

DESKRIPSI

- **Dehidrasi:** Menghilangkan sisa kelembapan dari daun teh (mengurangi dari 20%-30% menjadi 5%-7%) untuk menghambat aktivitas mikroba dan memperpanjang umur simpan.
- **Peningkatan Rasa:** Merangsang zat aromatik (misalnya terpen, alkohol aromatik) dalam teh melalui suhu sedang tinggi untuk membentuk rasa khas seperti karamel, madu, dan jujube.
- **Penghapusan Rasa Tak Berasa:** Menguapkan bau yang tidak diinginkan dalam teh (misalnya rasa berumput, rasa astringen) untuk meningkatkan kelembutan rasa.
- **Homogenisasi Kualitas:** Mempertahankan konsistensi kelembapan, warna, dan rasa daun teh batch untuk memenuhi standar produksi industri.

KEUNTUNGAN

1. **Kontrol Suhu Yang Tepat:** Mengadopsi kontrol suhu cerdas PLC dengan kesalahan $\leq \pm 1^{\circ}\text{C}$, menghindari pemanasan yang tidak merata dalam pemanggangan kayu bakar tradisional.
2. **Efisiensi Tinggi:** Memanggang satu batch kapasitas berkisar dari 7kg hingga 29kg (tergantung Model), mengurangi memanggang waktu sebesar 60%-80% dibandingkan dengan penjemuran tradisional (misalnya teh oolong Memanggang hanya membutuhkan waktu 30-90 menit).
3. **Rasa yang Dapat Dikendalikan:** Sesuaikan rasa teh dengan menyesuaikan suhu (suhu rendah 60-80°C untuk meningkatkan aroma / suhu tinggi 120-150°C untuk pengeringan) dan waktu (pemanggangan ringan dalam waktu singkat / pemanggangan berat dalam waktu lama).
4. **Produksi Standar:** Memanggang parameter dapat disimpan dan digunakan kembali untuk batch, memastikan kualitas daun teh yang konsisten dari batch yang berbeda untuk memenuhi kebutuhan komersial.

APLIKASI

Baki Persegi [Mesin Pembuat Teh](#) cocok untuk diolah Hitam / hijau / Tieguanyin Oolong / Teh Batu Wuyi / Teh Putih Berumur / Teh Pu'er matang, berikut waktu kerja yang dibutuhkan untuk produksi teh diatas.

Jenis Teh	Suhu Pemrosesan	Waktu Pemrosesan
Teh Hitam	80-120°C	20-60 Menit
Teh Hijau	80-120°C	20-60 Menit
Teh Putih	80-120°C	20-60 Menit
Teh Oolong	80-120°C	20-60 Menit
Teh Herbal	80-120°C	20-60 Menit

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

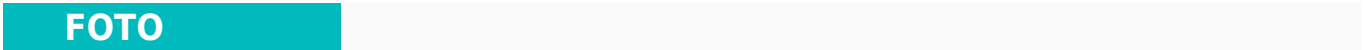
SPESIFIKASI

Daftar spesifikasi Mesin Pembuat Teh:

Model	DL-6CH-6QB
Dimensi	880×780×2100mm
Tegangan	380V 50Hz
Jenis pemanas listrik	Kawat pemanas listrik
Tenaga pemanas listrik	9,33 Kw
Area Pengeringan	5,76 m ²
Lapisan Pengeringan	16
Kapasitas per batch	7-9kg/kelompok

Model	DL-6CH-1	DL-6CH-2	DL-6CH-3	DL-6CH-6	DL-6CH-12
Dimensi	600×490×1100 mm	670×560×1400mm	780×680×1680mm	880×780×2100mm	1420×1100×2190mm
Tegangan	220V 50Hz	220V 50Hz	220V 50Hz	380V 50Hz	380V 50Hz
Kekuatan Pemanasan	2,18 Kw	3,18 Kw	6,55 Kw	9,33 Kw	15,55 Kw
Area Pengeringan	0,8 m ²	1,8 m ²	3 m ²	5,76 m ²	11,83 m ²
Ukuran Baki	320×435×30mm	400×500×30 mm	500×500×30mm	600×600×30 mm	860×860×30 mm
Lapisan Pengeringan	6	9	12	16	16
Kapasitas	3,2-4kg	7,2-9kg	12-15kg	23-28kg	47-59kg

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













KONTAK

Jika Anda tertarik dengan produk ini, silahkan hubungi kami untuk mendapatkan harganya.



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



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