

## Chips para chaleira de batata doce com sal marinho máquina de embalagem de pipoca

德迅 *Dession*



< INTRODUCE >

Eles são adequados para todos os tipos de grânulos sólidos, pedaços ou produtos de formato não estável, como chips, flocos de milho folhados, pipoca, carne seca, açúcar-gema, sal-gema, cogumelo, amendoim, nozes, frutas secas, açúcar, macarrão, salgadinhos, arroz, milho, trigo, grãos,

feijão, nozes, doces, biscoito duro, geleia, bala de goma com açúcar em pó, folhas de chá... e outros produtos não alimentícios: componentes, ferragens de metal, pregos, parafusos, porcas, prendedor e assim por diante no saco plástico.

## < APPLICATION SCENARIOS >



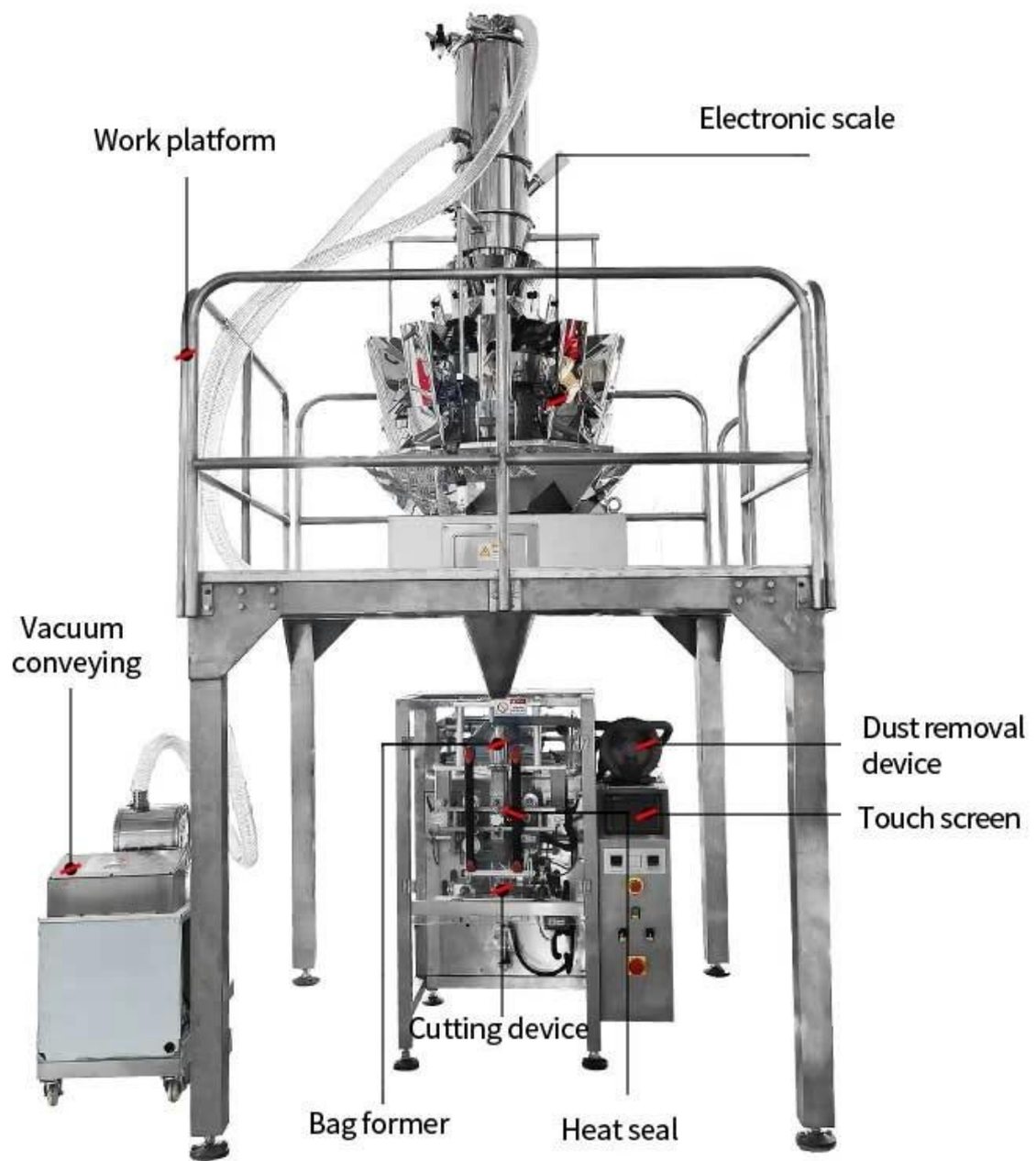
## < MACHINE ADVANTAGES >

- 1. Opera em ambiente de trabalho silencioso e com baixos níveis de ruído, promovendo eficiência energética.**
- 2. Apresenta um conjunto de equipamentos economicamente completo.**
- 3. Adota um sistema servo de transporte de filme de alta precisão, controle de programa PLC e uma interface homem-máquina avançada e tocável para recursos como posicionamento automático, rastreamento fotoelétrico e controle digital de temperatura.**
- 4. Simplifica as operações para simplicidade e perfeição, tornando-o a escolha preferida na indústria de embalagens de alimentos para aumentar a eficiência da produção, reduzir a intensidade do trabalho e elevar os padrões dos equipamentos de embalagem.**
- 5. Controla independentemente as temperaturas de vedação transversal e longitudinal, adequadas para vários materiais de embalagem de vedação térmica, como PE/polietileno, PE/revestimento de alumínio, pet/PE, pp, etc.**
- 6. Automatiza todo o processo de enchimento, medição, ensacamento, impressão de data, carregamento (esgotamento) e saída do produto.**

**CONTACT NOW**



**< MACHINE DETAIL MARKINGS >**



< **DETAIL** >



