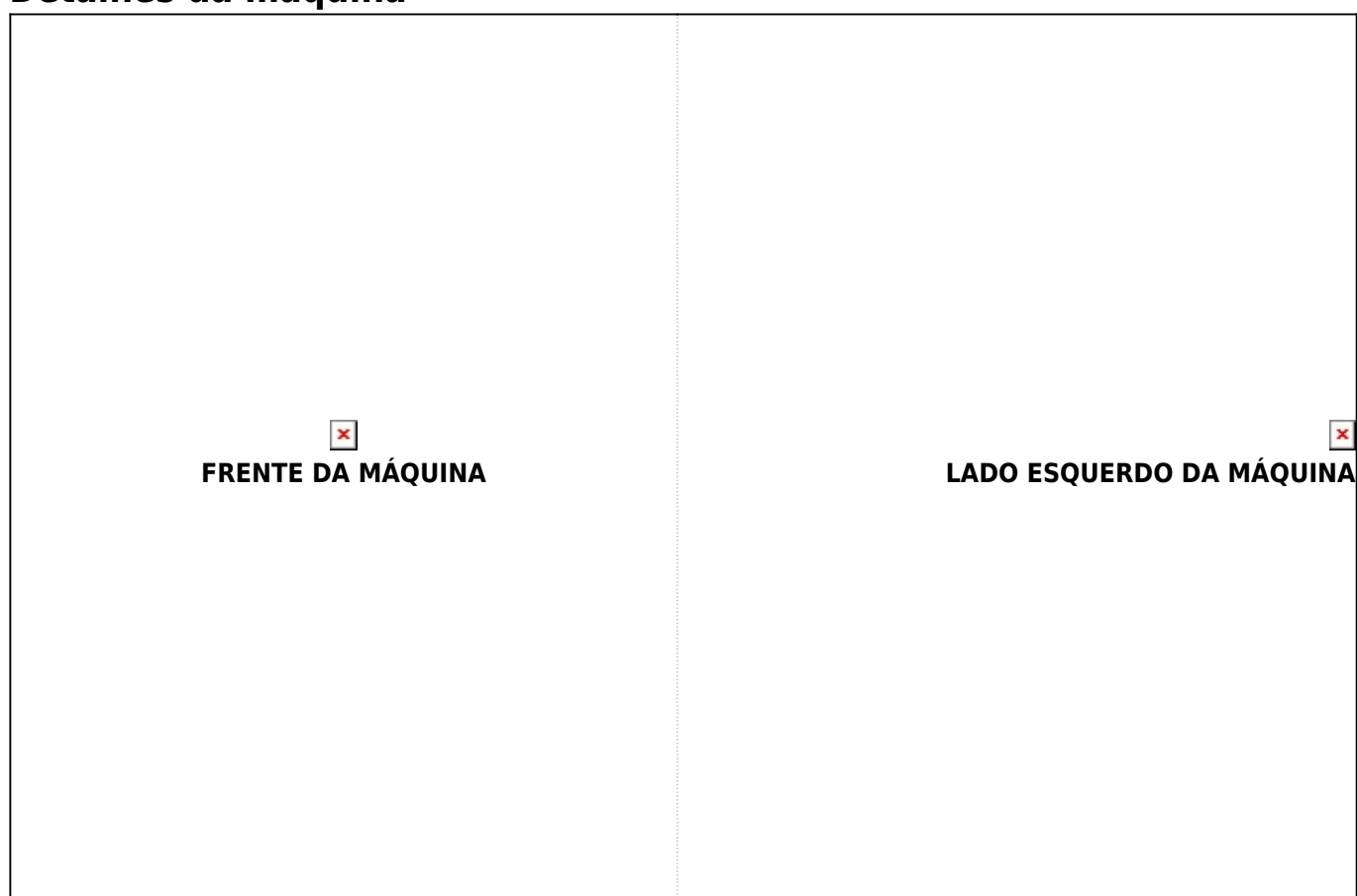


# Máquina de embalagem automática de grânulos de fertilizante químico

## Função e características

1.	Grau alimentício, toda a estrutura de aço inoxidável é um desempenho compacto e estável.
2.	Tela sensível ao toque do PLC, controle do servo motor, fácil e preciso para definir o comprimento do saco.
3.	O dispositivo de enchimento de copos laminados pode ajustar a capacidade de embalagem durante a operação, melhorando a produtividade.
4.	A máquina completa todo o procedimento de enchimento, ensacamento, impressão de data, carregamento (exaustivo) automático.
5.	Dispositivo opcional: dispositivo de sacos vinculados, dispositivo de impressora de data, dispositivo de perfuração, dispositivo de enchimento de gás etc.

