

DESCRIPCIÓN

El diámetro de esta [máquina](#) tostadora [cilíndrica de hojas de té verde](#) es de 90 cm y la longitud de la sección recta interior es de 1240 mm. Con un voltaje de 220V / 380, puede procesar 10 kg de hojas frescas por lote.

Excelente aislamiento térmico, preservación del calor y ahorro de energía, utilizando tablero de silicato de calcio, aumentando el efecto de conservación del calor y cumpliendo con los requisitos de higiene alimentaria.

Mayor aislamiento de la placa frontal del tambor, sistema inteligente de control de temperatura, fácil manejo y control preciso, control manual y de autointegración, doble garantía.

Entrada de alimentación grande, fácil de alimentar y descarga más rápida. La sequedad de los productos que salen antes y después es más uniforme, el tamaño del cono es más largo y el material no se cae.

El cilindro interior adopta una placa de acero con un espesor de 2,5 mm para evitar la deformación del cilindro a alta temperatura. El trabajo puede almacenar energía, menos pérdida de calor, menor cambio de temperatura y más ahorro de energía.

VISTA EN DESPIECE ORDENADO

洁力. 10552202



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

①	Panel de control	⑧	Disipador de calor
②	Termómetro	⑨	Encargarse de
③	Barril exterior	⑩	Caja de cambios
④	Barril interior	□	Perno de equilibrio
⑤	Rueda de apoyo	□	Cilindro reductor
⑥	Switch de ignición	□	Zona de combustión
⑦	Rueda inferior	□	Cuadro de soporte

VENTAJA

1. Máquina con ruedas, fácil de mover.

2. Con función de bastidor de soporte para evitar daños en las ruedas de nailon.
3. Inclinación ajustable del rodillo del tambor, la máquina también se puede utilizar en lugares irregulares.
4. Pelotón de fuego de combustión en forma de T que cubre el barril de fijación de té, área de combustión hasta el 100%.
5. Diseño de amortiguador neumático, la máquina retrocede automáticamente y la velocidad de caída es estable.

SOLICITUD

[La máquina tostadora de hojas de té](#) es adecuada para procesar té verde / oolong / 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 de 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



Handwritten Chinese characters: 力. 10582003767

Tea Fixation Machine DL-6CST-90

Voltage : 220V / 380V
Power : 0.75 KW
Drum Diameter : 900 mm
Drum Length : 1240 mm
For Green/Oolong/Yellow Tea



Gas Heating
Capacity 100 kg/h
2.5mm Steel Board

L:210cm W:123cm H:184cm

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

Lista de especificaciones de la [máquina tostadora de hojas de té verde cilíndrico](#) :

Modelo		DL-6CST-90
Dimensiones		1230 x 2100 x 1840 milímetro
Voltaje		380/50 V / Hz
Diámetro interior del tambor		900 mm
Longitud interior del tambor		1240 milímetros
Conducir motor	Poder	0,75 kilovatios
	Velocidad	1390 rpm
	Voltaje	380 V
Extractor de aire	Poder	85 W
	Velocidad	2200 rpm
	Voltaje	220 V

Velocidad del tambor	5-37 rpm
Tipo de calentamiento	Gas líquido
Capacidad por tiempo	10 kg / hora
Eficiencia	100 kg / h

Especificación de todas las [máquinas de procesamiento de tostado de té](#) .

Modelo	6CST-50	6CST-70	6CST-90	6CST-100
Diámetro del tambor	50 cm	70 cm	90 cm	100 cm
Longitud del tambor	60 cm	100 cm	124 cm	125 cm
Capacidad	25 kg / h	50 kg / h	100 kg / h	150 kg / h

