

## PENERANGAN

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

Mesin ini dipanaskan oleh minyak diesel dan tangki bahan api berkapasiti besar 250 liter disediakan secara percuma. Penggunaan bahan api yang diukur sejam mesin hanya 6.5 liter / jam (24 meter persegi), dan kos bahan api adalah sangat rendah.

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. Enjin diesel yang diimport dari Jepun digunakan dengan kawalan program komputer yang tepat untuk memastikan bahan api dibakar sepenuhnya, mencapai kecekapan haba tertinggi, penjimatan tenaga dan perlindungan alam sekitar;
2. Menggunakan teknologi pemulihan gas panas terkini, pemanasan mekanikal dengan cepat, kehilangan haba adalah kecil;
3. Menggunakan teknologi tebukan CNC terkini, mesh adalah rata, kebolehtelapan udara adalah baik, kelajuan penghantaran wap air adalah pantas, air dalam tangki tidak terkumpul, memastikan warna bahan pengeringan lebih segar hijau;
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

[Belt Type Tea Leaf Dryer](#) 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

[Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) senarai spesifikasi:

Model	DL-6CHL-CY20	
Saiz	4640×2120×2230 mm	
voltan	220V / 380V	
Kawasan Pengeringan	20 m <sup>2</sup>	
Jemur pinggan nanti	6	
Masa pengeringan	8-90 minit	
Elemen pemanas	Pembakar diesel	
Bahan api	Minyak diesel	
Motor kipas	Kuasa	2.2 KW
	Kelajuan	1400 rpm
	voltan	220 V
Memandu motor	Kuasa	1.5 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 <sup>2</sup> sejam	2.5 kg	
Kapasiti untuk teh basah	105 kg/j	
Kapasiti untuk teh kering	55 kg/j	

Spesifikasi semua [Diesel Heating Belt Type Tea Leaf Dryer](#) .

Model	Kawasan pengeringan	Kapasiti (Teh Basah)	Pengeluaran (Teh Kering)
6CHL-CY10	10 m <sup>2</sup>	42 kg/j	22 kg/j
6CHL-CY16	16 m <sup>2</sup>	90 kg/j	50 kg/j
6CHL-CY20	20 m <sup>2</sup>	105 kg/j	55 kg/j
6CHL-CY24	24 m <sup>2</sup>	140 kg/j	75 kg/j
6CHL-CY30	30 m <sup>2</sup>	190 kg/j	100 kg/j
6CHL-CY32	32 m <sup>2</sup>	210 kg/j	110 kg/j
6CHL-CY40	40 m <sup>2</sup>	295 kg/j	155 kg/j
6CHL-CY50	50 m <sup>2</sup>	420 kg/j	220 kg/j
6CHL-CY60	60 m <sup>2</sup>	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



Handwritten signature in Chinese characters: 力. 10582003767

# Chain Plate Tea Dryer DL-6CHL-CY20

Diesel / Gas Heating  
Drying Area : 20m<sup>2</sup>  
For All Kind Tea



Wet Tea : 250 kg/h  
Dried Tea : 140 kg/h

**L:526cm W:212cm H:223cm**

Website: [delijx.com](http://delijx.com) Email: [info@delijx.com](mailto:info@delijx.com)  
WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767





**Assistant**  
— Deli Technology



[DELIJX.COM](http://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 Agroforestrial Machinery Co., Ltd.

12# Dongqing Road, Chengxiang Town,

Anxi County, Quanzhou, Fujian, China (Mainland)

WhatsApp / WeChat: 0086-18120033767

Email : [info@delijx.com](mailto:info@delijx.com)

Web: [www.delijx.com](http://www.delijx.com)

---

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