

## LA DESCRIPTION

La [machine de séchage de thé de plaque de chaîne de chauffage au gaz](#) convient à la production de thé en ligne continue, ce qui réduit considérablement les coûts de main-d'œuvre. Il utilise des brûleurs diesel de haute qualité et des dispositifs d'échange de chaleur à haut rendement, avec une faible perte de chaleur et un chauffage rapide de la machine. Avec trois moteurs à haut débit d'air haute puissance, il peut évacuer rapidement l'air chaud et humide à l'intérieur de la machine, et il dispose également d'un dispositif de circulation d'air chaud, qui peut réduire efficacement le changement de température à l'intérieur de la machine et économiser considérablement les coûts de carburant..

La machine peut ajuster le volume d'air et le temps de séchage pour différentes productions de thé, s'assurer que le thé est complètement séché. Et optimiser la structure interne, à faible bruit, lorsque le matériau tombe, le moindre dommage au thé. Assurez-vous que la bonne couleur du thé, bonne saveur, de haute qualité.

Cette machine peut non seulement sécher le thé, mais également divers aliments tels que les fruits, les légumes, la viande, les fruits de mer, etc. Prend en charge les styles d'acier inoxydable personnalisés et les tailles de machine personnalisées selon les besoins.

## AVANTAGE

1. Le brûleur à gaz importé du Japon est utilisé avec un contrôle de programme informatique précis pour s'assurer que le combustible est entièrement brûlé, obtenant ainsi l'efficacité thermique, l'économie d'énergie et la protection de l'environnement les plus élevées;
2. En utilisant la dernière technologie de récupération de gaz chaud, le chauffage mécanique rapide, la perte de chaleur est faible;
3. En utilisant la dernière technologie de poinçonnage CNC, le maillage est plat, la perméabilité à l'air est bonne, la vitesse de transmission de la vapeur d'eau est rapide, l'eau dans le réservoir ne s'accumule pas, garantissant que la couleur du matériau de séchage est plus vert frais ;
4. L'ensemble de la machine est solide, l'apparence est généreuse, les lignes sont résistantes, la nouvelle conception de trémie ultra-basse, stable et pratique, facile à vider, efficacité de travail élevée; en même temps avec des pièces de haute qualité, un nouveau contrôle automatique par micro-ordinateur, une utilisation facile, une qualité stable. Il permet d'économiser du temps et des efforts et constitue la machine idéale pour sécher vos matériaux.

## APPLICATION

KEYWORDS convient au traitement du thé noir / vert / oolong / blanc / foncé / à base de

plantes, voici le temps de travail requis pour la production de thé ci-dessus.

Type de thé	Temps de travail
Thé noir	10-30 mètresinutes
Thé vert	10-30 Minutes
Thé blanc	10-30 Minutes
Thé oolong	10-30 Minutes
Thé aux herbes	10-30 Minutes

Les données ci-dessus sont fournies à titre indicatif uniquement et le temps de traitement spécifique doit être déterminé en fonction de la situation réelle.

## SPÉCIFICATION

[Sécheur continu à plaques de chaîne de chauffage au gaz](#) liste de spécifications :

**Assistant**  
...Delix Tea Machine

洁力 的 烘干机

# Chain Plate Tea Dryer DL-6CHL-RQ10

LPG / LNG Heating  
Drying Area : 10m<sup>2</sup>  
For All Kind Tea



Wet Tea : 120 kg/h  
Dried Tea : 70 kg/h

**L:420cm W:212cm H:223cm**

Website: [delijx.com](http://delijx.com) Email: [info@delijx.com](mailto:info@delijx.com)  
WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767

Modèle	DL-6CHL-RQ10	
Taille	4400×2120×2230 millimètres	
Tension	220V / 380V	
Zone de séchage	10 mètresètresètresètres <sup>2</sup>	
Plaque de séchage plus tard	6	
Temps de séchage	8-90 minutes	
Élément chauffant	Brûleur à gaz	
Le carburant	Gaz / Propane	
Moteur de ventilateur	Du pouvoir	1,5KW
	La rapidité	1400 tr/min
	Tension	220V

Moteur d'entraînement	Du pouvoir	1,5KW
	La rapidité	1400 tr/min
	Tension	220V
Moteur d'alimentation	Du pouvoir	0,55 kW
	La rapidité	1400 tr/min
	Tension	220V
Teneur en humidité du thé humide		≈ 50%
Teneur en humidité du thé séché		≤5%
Perte de poids par m <sup>2</sup> par heure		2 kg
Capacité pour le thé humide		42 kg/h
Capacité pour le thé séché		22 kg/h

Modèle	Zone de séchage	Capacité (Thé humide)	Production (Thé séché)
6CHL-RQ10	10 m <sup>2</sup>	42 kg/h	22 kg/h
6CHL-RQ16	16 m <sup>2</sup>	90kg/h	50kg/h
6CHL-RQ20	20 mètres <sup>2</sup>	105 kg/heure	55kg/h
6CHL-RQ24	24 m <sup>2</sup>	1400kg/h	75kg/h
6CHL-RQ30	30 m <sup>2</sup>	190 kg/heure	100kg/h
6CHL-RQ32	32 mètres <sup>2</sup>	210 kg/h	110 kg/heure
6CHL-RQ40	40 mètres <sup>2</sup>	295 kg/h	155 kg/heure
6CHL-RQ50	50 mètres <sup>2</sup>	420 kg/h	220 kg/h
6CHL-RQ60	60 m <sup>2</sup>	570 kg/h	300kg/h

