

PENERANGAN

The [chain plate firewood coal drying machine](#) sesuai untuk pengeluaran teh talian berterusan, yang sangat menjimatkan kos buruh. Ia menggunakan plat keluli aloi super tebal 6mm dan penunu diesel berkualiti tinggi dan peranti pertukaran haba kecekapan tinggi, dengan kehilangan haba yang kecil dan pemanasan mesin yang pantas. Dengan kuasa tinggi dan motor isipadu udara yang besar, ia boleh mengeluarkan udara panas dan lembap dengan cepat di dalam mesin, dan ia juga mempunyai peranti peredaran udara panas, yang boleh mengurangkan perubahan suhu di dalam mesin dengan berkesan dan menjimatkan kos bahan api.

Mesin menggunakan kayu api dan arang batu untuk pemanasan. Ia sesuai untuk taman teh dengan banyak sumber kayu. Bahan api mudah diperoleh dan harganya rendah. Pengukuran sebenar hanya memerlukan 120 kg kayu (20ℓ) sejam dan kos bahan api sangat rendah. Ia adalah Model yang ideal untuk pengeluaran teh secara besar-besaran.

Mesin boleh melaraskan isipadu udara dan masa pengeringan untuk pengeluaran teh yang berbeza, memastikan teh benar-benar kering. Dan mengoptimumkan struktur dalaman, bunyi yang rendah, apabila bahan dijatuhkan, kerosakan terkecil pada teh. Pastikan bahawa warna teh yang baik, rasa yang baik, kualiti yang tinggi.

Mesin ini bukan sahaja boleh mengeringkan teh tetapi juga pelbagai makanan seperti buah-buahan, sayur-sayuran, daging, makanan laut, dll. Menyokong gaya keluli tahan karat tersuai dan saiz mesin tersuai mengikut keperluan.

KELEBIHAN

1. Menggunakan udara panas sebagai medium untuk membuat sentuhan berterusan dengan bahan basah, supaya air yang terkandung dalam bahan basah boleh disebarluaskan, diwap dan disejat untuk mengeluarkan haba, dengan itu mencapai tujuan pengeringan;
2. Mengguna pakai teknologi tebukan CNC, mesh adalah rata, kebolehtelapan udara adalah baik, strukturnya teguh, udara berstrata masuk, udara panas menembusi dengan kuat, kelajuan penghantaran wap air adalah cepat, air tidak terkumpul di dalam tangki. , dan kecekapannya tinggi;
3. Menggunakan teknologi pemulihan gas panas terkini, pemanasan mekanikal dengan cepat, kehilangan haba adalah kecil;
4. keseluruhan mesin adalah kuat, penampilan adalah murah hati, garisan yang sukar, reka bentuk corong ultra-rendah baru, stabil dan praktikal, mudah untuk membuang, kecekapan kerja yang tinggi; pada masa yang sama dengan bahagian berkualiti tinggi, kawalan automatik mikrokomputer baharu, mudah dikendalikan, kualiti stabil ia menjimatkan masa dan usaha, dan merupakan mesin yang ideal untuk mengeringkan bahan anda.

PERMOHONAN

[Chain Plate Tea Drying Machine](#) sesuai untuk memproses teh hitam / hijau / oolong / putih / gelap / herba, berikut adalah masa kerja yang diperlukan untuk pengeluaran teh di atas.

Jenis Teh	Waktu bekerja
Teh hitam	10-30 Minit
Teh hijau	10-30 Minit

Teh Putih	10-30 Minit
Teh Oolong	10-30 Minit
Teh herba	10-30 Minit

Data di atas adalah untuk rujukan sahaja, dan masa pemprosesan khusus hendaklah ditentukan mengikut situasi sebenar.

SPESIFIKASI

[Wood Coal Heating Chain Plate Tea Drying Machine](#) senarai spesifikasi:

Model	DL-6CHL-CM30				
Saiz	9050×2120×2230 mm				
voltan	220V / 380V				
Kawasan Pengeringan	30 m ²				
Jemur pinggan nanti	8				
Masa pengeringan	8-90 min				
Elemen pemanas	Dapur udara panas				
Bahan api	Bahan api kayu/arang batu/pelet				
Model ketuhar	FP-120				
Memandu motor	Kuasa	2.2 KW			
	Kelajuan	1400 rpm			
	voltan	220 V			
Motor suapan	Kuasa	0.55 kw			
	Kelajuan	1400 rpm			
	voltan	220 V			
Kandungan lembapan teh basah	≈ 50%				
Kandungan lembapan teh kering	≤5%				
Penurunan berat badan setiap m ² sejam	3 kg				
Kapasiti untuk teh basah	190 kg/j				
Kapasiti untuk teh kering	100 kg/j				

Penggunaan arang batu kayu untuk setiap mesin:

Kawasan Pengeringan	10-20 m ²	24-32 m ²	40-60 m ²
Kapasiti	40-105 kg/j	140-210 kg/j	290-570 kg/j
Model Dapur	FP-100	FP-120	FP-150
Penggunaan kayu	120-140 kg/j	170-190 kg/j	210-240 kg/j
Penggunaan arang batu	60-70 kg/j	80-90 kg/j	110-120 kg/j
1kg kayu = 3000 kilokalori 1kg arang batu = 6500 kilokalori			

Spesifikasi semua [Wood Coal Heating Chain Plate Tea Drying Machine](#).

Model	Kawasan Pengeringan	Kapasiti (Teh Basah)	Pengeluaran (Teh Kering)

6CHL-CM10	10 m ²	42 kg/j	22 kg/j
6CHL-CM16	16 m ²	90 kg/j	50 kg/j
6CHL-CM20	20 m ²	105 kg/j	55 kg/j
6CHL-CM24	24 m ²	140 kg/j	75 kg/j
6CHL-CM30	30 m ²	190 kg/j	100 kg/j
6CHL-CM32	32 m ²	210 kg/j	110 kg/j
6CHL-CM40	40 m ²	295 kg/j	155 kg/j
6CHL-CM50	50 m ²	420 kg/j	220 kg/j
6CHL-CM60	60 m ²	570 kg/j	300 kg/j

Sumber data di atas: teh daun longgar tempatan kami, kandungan lembapan teh basah : \approx 50%, kandungan lembapan teh kering: \leq 5%.

Jika anda mempunyai keperluan khas, ia boleh disesuaikan mengikut keperluan pelanggan.

FOTO



UV
JL. 155
155

Chain Plate Tea Dryer DL-6CHL-CM30

Wood / Coal Heating
Drying Area : 30m²
For All Kind Tea



Wet Tea : 370 kg/h
Dried Tea : 200 kg/h

Plate Size: 1000X125mm
L: 750cm W: 218cm H: 240cm

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



力。创新无限

Chain Plate Tea Dryer DL-6CHL-CM30

Wood / Coal Heating
Drying Area : 30m²
For All Kind Tea



Wet Tea : 370 kg/h
Dried Tea : 200 kg/h

Plate Size : 1000 X 125mm
L : 750cm W : 218cm H : 240cm

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



DELIJX.COM



DELIJX.COM



DELIJX.COM



HUBUNGI

Jika anda berminat dengan produk ini, sila hubungi kami untuk mendapatkan harga.



↑ ↑ Klik ikon untuk mendapatkan harga terkini secara terus ↑ ↑



Quanzhou Deli Agroforestral 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



↓ ↓ Anda juga boleh meninggalkan maklumat hubungan anda di bahagian bawah. Kami biasanya menghubungi anda dalam masa kira-kira 10 minit ↓ ↓