

precisa de vídeo para a máquina de embalagem Stand Up Pouch automática completa (doypack) com cabeçotes de pesagem múltipla, doypack máquina de enchimento de sacos, por favor, entre em contato comigo, informações como página abaixo.

## **Máquina de embalagem totalmente automática Stand Up Pouch ( doypack ) com cabeças de pesagem mult, máquina de enchimento de sacos doypack**

### **Máquina Função e característica**

1	O controle Iapan Mitsubishi PLC. com sistema de interface de tela sensível ao toque, operação fácil, operação conveniente, velocidade variável.
2	Velocidade de embalagem: 12-18 sacos/min para sacos sem ziplock ou ziplock pré-aberto, 6-8 sacos/min para sacos com ziplock
3	Novo design, aparência bonita, estrutura mais razoável, tecnologia mais avançada
4	A parte do zíper na parte superior da bolsa deve ter pelo menos 30 mm, ou o zíper não pode ser aberto
5	A largura do zíper fechado deve ser de pelo menos 130mm, ou o dispositivo de zíper tocará os 2pcs pequenos cilindros de ar e o zíper não poderá ser aberto

### **Machi ne fotos**





**Máquina de embalagem totalmente automática Stand Up Pouch ( doypack ) com cabeças de pesagem múltipla, máquinas de enchimento de sacos doypack Aplicações**

Adequado para medição de alta precisão e embalagens a granel frágeis, tais como: alimentos tuados, arroz crocante, frita fria, doces, pistache, fatias de maçã, bolinhos, bolinhos de arroz, chocolate, ferragens itens, medicamentos, etc.



Food



Agriculture



Pet Food



Snaks



Beverage



Medicine

## Scope of Application

### Informações da Empresa



1. A Dession Packaging Machinery Co., Ltd é uma empresa moderna e abrangente de fabricação de embalagens

integrando pesquisa, fabricação e venda.

2. Nossa empresa passou pela certificação CE da UE.

3. Além disso, nossos equipamentos são amplamente avaliados por muitos clientes de diferentes países, como como Inglaterra, Alemanha, França, Rússia, América, Cingapura, Malásia, África do Sul, Israel e assim por diante.

4. Todas as tecnologias e equipamentos são baseados na praticidade e aplicabilidade, buscando melhorar eficiência da produção e criação de valor excedente ao máximo para os clientes.



## Nosso serviço

1. Com equipe profissional de serviço pós-venda, podemos fornecer a você uma satisfação e técnico serviço, não importa em que país você esteja.
2. Todos os vídeos de instalação, ajuste, configuração e manutenção da máquina de embalagem estão disponíveis para qualquer comprador.
3. Se você tiver algum problema ao usar a máquina e os vídeos não puderem ajudar, nosso técnico irá tenha um bate-papo por vídeo com você para resolver seu problema.
4. Garantia: 2 anos (acessórios elétricos) e manutenção vitalícia gratuita.

(Aviso: Para economizar seu custo, oferecemos vários serviços de bate-papo por vídeo para você, mas se você insistir em o serviço no exterior, as despesas de viagem e o custo do técnico serão pagos por você.)



# AFTER-SALES SERVICE

## **Sobre o nosso preço**

A Foshan Dession Packaging Machinery Co., Ltd fabrica principalmente máquinas de embalagem de almofadas e máquinas de embalagem automáticas verticais.

Os preços dos equipamentos variam desde o tipo de máquina (o tipo vai até o tamanho e propriedade do produto do cliente.) e requisitos específicos do cliente para a máquina (completo ou parcial inox do equipamento).

Além disso, com base na marca do componente essencial da máquina de embalagem, o preço será diferente entre China, Japão e Alemanha.

Finalmente, os preços das máquinas padrão e não padrão também são diferentes. A máquina padrão é geralmente um preço fixo, mas o não padrão é baseado em requisitos específicos, como o forma de entrega, a forma de medição, a demanda de inflar e desinflar, o estilo de confecção um saco, a maneira de perfurar, bem como codificar e etc.

## **Envio:**

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



**Máquina de embalagem totalmente automática Stand Up Pouch ( doypack ) com cabeças de pesagem múltipla, máquina de enchimento de sacos doypack**