

PENERANGAN

The [mesin pengering teh plat rantai pemanas gas](#) 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 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. Penunu gas 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 la menjimatkan masa dan usaha, dan merupakan mesin yang ideal untuk mengeringkan bahan anda.

PERMOHONAN

KATA KUNCI sesuai untuk memproses teh hitam / hijau / oolong / putih / gelap / herba, berikut adalah masa bekerja 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

[Pengering Berterusan Plat Rantai Pemanas Gas](#) senarai spesifikasi:



VJL. 11582021

Chain Plate Tea Dryer
DL-6CHL-RQ10

LPG/LNG Heating
Drying Area : 10m²
For All Kind Tea



Wet Tea : 120 kg/h
Dried Tea : 70 kg/h

L:420cm W:212cm H:223cm

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

Model	DL-6CHL-RQ10

Saiz		4400×2120×2230 mm
voltan		220V / 380V
Kawasan Pengeringan		10 m ²
Jemur pinggan nanti		6
Masa pengeringan		8-90 minit
Elemen pemanas		Pembakar gas
Bahan api		Gas / Propana
Motor kipas	Kuasa	1.5 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 ² sejam		2 kg
Kapasiti untuk teh basah		42 kg/j
Kapasiti untuk teh kering		22 kg/j

Model	Kawasan pengeringan	Kapasiti (Teh Basah)	Pengeluaran (Teh Kering)
6CHL-RQ10	10 m ²	42 kg/j	22 kg/j
6CHL-RQ16	16 m ²	90 kg/j	50 kg/j
6CHL-RQ20	20 m ²	105 kg/j	55 kg/j
6CHL-RQ24	24 m ²	1400 kg/j	75 kg/j
6CHL-RQ30	30 m ²	190 kg/j	100 kg/j
6CHL-RQ32	32 m ²	210 kg/j	110 kg/j
6CHL-RQ40	40 m ²	295 kg/j	155 kg/j
6CHL-RQ50	50 m ²	420 kg/j	220 kg/j
6CHL-RQ60	60 m ²	570 kg/j	300 kg/j

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

FOTO



力，创新

Chain Plate Tea Dryer DL-6CHL-RQ10

LPG / LNG Heating
Drying Area : 10m²
For All Kind Tea



Wet Tea: 120 kg/h
Dried Tea : 70 kg/h

L:420cm W:212cm H:223cm

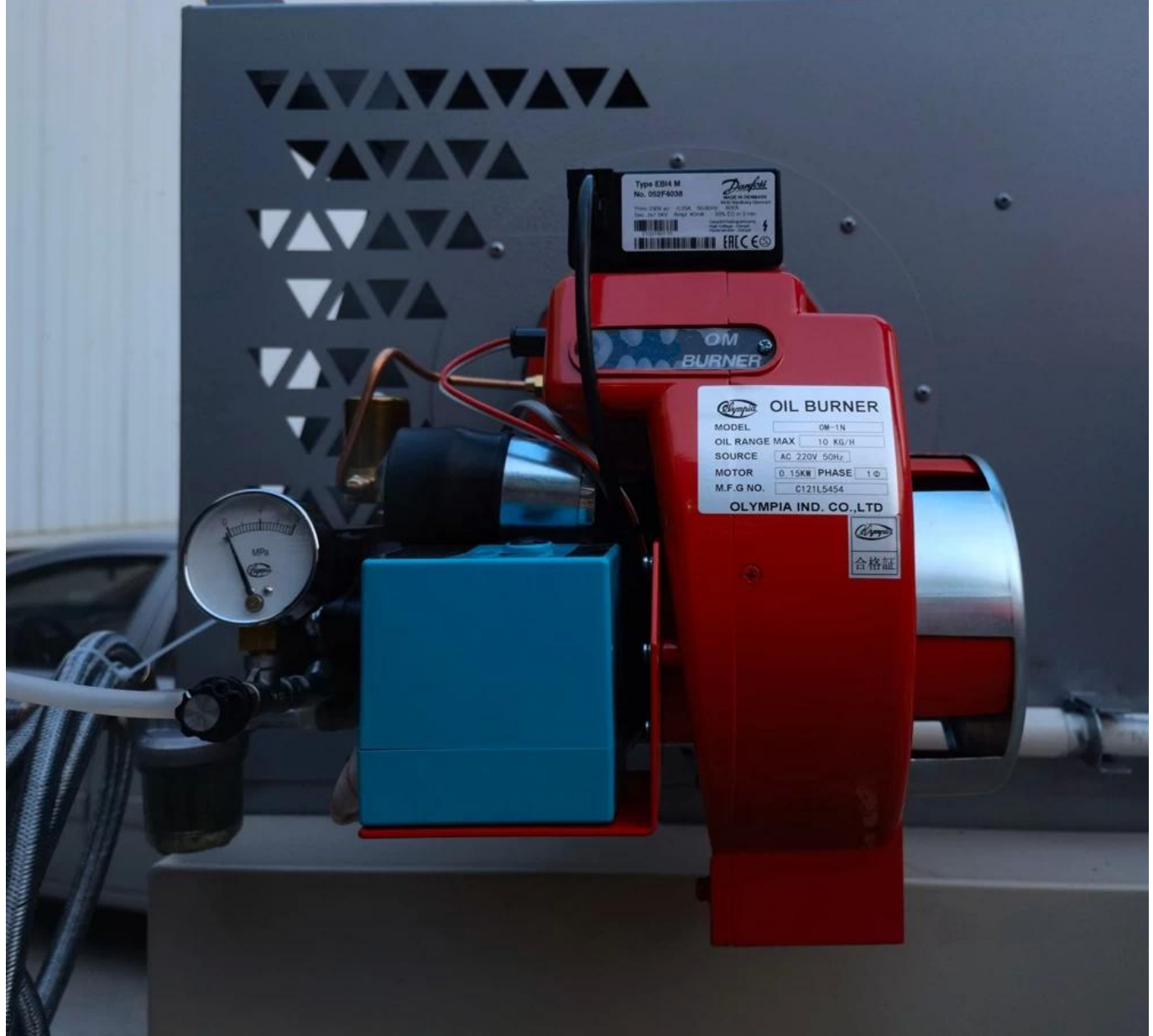
Website: delijx.com Email: info@delijx.com

WhatsApp/ WeChat/ Tel: 0086-18120033767





Pengambilan udara belakang dipanaskan terlebih dahulu untuk menjimatkan bahan api.



Penunu Olympia asli Jepun.



Dengan tetingkap pemerhatian yang telus, anda boleh melihat status teh dalaman pada bila-bila masa.



Dulang pengumpul habuk hadapan ditambah, dan serbuk teh boleh dibersihkan dengan terus menarik keluar dulang, yang bersih dan bersih.



Plat rantai keluli tahan karat, bahan gred makanan.



Kotak kawalan bersepadu sepenuhnya, mudah dan pantas untuk digunakan.

HUBUNGI

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



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