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

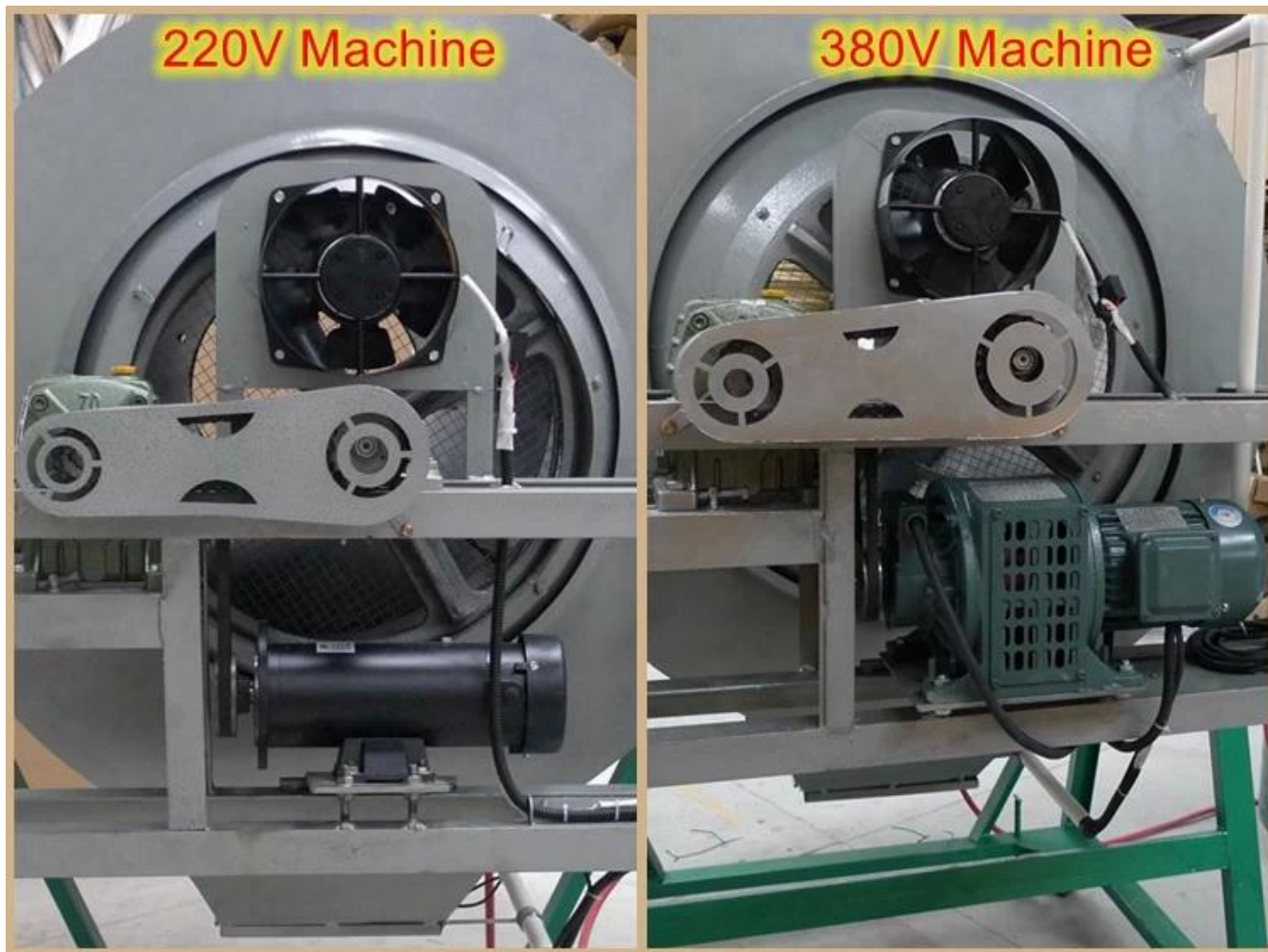
DETALLES



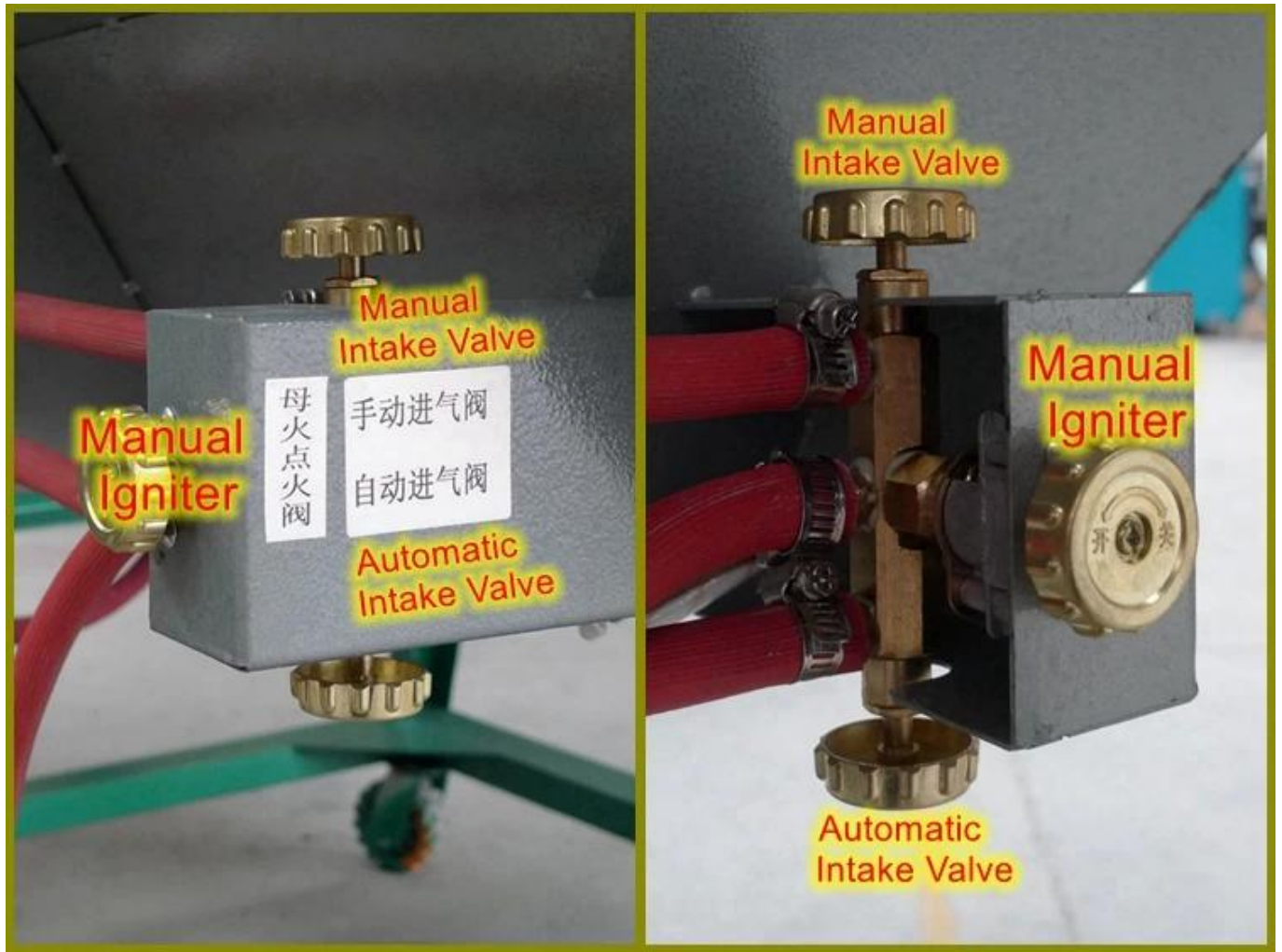
La velocidad de la máquina de fijación de té se puede ajustar, de acuerdo con el té de diferentes áreas de producción, se pueden ajustar diferentes velocidades



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



Sistema de desaceleración optimizado, la velocidad de la máquina es estable, al tiempo que garantiza que el par sea lo suficientemente grande y funcione sin problemas.



Hay tres válvulas en la parte inferior, que se pueden encender manualmente en caso de corte de energía, por lo que las hojas de té no se desperdician.



Diseño de válvula solenoide automática, el calentamiento comienza y se detiene automáticamente, la válvula solenoide se cierra automáticamente cuando la temperatura alcanza la temperatura establecida y la máquina deja de calentar. Cuando la temperatura es más baja que la temperatura establecida, la válvula solenoide se abre y la máquina se recalienta, lo que puede ahorrar combustible.

FOTOS







CONTACTO

Si está interesado en este producto, contáctenos para conocer 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

Web: www.delijx.com

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