

DESCRIPTION

1. La machine de moulage par compression de thé intelligente est conçue pour le formage **thé aux perles de dragon, thé à gâteau rond et thé à gâteau carré**. Il se caractérise par un moulage multiforme, un contrôle précis des paramètres et une production automatique. Avec une efficacité de moulage élevée (800 à 1 000 pièces par heure) et d'excellentes performances de conservation (technologie basse température et basse pression), il conserve la saveur originale et les substances actives du thé.
2. [Machine automatique de presse à gâteaux/boules/briques à thé](#) est facile à utiliser et convient au thé Pu'er, au thé blanc, au thé noir, au thé oolong et à d'autres thés compressés, répondant aux besoins d'une production à grande échelle et d'une conservation du thé de haute qualité.

AVANTAGE

1. **Efficacité de moulage exceptionnelle:** Adoptant une conception parallèle à deux ou plusieurs stations, le cycle de moulage à une seule station ne dure que 3 à 8 secondes, avec une production horaire de 800 à 2 000 pièces, ce qui est plus de 50 fois supérieur à l'efficacité du moulage manuel traditionnel, répondant aux besoins d'une production à grande échelle.
2. **Excellentes performances de conservation du thé:** Technologie innovante de moulage à basse température et basse pression, avec une pression contrôlée à 0,5-3MPa et une température maintenue à 25-35°C, évitant d'endommager la structure des cellules du thé par haute température et haute pression, maximisant la rétention de l'arôme, des substances actives et de l'humidité d'origine du thé, et prolongeant la durée de conservation du thé de 1 à 3 ans.
3. **Fonctionnement pratique et intelligent:** Équipé d'un système d'interaction homme-machine à écran tactile, prédéfini avec plus de 10 paramètres de moulage courants, prenant en charge le stockage et le rappel des paramètres ; surveillance en temps réel de l'état de fonctionnement de l'équipement, alarme de panne automatique, maintenance simple et utilisable sans techniciens professionnels.
4. **Qualité de moulage stable:** Utilisation de moules en acier inoxydable de qualité alimentaire avec une erreur de précision de $\leq 0,1$ mm, garantissant que les produits finis ont une forme régulière, des bords lisses et aucune perte de miettes ; les moules peuvent être rapidement démontés et remplacés pour s'adapter aux besoins de moulage des différents thés.
5. **Économe en énergie et efficace:** Adoptant un moteur à économie d'énergie à conversion de fréquence, la consommation d'énergie est 30 % inférieure à celle des équipements traditionnels et le bruit est ≤ 60 dB, conforme aux normes de production vertes.

DEMANDE

1. **Thé Pu'er:** Moulage de thé Pu'er cru et de thé Pu'er mûr en gâteaux ronds ou carrés,

facilitant le post-vieillissement ;

