

DESCRIPCIÓN

el [Secadora diesel de placa de cadena](#) Es adecuado para la producción de té en línea continua, lo que ahorra enormemente en costos de mano de obra. Utiliza quemadores diésel de alta calidad y dispositivos de intercambio de calor de alta eficiencia, con pequeña pérdida de calor y calentamiento rápido de la máquina. Con tres motores de alta potencia y alto flujo de aire, puede agotar 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 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 sólo 6,5 litros/hora (24 metrosetros cuadrados) y el coste 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 el material se cae, el daño más pequeño al té. Asegúrese de que el té tenga buen color, buen sabor y alta calidad.

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

VENTAJA

1. El motor diésel importado de Japón se utiliza con un control preciso de un programa informático para garantizar que el combustible se queme por completo, logrando la mayor eficiencia térmica, ahorro de energía y protección ambiental;
2. Utilizando la última tecnología de recuperación de gas caliente, calentamiento mecánico rápido, la pérdida de calor es pequeña;
3. Utilizando 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 resistentes, el nuevo diseño de tolva ultrabaja, estable y práctico, fácil de descargar, alta eficiencia en el trabajo; al mismo tiempo con piezas de alta calidad, nuevo control automático por microcomputadora, fácil de operar, calidad estable. Ahorra tiempo y esfuerzo y es la máquina ideal para secar sus materiales.

APLICACIÓN

[Secador de hojas de té tipo cinturón](#) 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

Té Blanco	10-30 minutos
Té 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

[Secador de hojas de té tipo cinta calefactora diésel](#) lista de especificaciones:

modelo	DL-6CHL-CY20	
Tamaño	4640×2120×2230 milímetros	
voltaje	220V / 380V	
Área de secado	20 metrosetrosetetros ²	
Plato de secado más tarde	6	
tiempo de secado	8-90 minutos	
Elemento calefactor	Quemador diésel	
Combustible	Gasóleo	
Motor del ventilador	poder	2,2 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	voltaje	220 voltios
motor de accionamiento	poder	1,5 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	voltaje	220 V
motor de alimentación	poder	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 ² por hora	2,5 kilogramos	
Capacidad para té húmedo	105 kilos por hora	
Capacidad para té seco.	55 kilos por hora	

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

Model	Zona de secado	Capacidad (Té mojado)	Salida (Té seco)
6CHL-CY10	10 metros ²	42 kilos por hora	22 kilos por hora
6CHL-CY16	16 metros ²	90 kilos por hora	50 kilos por hora
6CHL-CY20	20 m ²	105 kilos por hora	55 kilos por hora
6CHL-CY24	24 m ²	140 kilos por hora	75 kilos por hora
6CHL-CY30	30 m ²	190 kilos por hora	100 kilos por hora

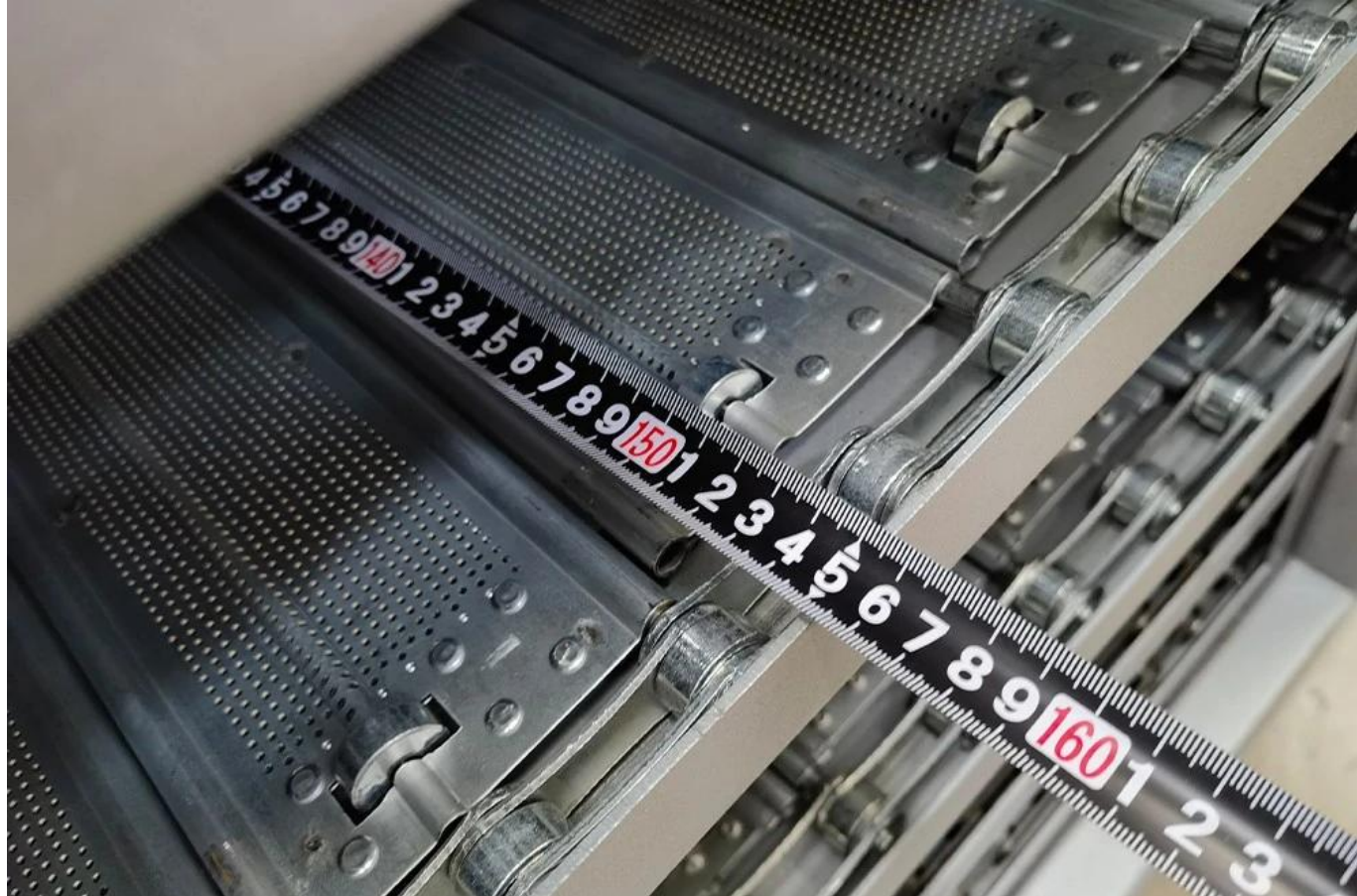
6CHL-CY32	32 metros ²	210 kilos por hora	110 kilos por hora
6CHL-CY40	40 metros ²	295 kilogramos por hora	155 kilos por hora
6CHL-CY50	50 metros ²	420 kilos por hora	220 kilos por hora
6CHL-CY60	60 m ²	570 kilogramos por hora	300 kilos por hora

La fuente de datos anterior: nuestro té local de hojas sueltas, contenido de humedad del té húmedo: $\approx 50\%$, contenido de humedad del té seco: $\leq 5\%$.

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

FOTOS









CONTACTO

Si está interesado en este producto, contáctenos para obtener el

precio.



↑ ↑ Haga clic en el ícono para obtener el precio más reciente
directamente ↑ ↑



↓ ↓ También puedes dejar tus datos de contacto en la parte inferior. Normalmente nos contactamos contigo en unos 10 minutos ↓ ↓
