

## máquina de embalagem de sachê de açúcar vffs para venda

Mais detalhes da máquina de embalagem:



**Sachet / Stick package solution for granules**  
**Small size and easy-operation packing machine**



**Caso:** Se você tiver outro **requisitos**, deixe-me saber sua ideia. nós lhe daremos a melhor solução.

Nós vamos projetar um acrílico ou vidro uma tampa para **resolver** este problema.

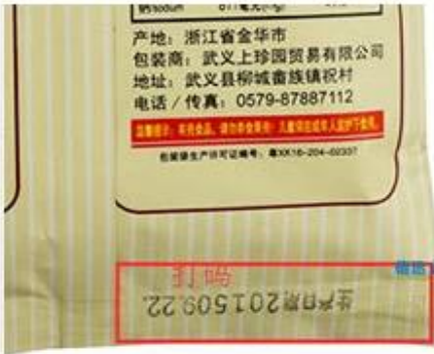


## Small Cup filler can be customized

### Vantagens da máquina de embalagem de açúcar em bastão:

1	Grau alimentício toda a estrutura de aço inoxidável é compacta e estável atuação.
2	Tela sensível ao toque do PLC, controle do motor de passo, fácil e preciso de configurar o comprimento do saco.
3	O dispositivo de enchimento de copos enrolados pode ajustar a capacidade de embalagem durante a corrida, melhorar 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, perfuração dispositivo de furo, dispositivo de enchimento de gás.etc

### Dispositivo opcional:



**Date Printer**



**Gas Filling**



**Linking Bag**



**Easy Tearable device**



**Round Punching Hole**



**Punching Device**

## Inscrição

Este tipo de máquina de embalagem é adequado para pequenos grânulos, como café, açúcar, sal, chá, arroz, feijão, sementes, especiarias, nozes, secagem frutas, etc

### tipo de bolsa

O material de embalagem pode ser PE/polietileno, PE/chapeamento de alumínio, pet/PE, pp e outros materiais de embalagem de vedação térmica, etc.



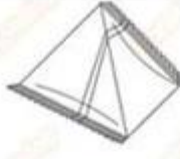
Standard pillow bag



Bag with special cut



Stick Bag



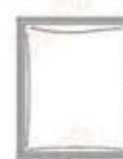
Triangle Bag



Continuous Bag



Four side seal bag



Three side seal bag



## Embalagem e envio: Embalagem

Em primeiro lugar, embrulhe os módulos com filme plástico e, em seguida, embale os módulos em caixas de madeira compensada (livre de fumigação).



**Envio:**

Após o recebimento do pagamento, a data de entrega será de 10 a 35 dias, Por trem, por mar ou por expresso (DHL, Fedex etc)

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



We can shipping your machine  
by sea,by air or by train.  
we can ensure the machine will  
arrive to you safely and  
economic