

LA DESCRIPTION

La [chain plate diesel drying machine](#) 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 est chauffée au diesel et un réservoir de carburant de grande capacité de 250 litres est fourni gratuitement. La consommation de carburant mesurée par heure de la machine n'est que de 6,5 litres / heure (24 mètres carrés) et le coût du carburant est extrêmement faible.

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 moteur diesel importé du Japon est utilisé avec un contrôle de programme informatique précis pour s'assurer que le carburant 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

[Belt Type Tea Leaf Dryer](#) 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

[Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) liste de spécifications :

Modèle		DL-6CHL-CY20
Taille		4640×2120×2230 millimètres
Tension		220V / 380V
Zone de séchage		20 mètresètresètresètres ²
Plaque de séchage plus tard		6
Temps de séchage		8-90 minutes
Élément chauffant		Brûleur diesel
Le carburant		Diesel
Moteur de ventilateur	Du pouvoir	2.2KW
	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 ² par heure		2,5 kg
Capacité pour le thé humide		105 kg/heureure
Capacité pour le thé séché		55kg/h

Spécification de l'ensemble de [Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) .

Modèle	Zone de séchage	Capacité (Thé humide)	Production (Thé séché)
6CHL-CY10	10 mètres ²	42 kg/h	22 kg/h
6CHL-CY16	16 m ²	90kg/h	50kg/h
6CHL-CY20	20 m ²	105 kg/h	55kg/h
6CHL-CY24	24 m ²	140 kg/heure	75kg/h
6CHL-CY30	30 m ²	190 kg/heure	100kg/h
6CHL-CY32	32 mètres ²	210 kg/h	110 kg/heure

6CHL-CY40	40 mètres ²	295 kg/h	155 kg/heure
6CHL-CY50	50 mètres ²	420 kg/h	220 kg/h
6CHL-CY60	60 m ²	570 kg/h	300kg/h

La source de données ci-dessus : notre thé en vrac local, la teneur en humidité du thé humide : $\approx 50\%$, teneur en humidité du thé séché : $\leq 5\%$.

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

PHOTOS



得力. 的烘干机

Chain Plate Tea Dryer

DL-6CHL-CY20

Diesel / Gas Heating
Drying Area : 20m²
For All Kind Tea



Wet Tea : 250 kg/h

Dried Tea : 140 kg/h

L:526cm W:212cm H:223cm

Website: delijx.com Email: info@delijx.com
 WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767



Assistant
— Deli Technology



DELIJX.COM

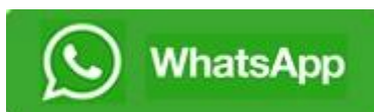






CONTACTEZ

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



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





Quanzhou Deli Agroforestrial 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 en 10 minutes environ ↓ ↓