

Máquina de embalagem vertical automática para embalar batatas fritas com dispositivo de nitrogênio



Introdução do produto:

Uma máquina de envase tudo-em-um que pesa, enche, sela e sela com código de data. Economize espaço de produção e custo de mão de obra. Mix é um bom design em embalagens de alimentos, os clientes pesam e embalam produtos diferentes, como arroz, salgadinhos, batatas fritas, feijão e assim por diante.

O custo desta máquina é menor do que o de um sistema de ensacamento completo para fábricas que precisam entrar em operação rapidamente com um orçamento menor.

especificações do dispositivo:

estrutura da máquina	Fabricado inteiramente em aço inoxidável #304 ou corpo em aço carbono
tela sensível ao toque	Tela sensível ao toque de 10 polegadas para operar a máquina de pesagem e embalagem, tela multilíngue.
cabeça de peso	10
Capacidade da tremonha	1,6 litros
velocidade de embalagem	Máximo de 50 sacos por minuto
Precisão do peso	-0,1-1g
A largura máxima do filme	420mm, filme laminado
Sistema de controle	Sistema de controle MCU na balança e PLC na máquina de embalagem
tamanho do saco	Comprimento 60-230mm, largura 60-180mm
Energia	220 V, 50/60 Hz 2,22 kW

Detalhes do dispositivo:

Peças de máquinas compostas:

1. Máquina de fazer sacolas

Com uma tela super sensível ao toque para ajustar os parâmetros das sacolas plásticas

2 balança multicabeçal (pesagem de material)

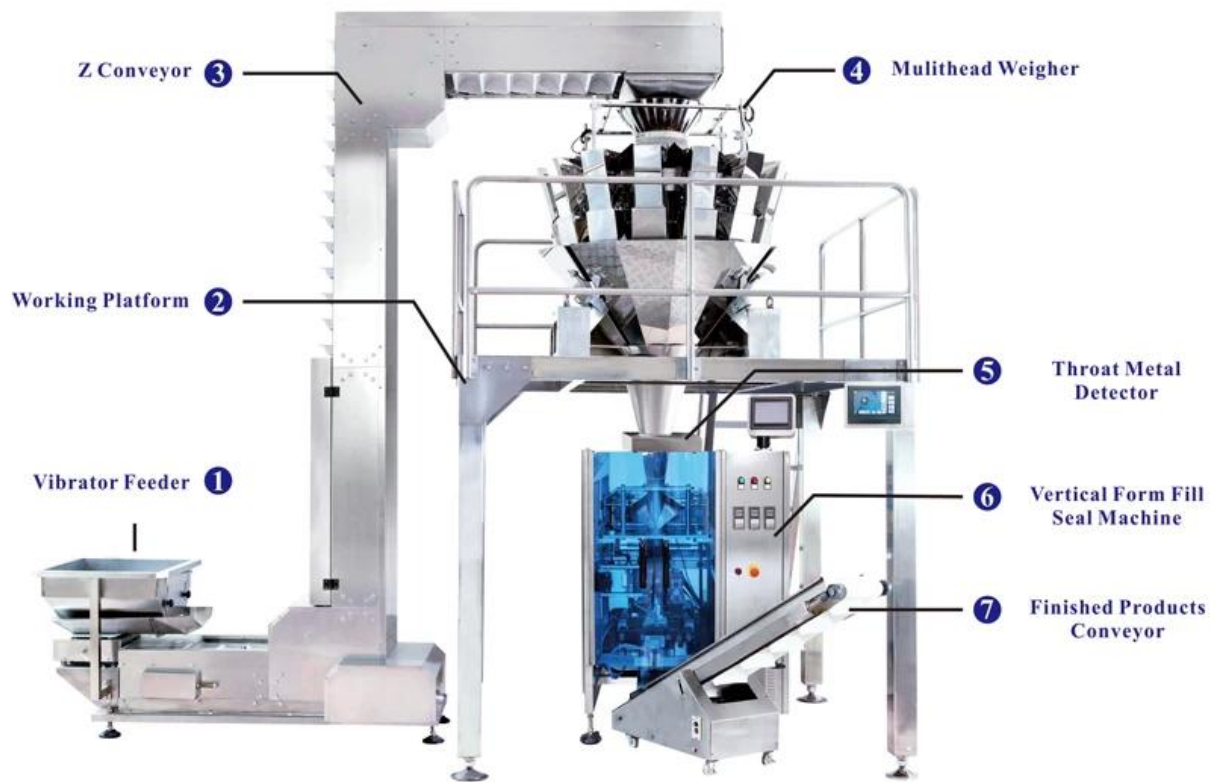
Escala linear 2/4, escala de cabeça 10/14/16, materiais diferentes sugerem escala diferente.

