

## DESCRIPCIÓN

los [chain plate diesel drying machine](#) es adecuado para la producción de té en línea continua, lo que ahorra en gran medida los costos de mano de obra. Utiliza quemadores diésel de alta calidad y dispositivos de intercambio de calor de alta eficiencia, con una pequeña pérdida de calor y un rápido calentamiento de la máquina. Con tres motores de alto flujo de aire de alta potencia, puede expulsar rápidamente el aire caliente y húmedo dentro de la máquina, y también tiene un dispositivo de circulación de aire caliente, que puede reducir efectivamente el cambio de temperatura dentro de la máquina y ahorrar en gran medida los costos de combustible.

La máquina se calienta con gasóleo y se proporciona de forma gratuita un depósito de combustible de gran capacidad de 250 litros. El consumo de combustible medido por hora de la máquina es de solo 6,5 litros / hora (24 metros cuadrados), y el costo de combustible es extremadamente bajo.

La máquina puede ajustar el volumen de aire y el tiempo de secado para diferentes producciones de té, garantizar que el té esté completamente seco. Y optimizar la estructura interna, bajo nivel de ruido, cuando se cae el material, el menor daño al té. Asegúrese de que el buen color del té, buen sabor, alta calidad.

Esta máquina no solo puede secar té, sino también varios alimentos como frutas, verduras, carnes, mariscos, etc. Admite estilos personalizados de acero inoxidable y tamaños de máquina personalizados según sea necesario.

## VENTAJA

1. El motor diésel importado de Japón se utiliza con un control de programa de computadora preciso para garantizar que el combustible se quemé por completo, logrando la mayor eficiencia térmica, ahorro de energía y protección ambiental;
2. Usando la última tecnología de recuperación de gas caliente, calentamiento mecánico rápido, la pérdida de calor es pequeña;
3. Usando la última tecnología de punzonado CNC, la malla es plana, la permeabilidad al aire es buena, la velocidad de transmisión del vapor de agua es rápida, el agua en el tanque no se acumula, asegurando que el color del material de secado sea más verde fresco;
4. Toda la máquina es fuerte, la apariencia es generosa, las líneas son duras, el nuevo diseño de tolva ultrabaja, estable y práctico, fácil de descargar, alta eficiencia de trabajo; al mismo tiempo con piezas de alta calidad, nuevo control automático por microordenador, fácil de operar, calidad estable. Ahorra tiempo y esfuerzo, y es la máquina ideal para secar sus materiales.

## SOLICITUD

[Belt Type Tea Leaf Dryer](#) es adecuado para procesar té negro / verde / oolong / blanco / oscuro / de hierbas, el siguiente es el tiempo de trabajo requerido para la producción de té anterior.

Tipo de té	Tiempo de trabajo
Té negro	10-30 metrosinutos
Té verde	10-30 minutos

Te blanco	10-30 minutos
Té de oolong	10-30 minutos
Té de hierbas	10-30 minutos

Los datos anteriores son solo de referencia, y el tiempo de procesamiento específico se determinará de acuerdo con la situación real.

## ESPECIFICACIÓN

[Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) lista de especificaciones:

Modelo	DL-6CHL-CY20	
Tamaño	4640×2120×2230mm	
Voltaje	220V / 380V	
Área de secado	20 metros cuadrados	
Placa de secado más tarde	6	
Tiempo de secado	8-90 minutos	
Elemento de calefacción	Quemador diésel	
Combustible	Gasóleo	
Motor del ventilador	Energía	2,2 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	Voltaje	220 V
Conducir motor	Energía	1,5 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	Voltaje	220 V
motor de alimentación	Energía	0,55 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	Voltaje	220 V
Contenido de humedad del té húmedo	≈ 50%	
Contenido de humedad del té seco	≤5%	
Pérdida de peso por m <sup>2</sup> por hora	2,5 kg	
Capacidad para té húmedo	105 kg/hora	
Capacidad para té seco	55kg/h	

Especificación de todos [Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) .

Model	Zona de secado	Capacidad (té húmedo)	Producción (Té seco)
6CHL-CY10	10 metros <sup>2</sup>	42 kg/hora	22 kg/hora
6CHL-CY16	16 metros <sup>2</sup>	90 kg/hora	50 kg/hora
6CHL-CY20	20 m <sup>2</sup>	105 kg/h	55kg/h
6CHL-CY24	24 m <sup>2</sup>	140 kg/hora	75kg/h
6CHL-CY30	30 m <sup>2</sup>	190 kg/hora	100 kg/hora
6CHL-CY32	32 metros <sup>2</sup>	210 kg/hora	110 kg/hora
6CHL-CY40	40 metros <sup>2</sup>	295kg/h	155 kg/hora

6CHL-CY50	50 metros <sup>2</sup>	420 kg/hora	220 kg/h
6CHL-CY60	60 m <sup>2</sup>	570 kg/hora	300 kg/hora

La fuente de datos anterior: nuestro té local de hojas sueltas, contenido de humedad del té húmedo: ≈ 50%, contenido de humedad del té seco: ≤5%.

Si tiene una necesidad especial, se puede personalizar de acuerdo con las necesidades de los clientes.

## FOTOS



**Assistant**  
...Dish Tea Machine

陈力. 白铁板

# Chain Plate Tea Dryer

## DL-6CHL-CY20

Diesel / Gas Heating  
Drying Area : 20m<sup>2</sup>  
For All Kind Tea

Wet Tea : 250 kg/h  
Dried Tea : 140 kg/h

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

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









## CONTACTO

Si está interesado en este producto, póngase en contacto con nosotros para obtener el precio.



↑ ↑ Haga clic en el icono para obtener el último precio directamente ↑ ↑



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](mailto:info@delijx.com)

Web: [www.delijx.com](http://www.delijx.com)

---

↓ ↓ También puede dejar su información de contacto en la parte inferior. Normalmente nos ponemos en contacto contigo en unos 10 minutos ↓ ↓