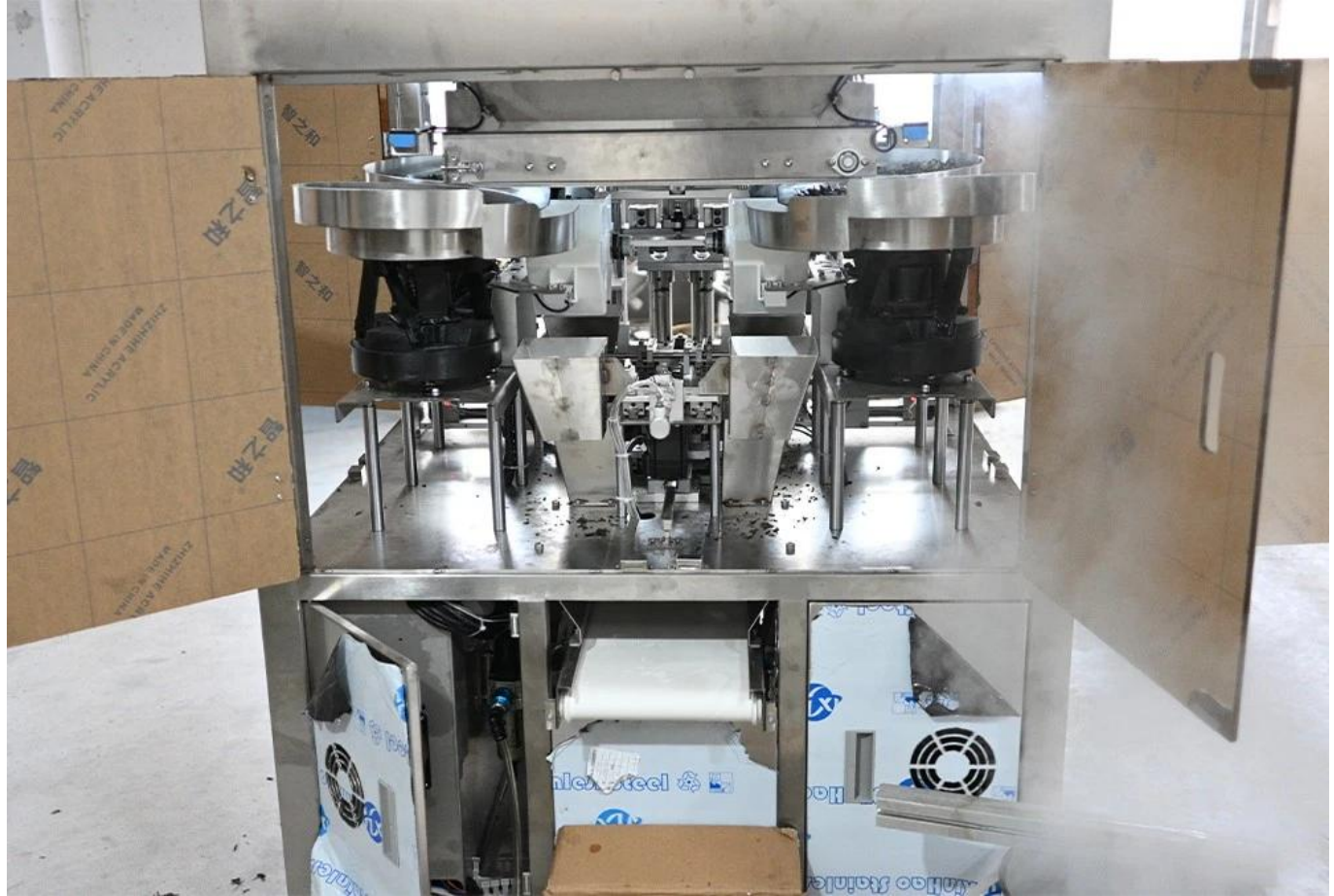
2. **Thé blanc:** Comprimer la pivoine blanche, le Shoumei, etc. en gâteaux, réduisant ainsi l'espace de stockage et conservant l'arôme des cheveux fins ;
3. **Thé noir:** Compression du thé noir Anhua, du thé Liubao, etc., améliorant la conservation du thé ;
4. **Thé Oolong:** Transformer le Tieguanyin, le Rock Tea, etc. en thé aux perles de dragon, facile à infuser et qui conserve l'arôme de l'orchidée ;
5. Autres thés compressés : tels que le thé Fucha, le thé Zangcha, etc., s'adaptant aux besoins diversifiés de moulage.

SPÉCIFICATION

Modèle	DL-6CYL-800
Dimensions	1100×1000×1650 millimètres
Puissance	9,0 kW
Tension	380 V 50 Hz
Appuyez sur Type	Cylindre électrique pneumatique
Quantité d'échelle	4 pièces
Quantité de stations	2 pièces
Erreur de poids	±0,2g
Capacité	800-1000 pièces/heure
Matériaux du modèle	SS 304
Taille du gâteau au thé carré	2 pièces
Taille du gâteau au thé rond	25-40mm
Taille du gâteau au thé rond	25-45mm
Type de boule Taille du thé	27-35mm

Si vous avez un besoin particulier, il peut être personnalisé en fonction des besoins du client.

Photos









CONTACTER

Si ce produit vous intéresse, veuillez nous contacter pour le prix.



↑ ↑ **Cliquez sur l'icône pour obtenir directement le dernier prix ↑**
↑ ↑



Quanzhou Deli Agroforetrial Machinery Co., Ltd.

12# Dongqing Road, Chengxiang Town,
Anxi County, Quanzhou, Fujian, China (Mainland)

WhatsApp / WeChat: 0086-18120033767

Email : info@delijx.com

Web: www.delijx.com



↓ ↓ Vous pouvez également laisser vos coordonnées en bas. Nous vous contactons généralement dans environ 10 minutes ↓ ↓