3-Transportador de material

Elevador tipo z/elevador de balde único/grande elevador inclinado

4. Item opcional

Plataforma de apoio / Esteira de produtos acabados / Máquina formadora de sacolas



Packing Pouch



3-Side Seal Pouch



4-Side Seal Pouch



Flat Bag



Pillow Bag



Gusset Bag



Gusset Bag



Quad-seal Box Bag

Application



funções da máquina

1. Novo design e tecnologia avançada com aparência bonita e estrutura razoável.
2. O sistema de controle de computador PLC importado e a tela de toque colorida permitem uma operação fácil.
3. O sistema de transporte de filme importado e o sensor de marca de cor realizam um posicionamento preciso e um belo pacote. O posicionamento externo do filme torna a instalação do filme mais fácil e rápida.
4. A diversidade de bolsas oferece aos clientes bolsa de travesseiro, bolsa de canto, bolsa pendurada, bolsa de amarrar, etc.
5. Todos os processos, incluindo transporte de material, pesagem, embalagem, ensacamento, impressão de data e transporte de produtos acabados, são realizados automaticamente.
6. A velocidade de enchimento e o comprimento do saco podem ser ajustados até certo ponto sem ajustes adicionais e troca de peças.

7.Função correta automática, economizando tempo e materiais de embalagem.

Principais peças da máquina

Substantivo: balança multicabeça

É adequado para pesar grânulos, fatias, rolos ou materiais irregulares, como balas, sementes, geléia, batatas, grãos de café, amendoim, alimentos folhados, biscoitos, chocolate, nozes, iogurte, alimentos para animais, alimentos congelados, etc. pesagem de pequenos aparelhos e componentes de plástico



Principais peças da máquina

Substantivo: máquina de embalagem vertical

Display digital com configuração digital e operação flexível; Sistema de controle PLC importado e tela sensível ao toque colorida, fácil operação; Controle de temperatura independente PID, mais adequado para diferentes materiais de embalagem



Peças de reposição opcionais da máquina

Substantivo: Elevador tipo Z

Disponível para levantar materiais moldáveis e não moldáveis, como batatas fritas fritas, bolachas de camarão, arroz crocante, minerais, remédios, etc.



Peças de reposição opcionais da máquina

Substantivo: plataforma de suporte

Adotando motor miniatura importado, possui baixo ruído e longa vida útil. Ele pode transportar os produtos acabados para a plataforma e reduzir o desperdício durante a embalagem, o que pode fazer com que a máquina funcione com mais suavidade.



pacote e remessa

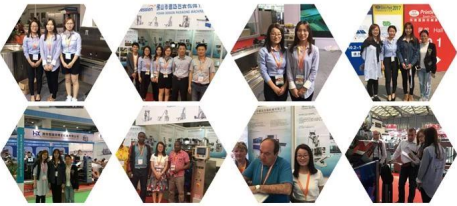
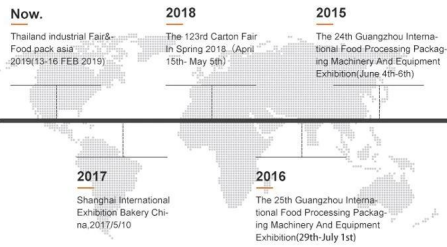


COMPANY PROFILE



DESSION is a modern packaging equipment solution provider integrating R&D, production and sales. Since the establishment of the company, with the continuous exploration, research and application of advanced technology, the company's development has begun Scale, with an innovative team of professional and technical personnel, engineers, sales and after-sales service personnel, has successfully developed a number of series of packaging machinery and related equipment, widely it is used in food, medical supplies, hotel supplies, daily necessities, hardware accessories, cultural and sports goods, toys and other products that require flexible packaging. With advanced engineering design technology and high-quality equipment system, the equipment is out The mouth has reached the Middle East, Southeast Asia, Europe, America, South Africa and other countries and regions, and has been well received by users all over the world.

DESSION EXHIBITION



DESSION CUSTOMER VISITING



Máquina de embalagem vertical automática para embalar batatas fritas com dispositivo de nitrogênio