

DESCRIPCIÓN

El diámetro de este [Máquina tostadora de té con calefacción eléctrica](#) es de 50cm y la longitud de la sección recta interior es de 600 milímetros. Utilizando un voltaje de 380 V, puede procesar de 3 a 5 kg de hojas frescas cada vez.

La fijación tipo tambor se puede calentar con electricidad (calentamiento del tubo de calentamiento eléctrico opcional o calentamiento por inducción electromagnética), la temperatura afecta directamente a la pared del cilindro, protección ambiental y saneamiento, buen efecto de fijación. El té tendrá buen color, pleno sabor, completo y sin pérdida de nutrientes después de la fijación. ¡Es un equipo ideal para preparar té y tostar otras nueces!

La máquina fijadora de té se utiliza principalmente para el efecto de fijación de varios tipos de té, especialmente adecuada para la fijación de té verde ortodoxo, té oolong y té amarillo. También se puede utilizar para procesar té de jengibre, té de hierbas, té de hojas de loto, té de Iván, etc.

Nuestra máquina fijadora de té a gas utiliza una placa de acero de 2,5 mm de espesor para evitar la deformación del tambor de alta temperatura. ¡Y puede almacenar calor, menos pérdida de calor y pequeños cambios de temperatura! Las placas de acero de máquinas similares en otras fábricas miden solo 1,5 mm y nuestras placas de acero miden 2,5 mm. ¡Nuestras máquinas pueden ahorrar un 30% de combustible!

Este pequeño dispositivo también es adecuado para su uso en zonas turísticas o centros turísticos que producen té, con una producción moderada, lo que puede aumentar los ingresos de los centros turísticos y también permitir a los turistas experimentar la diversión de procesar té por sí mismos.

VENTAJA



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

①	Panel de control	⑦	Sensor de temperatura
②	Termómetro	⑧	Tubo de calefacción eléctrica
③	Barril exterior	⑨	Perno de equilibrio
④	Barril interior	⑩	Manejar
⑤	Rueda de soporte	□	Zona de combustión
⑥	Rueda inferior	□	Marco de soporte

VENTAJA

1. Diseño de amortiguador neumático, la máquina retrocede automáticamente y la velocidad de caída es estable.

2. El denso tubo calefactor eléctrico rodea todo el tambor de fijación para garantizar el calor uniforme del tablero del cilindro y la fijación del té de manera más uniforme.

3. Sistema de desaceleración optimizado, la velocidad de la máquina es estable y al mismo tiempo garantiza que el par sea lo suficientemente grande y funcione sin problemas.
4. Cuando se fija el té, se puede ajustar la velocidad de la máquina, según el té de diferentes áreas productoras, se pueden ajustar diferentes velocidades.
5. Se agrega un extractor de aire en la parte trasera, que se puede encender y apagar manualmente, lo que puede expulsar rápidamente el aire caliente y húmedo dentro de la máquina para evitar que el té se congestione y afecte el sabor.

APLICACIÓN

[Máquina tostadora de té con calefacción eléctrica](#) es adecuado para procesar té verde/oolong/té de hierbas, el siguiente es el tiempo de trabajo requerido para la producción de té anterior.

tipo de té	tiempo de trabajo
Té verde	4-8 minutos
Té Oolong	4-8 minutos
Té de hierbas	4-8 minutos

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

ESPECIFICACIÓN



得力 白茶烘干机

Tea Fixation Machine DL-6CST-D50

Voltage : 380V 50HZ
Heating Power : 18 KW
Drum Diameter : 500 mm
Drum Length : 650 mm
For Green/Oolong/Yellow Tea

Electric Heating
Capacity 25 kg/h
2.5mm Steel Board



L:115cm W:68cm H:138cm

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

[Tea Leaf Electric Frying Machine](#) lista de especificaciones:

