

DESCRIPCIÓN

Esta [Gas heating Tea Roasting Pot](#) imita en gran medida el proceso de tostado manual del té; La primera olla de la industria puede girar 360 grados, el té se calienta sin esquinas muertas y la fijación es más uniforme.

Somos la primera empresa de la industria en instalar tubos de aire caliente en el cuerpo de la olla. Puede elegir si desea soplar aire caliente en la máquina. El aire caliente puede drenar rápidamente el vapor de agua de la tetera para evitar que el té se llene y afecte la calidad del té.

El té hecho con esta máquina tiene casi el mismo sabor que el té preparado por un profesor experimentado. Si desea producir té de alta calidad, esta máquina puede mejorar enormemente la calidad de su té.

Esta máquina utiliza calefacción a gas, ahorro de energía y protección ambiental, y el grosor de la placa de acero es de 6 mm. La calidad del té es uniforme, lo que se acerca completamente al té producido a mano. ¡Es una máquina ideal para producir té de alta calidad!

VENTAJA

1. Pelotón de fuego de combustión en forma de T que cubre el barril de fijación de té, área de combustión hasta el 100%.
2. 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.
3. Diseño de válvula solenoide automática, el calentamiento se inicia 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.
4. Conserve el diseño del cabezal de combustión de la llama ardiente constante, reserve la llama ardiente constante después de que el encendido sea exitoso, vuelva a encender desde la llama ardiente constante, reduzca la presión de la aguja de encendido y la bobina de encendido y mejore la vida de servicio.

SOLICITUD

[Tea Roasting Pot](#) 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 verde	15-20 minutos
Té de oolong	15-20 minutos
Té de hierbas	15-20 minutos

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

ESPECIFICACIÓN



力. 115520033767

Tea Fixation Pot DL-6CSTG-100

Voltage: 220 V 50HZ
Heating Type: Gas
Pot Diameter: 100 cm
Pot Depth: 95 cm
For Green/Oolong/Yellow Tea



Capacity 25 kg / batch
Gas (LPG / LNG) Heating
For Best Quality Green Tea **L:178cm W:130cm H:155cm**

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

[Gas Heating Tea Roasting Pot](#) lista de especificaciones:

Modelo		DL-6CSTG-100
Dimensión		1300 × 1780 × 1550 milímetro
Voltaje		220/50 V / Hz
Diámetro interior de la olla		1000 mm
Profundidad interior de la olla		950 milímetros
Conducir motor	Energía	0,5 kilovatios
	Velocidad	1400 rpm
	Voltaje	220 V
Velocidad de la olla		5-37 rpm
Tipo de calentamiento		Gas
Eficiencia		20 kg / lote

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

FOTOS







Assistant
Deli Tea Machine



DELIJX.COM



CONTACTO

Si está interesado en este producto, comuníquese con nosotros 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

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