

PENERANGAN

Ini [gas pemanasan pengering teh ortodoks](#) mempunyai 16 dulang ayak, diameter setiap dulang adalah 120cm, jumlah kawasan pengeringan berukuran 18m². Ia boleh memproses 55-90 kg teh basah setiap masa.

Pengering putar gas dan elektrik pintar pintar menggunakan generasi baru panel kawalan bersepadu pintar. Pemanasan gas membolehkan suhu dalaman mesin meningkat dengan cepat dan cepat mencapai keadaan pengeringan. Suhu terkawal, udara merata, kebisingan lebih rendah, teh kehilangan air dengan lancar.

Reka bentuk pengeringan berputar dan reka bentuk saluran udara yang unik digunakan untuk memastikan keseragaman pengeringan setiap lapisan. Dengan wayar pemanasan elektrik berkekuatan tinggi, pita pengedap tinggi dan generasi baru bahan penambat mesra alam baru, kurang kehilangan suhu dalaman. Lebih menjimatkan tenaga dan mesra alam adalah peralatan yang diperlukan untuk pengeluaran pelbagai teh berkualiti tinggi.

Menurut pengiraan kami, hanya memerlukan 5 minit untuk naik dari suhu 30 darjah hingga suhu 120 darjah. Berbanding dengan pengering tradisional, suhu meningkat dengan cepat, penggunaan bahan bakar lebih rendah, dan harganya 25% lebih rendah daripada pengering pemanasan elektrik tradisional!

Mesin ini bukan sahaja dapat mengeringkan teh tetapi juga pelbagai makanan seperti buah-buahan, sayur-sayuran, daging, makanan laut, dll.

KELEBIHAN

1. Struktur pengambilan udara turbin, isipadu udara cukup besar untuk menghilangkan udara lembap dan panas, dan kelajuan pengeringan teh meningkat 30%;
2. Reka bentuk kawalan suhu dua kali, secara automatik memotong daya ketika suhu melebihi had, untuk mengelakkan suhu berlebihan merosakkan teh;
3. Mesin pengering teh jenis dua pintu, yang pertama dalam industri yang menggunakan struktur gesper pintu kontena, yang lebih mudah untuk membuka dan menutup pintu, tahan lama, dan tertutup dengan lebih baik;
4. Mesin dengan udara ekzos yang kuat mempunyai saluran keluar kelembapan yang cepat, dan saluran udara dibuka pada awal pengeringan agar kelembapan dapat dikeluarkan lebih cepat dan meningkatkan kecekapan pengeluaran.

PERMOHONAN

[Mesin Pengering Teh Pemanasan Gas](#) sesuai untuk memproses teh hitam / hijau / oolong / putih / gelap / herba, berikut adalah masa kerja yang diperlukan untuk pengeluaran teh di atas.

Jenis Teh	Suhu	Waktu bekerja
Teh hitam	80-120 °C	20-60 Minit
Teh hijau	80-120 °C	20-60 Minit
Teh Putih	80-120 °C	20-60 Minit
Teh Oolong	80-120 °C	20-60 Minit

Teh herba	80-120 °C	20-60 Minit
-----------	-----------	-------------

Data di atas hanya untuk rujukan, dan masa pemprosesan tertentu akan ditentukan mengikut keadaan sebenar.

SPESIFIKASI

Senarai spesifikasi [Mesin Pengering Teh Pemanas Gas Dua Pintu](#) :

Model	DL-6CHZ-Q18	
Dimensi	1430 × 1630 × 2790 mm	
voltan	380/50 V / Hz	
Jenis pemanasan gas	Gas asli	
Jenis pemanasan elektrik	Wayar pemanasan elektrik	
Kuasa pemanasan elektrik	15 KW	
Kumpulan pemanasan elektrik	3 Kumpulan	
Kipas motor	Kuasa	0.55 KW
	Kepantasan	1400 rpm
	Voltan dinilai	220 V
Palet motor putar	Kuasa	40 W
	Kepantasan	1250 rpm
	Voltan dinilai	220 V
Kelajuan putaran palet	6 rpm	
Jenis palet	Bulat	
Diameter palet pengeringan	110 sm	
Kawasan pengeringan yang berkesan	14.5 m ²	
Jumlah palet pengeringan	16	
Kapasiti setiap kumpulan	55-90 kg / kumpulan	

Spesifikasi semua [Mesin Pengering Teh Ortodoks](#) .

Model	6CHZ-2	6CHZ-5	6CHZ-9	6CHZ-14	6CHZ-34
Kuantiti Dulang	10 keping	14 keping	16 keping	16 keping	36 keping
Diameter Dulang	50 sm	70 sm	90 sm	110 sm	110 sm
Kawasan Pengeringan	2 m ²	5 m ²	9 m ²	14 m ²	34 m ²
Kapasiti	6-8 kg	15-20 kg	27-36 kg	42-56 kg	102-136 kg

Sekiranya anda mempunyai keperluan khas, ia dapat disesuaikan mengikut keperluan pelanggan.

FOTO

Assistant
...Delix Tea Machine

1. 功率 10.5kW
2. 10.5kW

Rotary Tea Dryer DL-6CHZ-Q18

Voltage: 220V / 380V
Tray Layers: 16 Layers
Tray Diameter: 110 cm
For All Kind Tea

56 kg Per Batch
Drying Area: 18m²
Gas And Electric Heating

L:163cm W:183cm H:232cm



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







警告：
温度设定
只能高于干
燥温度30°C
Warning: Max. set
temperature here
higher 30°C than the
required drying
temperature.

电源指示
Power LED

报警开关
ON 开 OFF 关

V
V
Voltmeter
电压表

Gas Heating
气加热
ON 开 OFF 关

A
A
Ammeter
电流表

Electric Heating
电加热
ON 开 OFF 关

A
A
Ammeter
电流表

Rotary
旋转开关
AUTO 自动 Manual 手动

烘干(焙)机智能控制系统
THE DRYER & BAKING INTELLIGENT CONTROL SYSTEM

运行 (RUN) 停止 (OFF) 报警 (ALM)

温度 °C
TEMP °C

时段设置
TIME SETTING

(段)小时 分钟
(SEGMENT)HR.MIN

ON 开 OFF 关





HUBUNGI

Sekiranya anda berminat dengan produk ini, sila hubungi kami untuk mendapatkan harganya.



↑ ↑ Klik ikon untuk mendapatkan harga terkini secara langsung ↑





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

Boleh ↓ Anda juga boleh meninggalkan maklumat hubungan anda di bahagian bawah. Kami biasanya menghubungi anda dalam masa lebih kurang 10 minit ↓ ↓