## Detalhes da máquina



## Dession máquina de embalagem automática



## Inscrição

**Dession Máquina de embalagem de balança de cabeça múltipla**, É adequado para grãos pequenos como lanche, barras de camarão, doces, amendoim, pipoca, arroz, chá, café, feijão, sementes, sabão em pó, dessecante, etc.

## Materiais de embalagem

O material de embalagem pode ser PE/polietileno, revestimento de PE/alumínio, pet/PE, pp e outros materiais de embalagem de vedação térmica, etc. (Espessura do filme: 4C - 15C)



## Embalagem e envio

### Embalagem:

Para garantir a segurança das máquinas de embalagem, personalizamos caixas de madeira de acordo com o tamanho das máquinas de embalagem.

### Envio:

Após o recebimento do pagamento, a data de entrega será em 20-30 Dias úteis,

Por Ar, por Mar ou por Expresso (DHL,UPS,TNT,EMS etc)

O custo de envio dependerá do destino, forma de envio e peso das mercadorias.



## Sobre nós

## ABOUT US



FOSHAN DEASSION PACKAGING MACHINERY CO., LTD is a comprehensive modern company integrating research, manufacturing and sale. Since founded, it has been taking shape by advanced technology which we continuously research, develop and apply.

Company plant area of more than 10000 square meters, more than 120 employees, including 8 engineers, designers 4 people, research and development team with nearly 20 people.

### OUR COMPANY



# CERTIFICATE



## VERIFICATION OF COMPLIANCE

2006/42/EC Machinery  
2006/95/EC Low Voltage

Certificate No. : EC-DEU1407-1025

Applicant : Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd

Address : No.1, Sanheng Road, East Xiadongchongkou  
Industrial Site, Ping Zhou Town, Nanhai District,  
Foshan Guangdong, China

Product : Packaging Machine

Model No. : DS-250B, DS-250D, DS-250S, DS-250E, DS-320B,  
DS-320D, DS-350B, DS-350D, DS-400B, DS-400D,  
DS-450D, DS-600D, DS-700D, DS-250X, DS-350X,  
DS-450X, DS-600X, DS350W, DS-450W, DS-450X,  
DS-450W, DS-600W, DS-320, DS-420, DS-520,  
DS-620, DS-720, DS-820, DS-520, DS-720, DS-320C,  
DS-320A, DS-320Y, DS-320C, DS-320A, DS-320Y, DS-320S.

Test standards : EN ISO 12100:2010; EN ISO 13849-1:2008  
EN60204-1:2006+A1:2009+AC:2010

Test Report No. : DEU(14)-08-0240/MD  
DEU(14)-08-0240/LVD

Date Of Issuance: Aug.20, 2014

Remarks: We Herby Confirm That The Technical Construction File And  
Manufacturing, Inspection And Testing Processes For Above Mentioned Product  
Comply With The Essential Safety Requirements Of EU 2006/42/EC Machinery,  
2006/95/EC Low Voltage Applied codes And Standards.

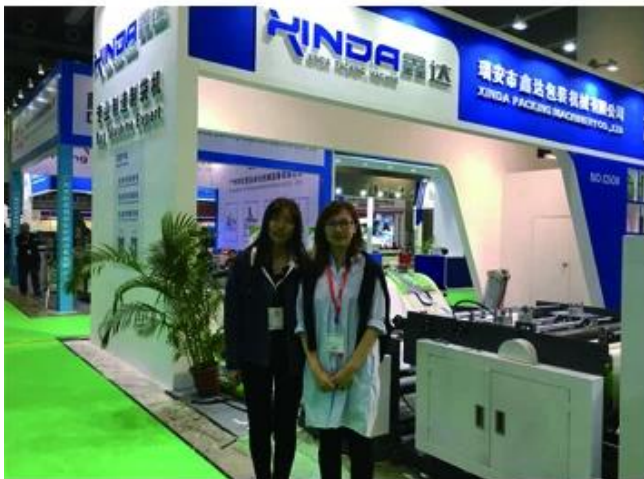
Chief Assessor:



DEU Technology Testing Co., LTD  
Add: 11F, Block 22, No.33 Tianhe Road, Guangzhou, PRC 510075  
info@omauc.org www.omauc.org Tel:400-8869-618

*Durante os últimos 10 anos, Dession tem mais de 30 parceiros em todo o mundo.  
Nossas máquinas de embalagem foram enviadas para vários países e*

áreas, como  
como América, Brasil, Rússia, Reino Unido, Alemanha, Índia, Tailândia,  
Malásia, Vietnã e assim por diante.



We just participated Canton 2017 Sino-Pack Exhibition , and will participate Shang Hai & Malaysia Exhibiton. Dession company participate relative exhibition 3 times each year.



### **Contate-nos**

Para mais informações, entre em contato conosco por e-mail ou mensagens instantâneas. Qualquer e-mail ou mensagem será respondido em até 12 horas.

**Máquina automática de embalagem de grânulos de calota craniana Baikai**