

## machine à emballer de cartonnage de boîte de souris à grande vitesse Chine usine

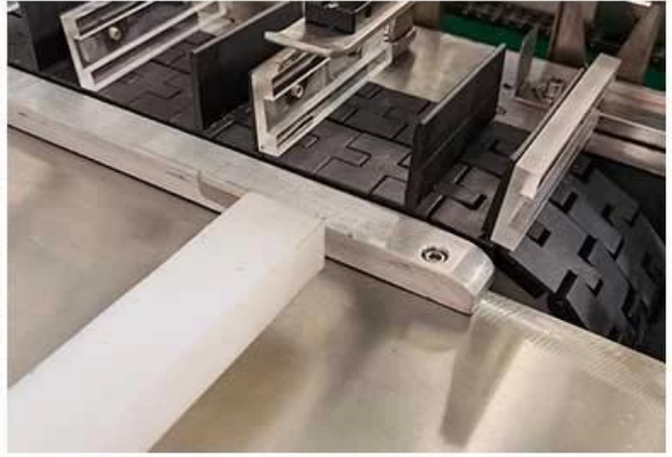
德迅 *Dession*®

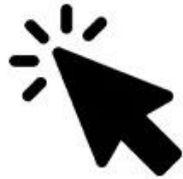


[Images détaillées](#)

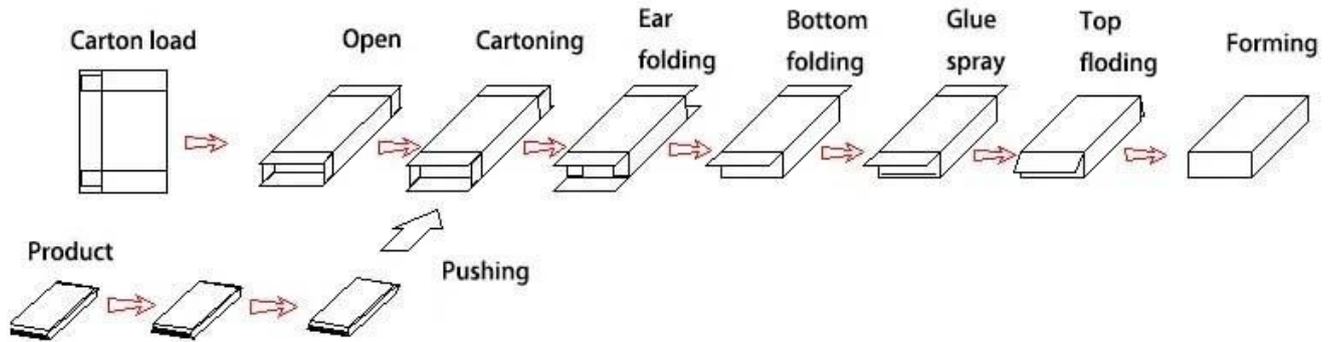






**Contact us** 

[Application](#)





## Avantages du produit

Fonctionnalité tout-en-un : la cartonneuse automatique pour petites boîtes excelle dans l'automatisation des processus d'emballage, de pesage et d'impression d'étiquettes. En consolidant ces fonctions, il optimise l'utilisation des ressources et minimise les coûts opérationnels.

Qualité d'emballage améliorée : faites l'expérience de l'excellence de l'emballage avec cette machine. Par rapport aux méthodes manuelles, l'équipement offre des résultats d'emballage plus sûrs, esthétiques et cohérents, ce qui contribue à renforcer la valeur de la marque.

Manipulation polyvalente de la taille : le dispositif d'insertion de la machine facilite les ajustements sans effort pour les boîtes de différentes tailles. Cette polyvalence rationalise les opérations et s'adapte à un large éventail d'exigences d'emballage, garantissant une adaptabilité aux besoins changeants.

Fonctionnement convivial : Dotée d'un contrôle PLC et d'un dispositif d'affichage de suppression des défauts, la cartonneuse automatique pour petites boîtes offre une simplicité de fonctionnement. Les utilisateurs bénéficient d'une interface intuitive, réduisant la courbe d'apprentissage et minimisant les temps d'arrêt.

## Spécification de produit

Model	DS-100S
Packing speed	30-80box/min
Quality requirements	250-350g/m(Depends on the size of the carton )
Size range	(60-220)mm * (20-125)mm * (15-60)mm (Special size can be customized)
Main motor power	1.5kw
Machine size	(L)2950 * (W)1380 * (H)1800mm
Machine weight	1000kg
Power supply	220V, 50HZ

## Company profile

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, with superior performance, advanced technology, easy operation, easy maintenance, safe, durable, widely used in puffed food, snack food, frozen food, agricultural and sideline products, medicine, chemical products, metal products and other fields, to meet the needs of customers.

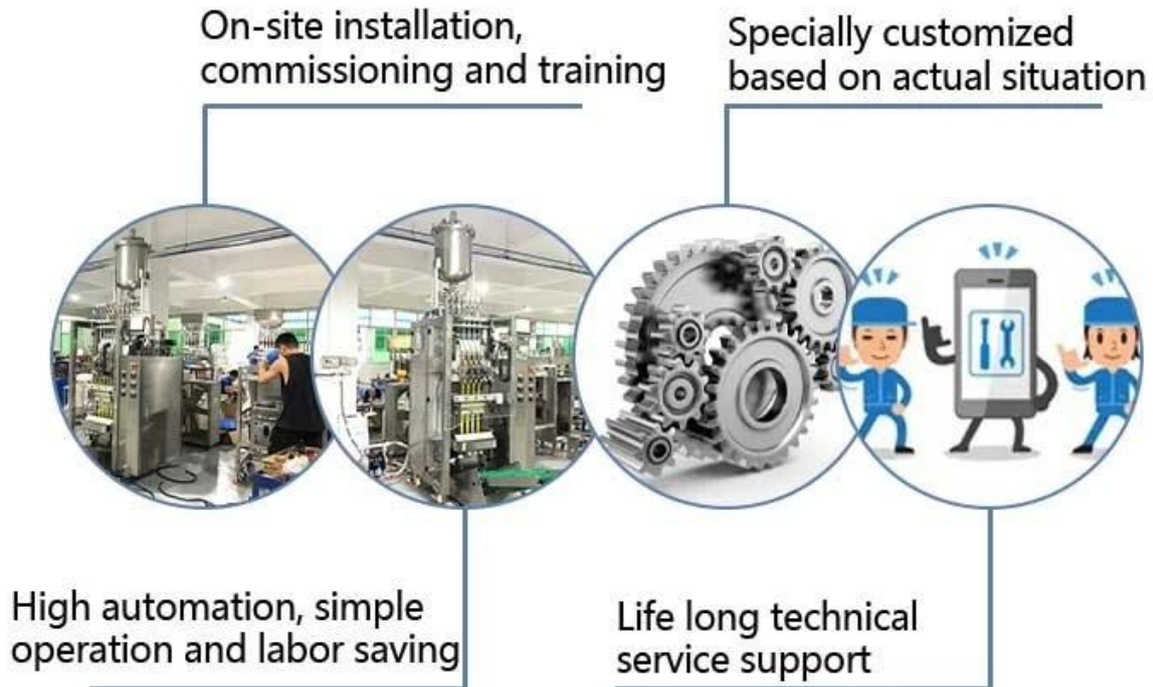


# EXHIBITIONS



# Contact us

## Our Advantage ●—————



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.

## PACKAGING SHIPPING



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

## AFTER-SALES SERVICE



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.)