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

## PHOTOS

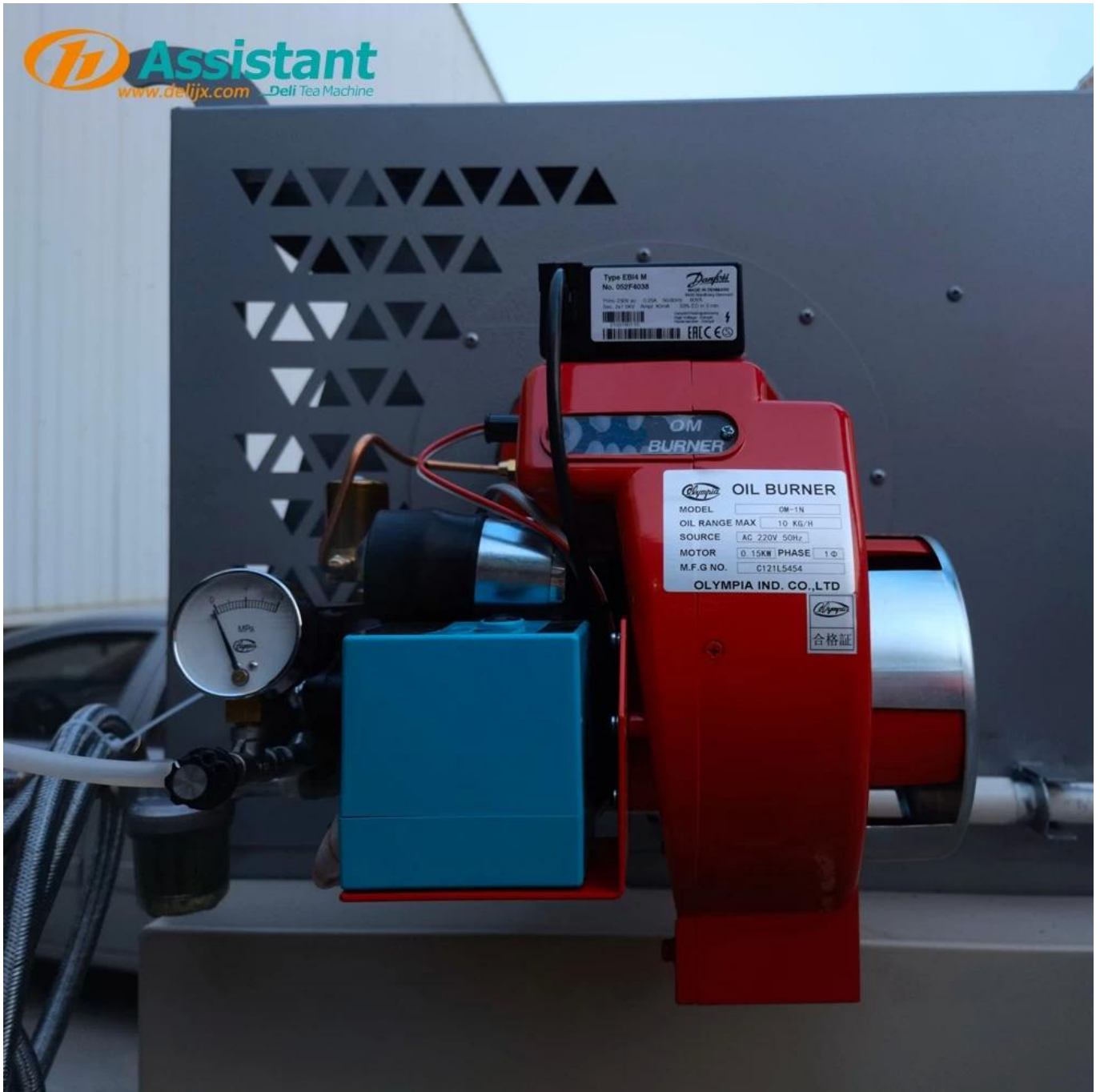








**Les prises d'air arrière sont préchauffées pour économiser du carburant.**



**Brûleur Olympia d'origine japonaise.**





**Avec une fenêtre d'observation transparente, vous pouvez observer l'état interne du thé à tout moment.**



**Le plateau de collecte de poussière avant est ajouté et la poudre de thé peut être nettoyée en tirant directement sur le plateau, qui est propre et hygiénique.**



**Plaque de chaîne en acier inoxydable, matériau de qualité alimentaire.**





**Boîtier de commande entièrement intégré, facile et rapide à utiliser.**

**CONTACTEZ**

**Si vous êtes intéressé par ce produit, veuillez nous contacter pour obtenir le prix.**





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

