

DESKRIPSI

Itu [mesin pengering diesel pelat rantai](#) cocok untuk produksi teh jalur berkelanjutan, yang sangat menghemat biaya tenaga kerja. Ia menggunakan pembakar diesel berkualitas tinggi dan perangkat pertukaran panas efisiensi tinggi, dengan kehilangan panas kecil dan pemanasan mesin cepat. Dengan tiga motor aliran udara tinggi berkekuatan tinggi, mesin ini dapat dengan cepat membuang udara panas dan lembab di dalam mesin, dan juga memiliki perangkat sirkulasi udara panas, yang secara efektif dapat mengurangi perubahan suhu di dalam mesin dan sangat menghemat biaya bahan bakar.

Mesinnya dipanaskan dengan minyak solar dan disediakan tangki bahan bakar berkapasitas besar 250 liter secara gratis. Konsumsi bahan bakar terukur per jam alat berat hanya 6,5 liter/jam (24 meter persegi), dan biaya bahan bakarnya sangat rendah.

Mesin dapat mengatur volume udara dan waktu pengeringan untuk produksi teh yang berbeda, memastikan teh benar-benar kering. Dan mengoptimalkan struktur internal, kebisingan rendah, ketika bahan terjatuh, kerusakan terkecil pada teh. Pastikan warna tehnya bagus, rasanya enak, berkualitas tinggi.

Mesin ini tidak hanya dapat mengeringkan teh tetapi juga berbagai makanan seperti buah-buahan, sayuran, daging, makanan laut, dll. Mendukung Model baja tahan karat khusus dan ukuran mesin khusus sesuai kebutuhan.

KEUNTUNGAN

1. Mesin diesel yang diimpor dari Jepang digunakan dengan kontrol program komputer yang tepat untuk memastikan bahan bakar terbakar sepenuhnya, mencapai efisiensi termal tertinggi, penghematan energi, dan perlindungan lingkungan;
2. Menggunakan teknologi pemulihan gas panas terbaru, pemanasan mekanis cepat, kehilangan panas kecil;
3. Menggunakan teknologi pelubangan CNC terbaru, jaringnya rata, permeabilitas udaranya bagus, kecepatan transmisi uap airnya cepat, air di dalam tangki tidak menumpuk, memastikan warna bahan pengering lebih hijau segar;
4. Seluruh mesin kuat, tampilannya bagus, garisnya kuat, desain hopper ultra-rendah baru, stabil dan praktis, mudah dibuang, efisiensi kerja tinggi; pada saat yang sama dengan suku cadang berkualitas tinggi, kontrol otomatis komputer mikro baru, mudah dioperasikan, kualitas stabil. Menghemat waktu dan tenaga, dan merupakan mesin yang ideal untuk mengeringkan bahan Anda.

APLIKASI

[Pengering Daun Teh Tipe Sabuk](#) Cocok untuk mengolah teh hitam/hijau/oolong/putih/gelap/herbal, berikut waktu kerja yang dibutuhkan untuk produksi teh diatas.

Jenis Teh	Waktu Kerja
Teh Hitam	10-30 menit
Teh Hijau	10-30 Menit
Teh Putih	10-30 Menit
Teh Oolong	10-30 Menit

Teh Herbal	10-30 Menit
------------	-------------

Data di atas hanya untuk referensi, dan waktu pemrosesan spesifik akan ditentukan sesuai dengan situasi aktual.

SPEKIFIKASI

[Pengereng Daun Teh Tipe Sabuk Pemanas Diesel](#) daftar spesifikasi:

Model		DL-6CHL-CY20
Ukuran		4640×2120×2230mm
Tegangan		220V / 380V
Area Pengeringan		20 m ²
Piring jemur nanti		6
Waktu pengeringan		8-90 menit
Elemen pemanas		Pembakar solar
Bahan bakar		Minyak solar
Motor kipas	Kekuatan	2,2 KW
	Kecepatan	1400 rpm
	Tegangan	220V
Menggerakan motor	Kekuatan	1,5 KW
	Kecepatan	1400 rpm
	Tegangan	220V
Motor umpan	Kekuatan	0,55kw
	Kecepatan	1400 rpm
	Tegangan	220V
Kadar air teh basah		≈ 50%
Kadar air teh kering		≤5%
Penurunan berat badan per m ² per jam		2,5kg
Kapasitas untuk teh basah		105kg/jam
Kapasitas untuk teh kering		55kg/jam

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

Model	Daerah pengeringan	Kapasitas (Teh Basah)	Keluaran (Teh Kering)
6CHL-CY10	10 m ²	42kg/jam	22kg/jam
6CHL-CY16	16 m ²	90kg/jam	50kg/jam
6CHL-CY20	20 m ²	105kg/jam	55kg/jam
6CHL-CY24	24 m ²	140kg/jam	75kg/jam
6CHL-CY30	30 m ²	190kg/jam	100kg/jam
6CHL-CY32	32 m ²	210kg/jam	110kg/jam
6CHL-CY40	40 m ²	295kg/jam	155kg/jam
6CHL-CY50	50 m ²	420kg/jam	220kg/jam
6CHL-CY60	60 m ²	570kg/jam	300kg/jam

Sumber data di atas: teh daun lepas lokal kami, kadar air teh basah : $\approx 50\%$, kadar air teh kering : $\leq 5\%$.

Jika Anda memiliki kebutuhan khusus, dapat disesuaikan dengan kebutuhan pelanggan.

FOTO









KONTAK

Jika Anda tertarik dengan produk ini, silahkan hubungi kami untuk

mendapatkan harganya.



↑ ↑ Klik ikon untuk mendapatkan harga terbaru secara langsung
↑ ↑



↓ ↓ Anda juga dapat meninggalkan informasi kontak Anda di bagian bawah. Kami biasanya menghubungi Anda dalam waktu sekitar 10 menit ↓ ↓