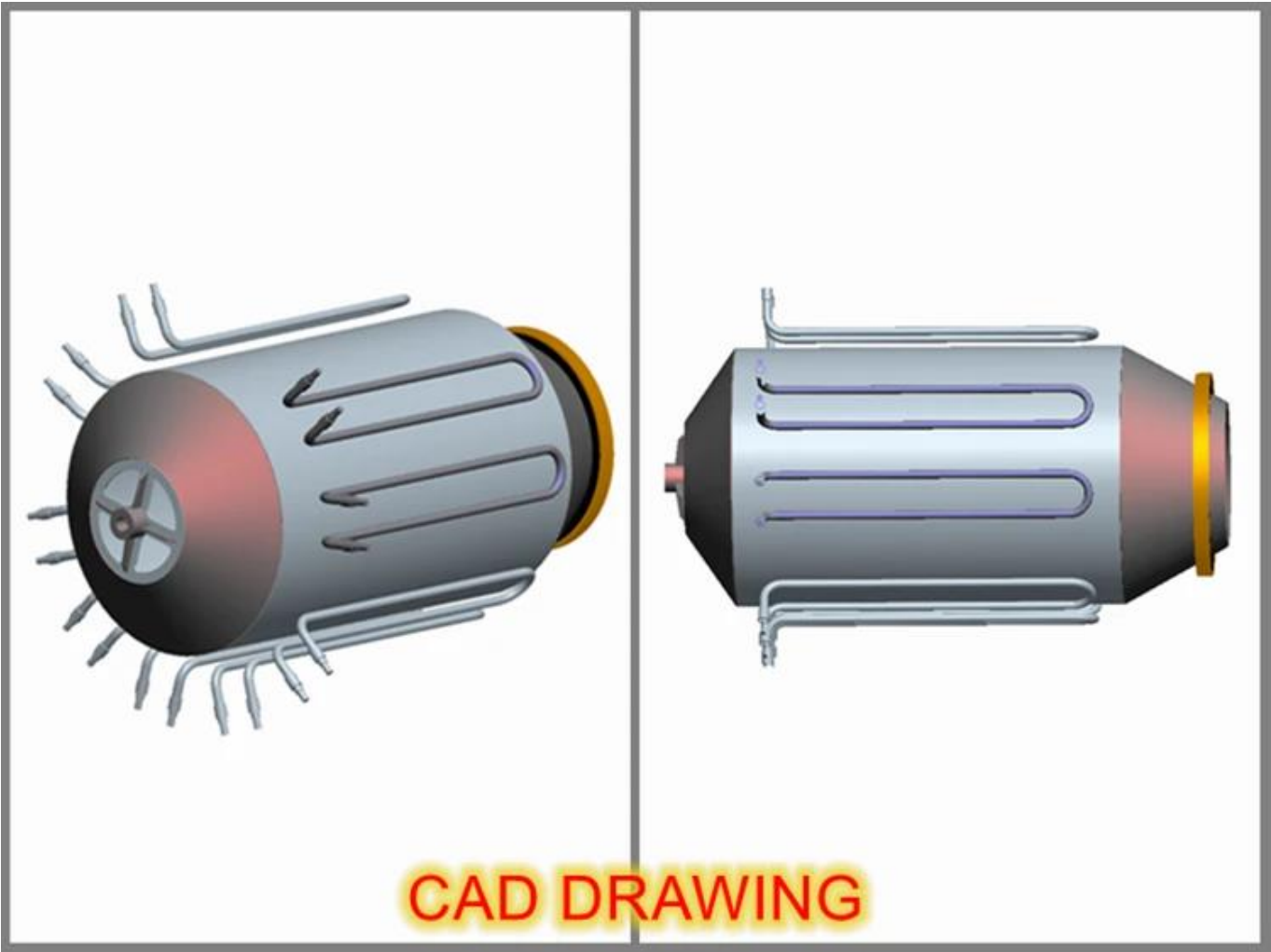
modeloooo		DL-6CST-D50
Dimensiones		780×1400×1530 milímetros
voltaje		380/50 V/Hz
Diámetro interior del tambor		500 milímetros
Longitud interior del tambor		600 mm
Potencia de calefacción		18 kilovatios
motor de accionamiento	poder	0,75 kilovatios
	Velocidad	1390 rpm
	voltaje	220 voltiosoltiosoltiosoltios

Extractor de aire	poder	85W
	Velocidad	2200 rpm
	voltaje	220 V
Velocidad del tambor		5-37 minutos
Tipo de calefacción		Calefacción eléctrica
Eficiencia		25 kilos por hora

Model	6CST-D50	6CST-D70
Diámetro del tambor	50 cm	70cm
Longitud del tambor	60cm	100 centímetros
Capacidad	25 kilos por hora	50 kilos por hora

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

DETALLES



Un denso tubo de calefacción eléctrica rodea todo el tambor de fijación para garantizar el calor uniforme del tablero del cilindro y la fijación del té de manera más uniforme.



Adopte un diseño de control de temperatura dual, garantice el control preciso de la temperatura y garantice la calidad del té.



Cuando se fija el té, se puede ajustar la velocidad de la máquina, según el té de diferentes áreas productoras, se pueden ajustar diferentes velocidades.



El cañón interior utiliza un nuevo tipo de material aislante ignífugo respetuoso con el medio ambiente, con un espesor de hasta 20 mm, reduce en gran medida la pérdida de calor y ahorra energía en un 30%.