### **pesador de múltiplas cabeças**

Balança combinada de várias cabeças em aço inoxidável 304, melhora a velocidade e a precisão da medição. Adequado para alta precisão de medição e fácil embalagem quantitativa de material a granel



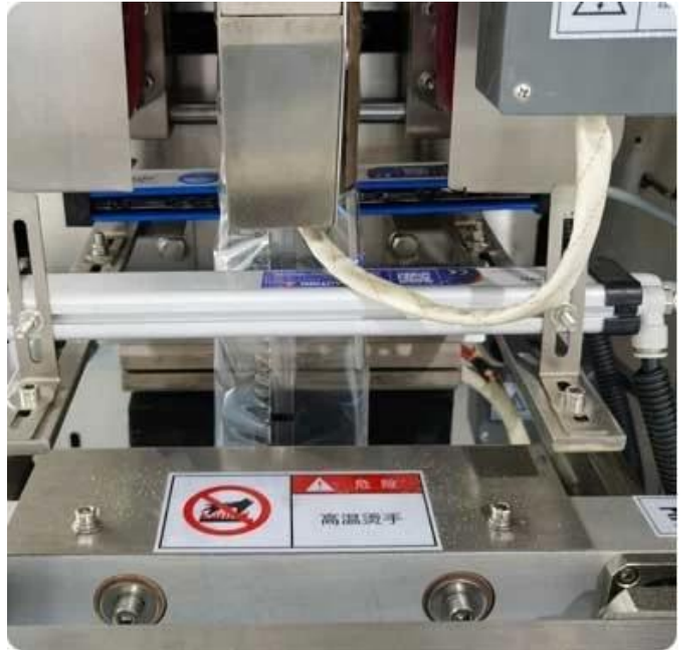
### **alimentador a vácuo**

O alimentador a vácuo é um tipo de equipamento de transporte com tubulação selada e livre de poeira, que pode transmitir materiais granulares e em pó por meio de sucção a vácuo.



### **Aspirador de pó**

Reduza a poeira na oficina e evite que a poeira grude na área de vedação e afete o efeito de vedação



## **Faca de corte**

Ao aquecer a embalagem de vedação do cortador de metal para evitar vazamentos, garanta a estanqueidade.

**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



# 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



Com uma equipe profissional de serviço pós-venda, podemos fornecer um serviço técnico e satisfatório, independentemente do país em que você esteja;

Quaisquer vídeos de instalação, ajuste, configuração e manutenção da máquina de embalagem estão disponíveis para qualquer comprador;

Se você tiver algum problema ao usar a máquina e os vídeos não ajudarem, nosso técnico entrará em chat por vídeo com você para resolver seu problema;

(Aviso: para economizar custos, oferecemos vários serviços de bate-papo por vídeo para você, mas se você insistir no serviço no exterior, as

despesas de viagem e o custo técnico serão pagos por você.)

## < OUR SHIPPING >



Após o recebimento do pagamento, a data de entrega será de 15 a 30 dias úteis, por via aérea, marítima ou expressa (DHL etc)

## 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. Como sobre a qualidade dos produtos?

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

Q3. E 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 online 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.