

500 g de soda bolsa de envasado de llenado de polvo de la máquina

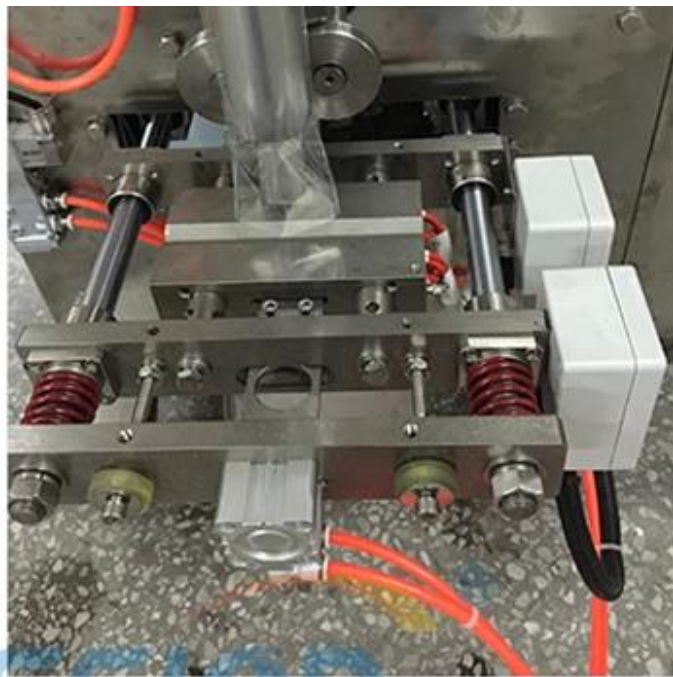
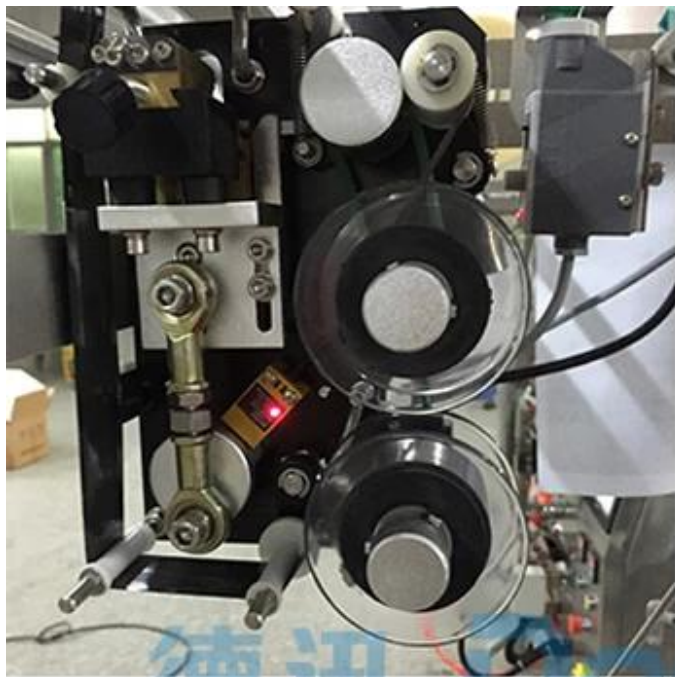
Función y Características

1	Nuestra máquina es muy fácil funcionar, tenemos manuales ingleses, y también los videos de la operación para la nueva persona que usará nuestra máquina
2	Será probado bien en nuestra fábrica y embalado muy bien, su cliente puede utilizarlo cuando consiguen la máquina, ninguna necesidad montan
3	El sistema bolso-que hace con tecnología de la subdivisión del motor de escalonamiento, alta exactitud y el error es menos de 0.5m m
4	Equipo de codificación opcional y con 1 a 3 líneas para el número de lote y la fecha de caducidad
5	Bolso-haciendo, el relleno, lacre, cortando, contando, presionando termal del número de hornada se puede alcanzar automáticamente y recto
6	El equipo bolso-que hace se puede cambiar según el requisito específico de clientes y de productos para ajustar la cantidad de empaquetado.

