Machine d'emballage de poudre à grande vitesse Dession Chine fabricant





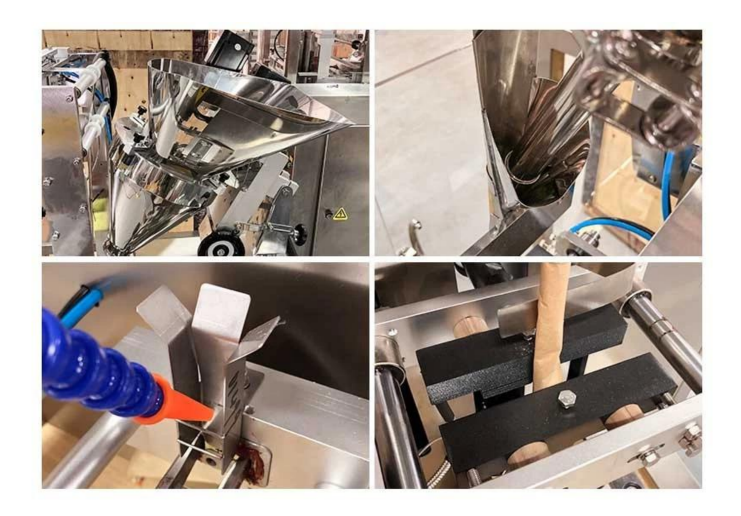




Images détaillées

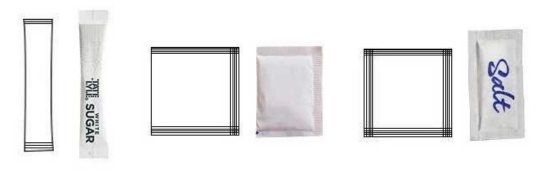








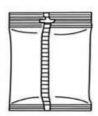
Application



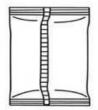
Back sealing strip bag

3 Side sealing to the bag

4 Side sealing to the bag













Perforated bag with back seal

Back seal bag

Connected bag type







Milk powder

Coffee powder

Corn flour





Avantages du produit

- 1 Performance efficace : la machine dispose d'une capacité d'emballage à grande vitesse, ce qui lui permet d'emballer rapidement et efficacement le tabac à chicha dans des sachets ou des boîtes.
- 2 Conception hygiénique: La structure entièrement en acier inoxydable de la machine est conforme aux exigences de sécurité alimentaire et d'hygiène, garantissant un processus de production propre et hygiénique.
- 3 Commandes conviviales : L'interface homme-machine indépendante et le système de contrôle PLC, ainsi que l'écran tactile couleur, permettent une utilisation facile, un diagnostic des pannes et une visibilité claire de l'ensemble du processus.
- 4 Facile à nettoyer : la construction intégrée en acier inoxydable 304 de l'ensemble de la trémie d'extrusion, de la vis et de la structure du cylindre rectifié permet un nettoyage et un entretien faciles.
- 5 Positionnement précis : La machine est équipée d'un système de positionnement précis qui assure le placement précis du tabac à chicha dans chaque pochette ou boîte.
- 6 Détection automatique : La machine dispose d'un système de détection automatique des défauts qui peut détecter et diagnostiquer tout dysfonctionnement, améliorant ainsi l'efficacité globale et réduisant les temps d'arrêt.

Spécification de produit

Modèle	DS-250SY
Gamme de conditionnement	50-100g
La plus grande largeur de film	250mm
Vitesse d'emballage	50-120 sacs/minute
Taille de l'appareil	(L)1417.5*(W)750*(H)1290mm
Poids de la machine	200 kg
Pouvoir	220V, 50/60HZ, 2.4KW
Capacité du seau	80L



Foshan Dession packaging machinery Co., Ltd. is located in Nanhai District, Foshan city, China machinery center, is a collection of research and development, manufacturing, sales and after-sales service in one of the high-tech enterprises, with self-import and export rights. DE newsletter focusing on production and research and development, all kinds of bag packaging machine, filling machine, and the research and development and manufacture of automatic packaging line



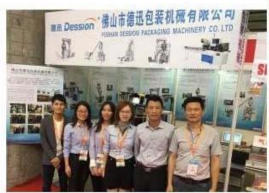




Contact us *



EXHIBITIONS

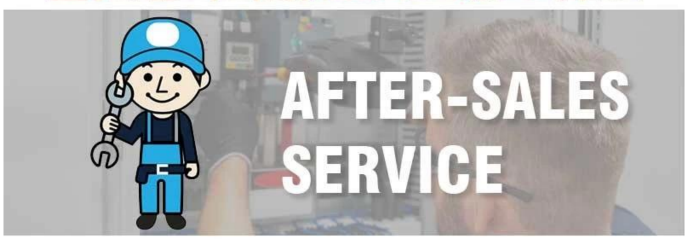












- 1. Avec une équipe de service après-vente professionnelle, nous pouvons vous fournir un service satisfait et technique, quel que soit le pays dans lequel vous vous trouvez ;
- 2. Toutes les vidéos d'installation, de réglage, de réglage et d'entretien de la machine à emballer sont disponibles pour tout acheteur ;
- 3. Si vous rencontrez un problème lors de l'utilisation de la machine et que les vidéos ne peuvent pas vous aider, notre technicien discutera en vidéo avec vous pour résoudre votre problème.

(Remarque : afin de réduire vos coûts, nous vous proposons divers services de chat vidéo, mais si vous insistez pour le service à l'étranger, les frais de déplacement et les frais de technicien seront à votre charge.)

Notre avantage



On-site installation, commissioning and training

Specially customized based on actual situation





High automation, simple operation and labor saving

Life long technical service support



Dession dispose d'une équipe professionnelle pour fournir aux clients diverses solutions d'emballage. Connaissant parfaitement les besoins des clients, les ingénieurs conçoivent la solution la plus adaptée. Nous avons notre propre atelier de traitement et d'assemblage et un processus d'inspection et de débogage de la qualité pour assurer la qualité de la machine.

Après acceptation par le client, ils sont emballés dans des caisses en bois aux normes internationales et expédiés.

Si les clients ont des questions lors de l'utilisation de la machine, nous y répondrons à temps.



Emballage Expédition



Dès réception du paiement, la date de livraison sera de 15 à 30 jours ouvrables, par avion, par mer ou par Express (DHL, etc.)

