, geléia, etc.

## INTRODUCTION

Professional team to provide customers with machine customization services



### Principais características

1. O controlador de temperatura PID é adotado para controlar a temperatura com mais precisão.
2. Através do controlador PLC e vários acessórios elétricos para obter um copo de queda automático.

**3. O rastreamento ocular fotoelétrico corrige automaticamente o alinhamento do padrão do filme com o copo.**

**4. Todos os materiais acessíveis são feitos de aço inoxidável SUS304 para garantir a higiene e confiabilidade dos produtos.**

**5. Estrutura compacta, longa vida útil das peças, manutenção conveniente, operação segura e confiável, simples, medição e ajuste precisos e convenientes.**

Capacidade de produção	1000-1200 unidades/hora
Faixa de enchimento	1-20ml (pode ser personalizado)
Tamanho (L)	1250(C)*1250(L)* 1650(A)mm
Tensão	220 V, 50/60 Hz, 1,5 kW
Consumo de ar	0,5-0,7Mpa
Peso	280kg

## SHOW DETAILS

Strict quality control system, the quality of the machine is stable and reliable



### Funil

Material de aço inoxidável 304#, fácil de limpar e manter, com função de aquecimento e agitação para melhorar a fluidez do material.

### Dispositivo de enchimento

Dispositivo de enchimento quantitativo tipo pistão, volume de enchimento ajustável, alta precisão e sem gotejamento.



### **Dispositivo de lançamento de filme**

A ventosa pega o parafilme e o coloca no copo da cápsula.

### **Dispositivo de vedação**

Controle inteligente de temperatura independente PID, vedação hermética, sem vazamento.

## RECOMMEND

Automatic supporting equipment to improve production efficiency



## ABOUT US

We have more than **120** professional staff



### JYT MACHINERY

PACKAGING EQUIPMENT MANUFACTURER

- **9** years of brand
- **20** technical team
- **4510m<sup>2</sup>** production plant
- **80** machine models for choice



Equipamento de automação JYT Foshan Co., Ltd. é um fabricante profissional e confiável de máquina de envase de garrafas, máquina de tampar, máquina de etiquetagem e máquina de embalagem de bolsas. Fornecemos soluções de embalagem de qualidade para envase e embalagem de garrafas nas indústrias de cuidados domiciliares e cuidados pessoais, alimentos, agroquímicos, químicos e óleos lubrificantes para líquidos, cremes/pomadas, fluidos e semifluidos, pós e produtos granulados.

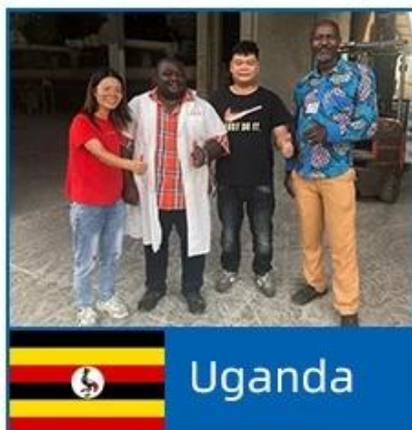
## WORKSHOP

We have **4510m<sup>2</sup>** standardized production workshop



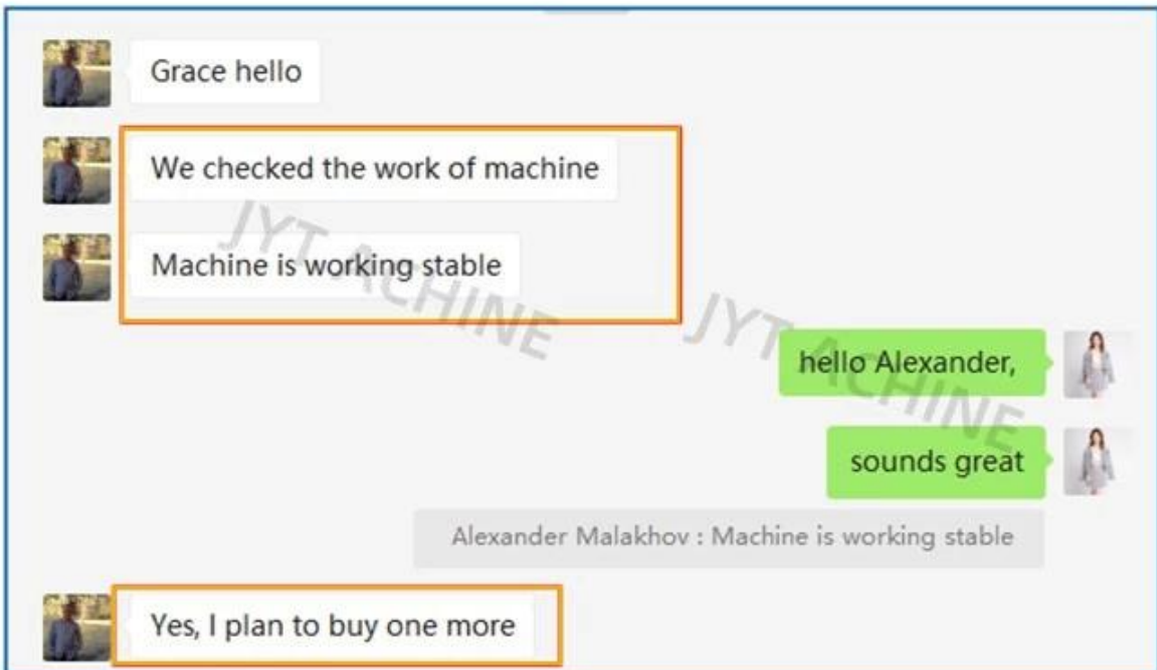
## OUR CLIENT

Our customers are located in more than 50 countries and regions around the world



# CUSTOMER REVIEWS

With numerous domestic service technicians and engineers



# SHIPPED

Strict packaging and delivery process



Clean and film up after adjustment



Pack in wooden case



Loading and deliver

## Perguntas frequentes

**Q1.Você é um fabricante?**

A1: Sim, somos um fabricante experiente com nossa própria marca e linhas de produção, bem-vindo para visitar nossa fábrica no momento conveniente.

**Q2.Que tal a qualidade dos produtos?**

A2: Nossos técnicos e equipes de controle de qualidade testam os produtos um por um usando linhas antigas, dispositivos e instrumentos profissionais para garantir a qualidade de todos os produtos.

**Q3.Que tal o preço?**

A3: Somos fabricantes e sempre oferecemos aos nossos clientes os preços mais competitivos.

**Q4.Como fazer um pedido?**

A4: Entre em contato com o serviço on-line ou envie um e-mail diretamente para nós, responderemos em breve com o preço do produto, especificações, embalagem, etc. Obrigado.

**Q5.Posso enviar amostras para você testar?**

A5: Sim! Você está convidado a nos enviar seus produtos para teste em nossa máquina.

**Q6.Quanto tempo é o seu prazo de entrega?**

A6: Geralmente leva de 5 a 10 dias se as mercadorias estiverem em estoque. ou são 15-30 dias se as mercadorias não estiverem em estoque.