Al usar una placa de acero ultragruesa de 2,5 mm, el cambio de temperatura es pequeño y se conserva bien el calor, la hoja de té no se dañará (otras fábricas solo usan placa de acero de 1,6 mm)

FOTOS



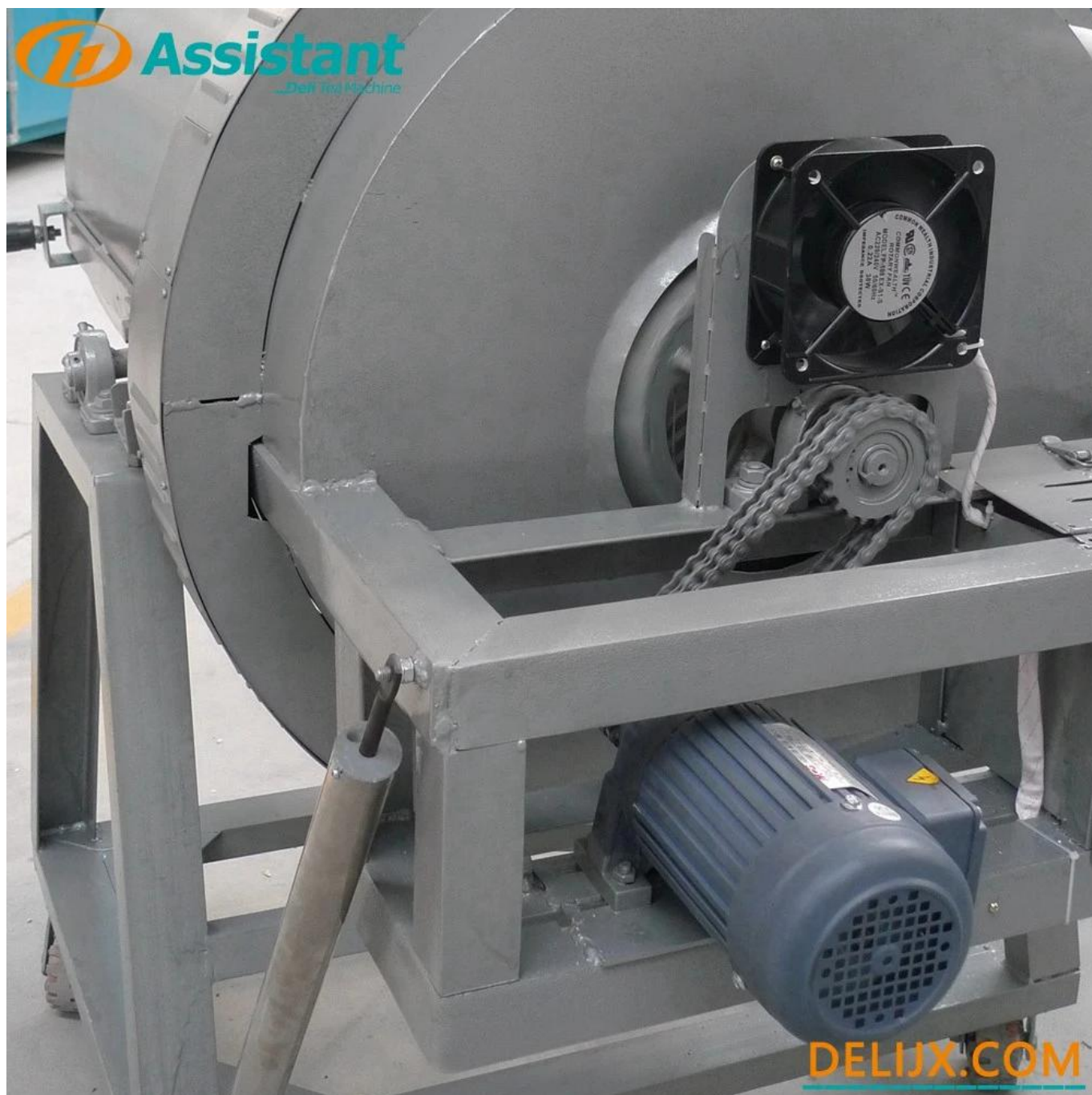


茶叶杀青机

泉州得力农林机械有限公司

地址: 福建省安溪县城厢镇德苑工贸园冬兴小区 电话: 0595-23142888
企业网址: [Http://www.delijx.com](http://www.delijx.com) 传真: 0595-23142959

DELIJX.COM



CONTACTO

Si está interesado en este producto, contáctenos para obtener el precio.



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



Quanzhou Deli Agroforestry 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

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