Detalles de la máquina



Vista completa



Detalles 1



Film Roll



Circle Motor



Material Gun



Inflatable Device



Ribbon Date Printer



Encoder Heating Device



Electric Eye



Touch Screen



Weight Adjustment



Back Sealing Mold



Three Side Sealing Mold



Four Side Sealing Mold

500 g de soda bolsa de envasado de llenado de polvo de la máquina Unpplication

Conveniente para el empaquetado de las fuentes médicas, del alimento, del hardware y de la otra partícula en bulto tal como harina 250 g-1 kg, flujo de la sal, polvo del café, leche en polvo, polvo de la especia, polvo de soda, ect.

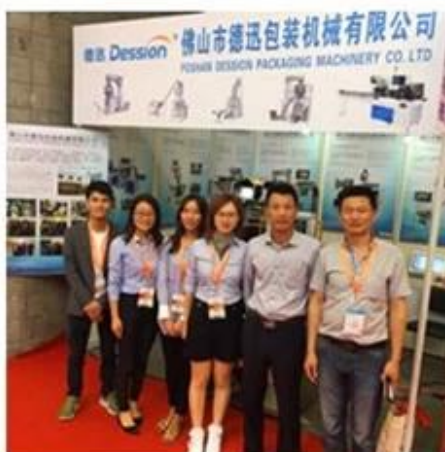
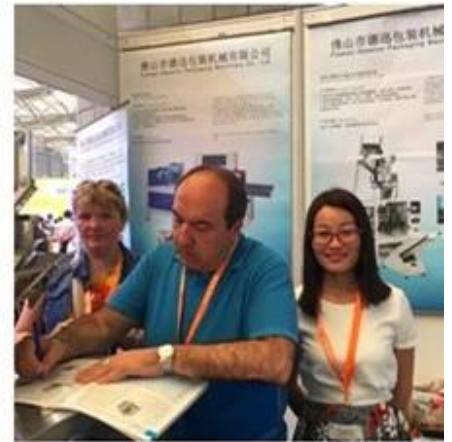


Nuestra empresa



1. la maquinaria de empaquetado de dession Co., Ltd es una compañía moderna comprensiva del embalar-fabricación que integra la investigación, la fabricación y la venta. Nuestra compañía ha pasado el CE
2. certificación de la UE. Además, nuestros equipos son evaluados extensivamente por muchos clientes
3. de diversos países tales como Inglaterra, alemán, Francia, Rusia, América, Singapur, Malasia, Suráfrica, Israel y así sucesivamente. Todas las tecnologías y equipos se basan en practicidad y aplicabilidad, esforzándose para mejorar eficacia de la producción y la creación de surpluvalor de s al máximo para los clientes.

Nuestro cliente



Nuestro servicio

1. con el equipo profesional del servicio after-sales, podemos proporcionarle un satisfeco y servicio técnico no importa en qué país estés.
2. cualquier vídeo de la instalación de la empaquetadora, ajuste, ajuste, mantenimiento es disponible para cualquier comprador.
3. Si usted tiene cualquier problema al utilizar la máquina y los videos no pueden ayudar, nuestro técnico tendrá Video chateando con usted para solucionar su problema.
4. garantía: 2 años (accesorios eléctricos) y mantenimiento de tiempo libre de la vida.

(aviso: para ahorrar su coste, ofrecemos el vario servicio de charla video para usted, pero si usted insista en el servicio de ultramar, el gasto del recorrido y el coste del técnico pagados por usted.)



Nuestro precio

La maquinaria de empaquetado de Foshan Dession Co., Ltd fabrica principalmente el empaquetado de la almohadilla máquinas y empaquetadoras automáticas verticales.

Los precios de los equipos varían del tipo de máquinas (el tipo está hasta el tamaño y propiedad del producto del cliente.) y los requisitos específicos del cliente para la máquina (acero inoxidable completo o parcial del equipo).

Además, de acuerdo con la marca de fábrica de la empaquetadora del componente esencial, el precio será diferente entre China, Japón y el alemán.

Por último, los precios de las máquinas estándar y no estándar también son diferentes. La máquina estándar es generalmente un precio fijo pero el no estándar uno se basa en requisitos específicos como la forma de entrega, la forma de medición, la demanda de inflar y de desinflar, el estilo de hacer una bolsa, la forma de perforación, así como codificación y etc.

Envío:

Sobre el recibo del pago, la fecha de expedición estará en 15-30 días laborables, Por el aire, por el mar o por expreso (DHL etc)



500 g de soda bolsa de envasado de llenado de polvo de la máquina