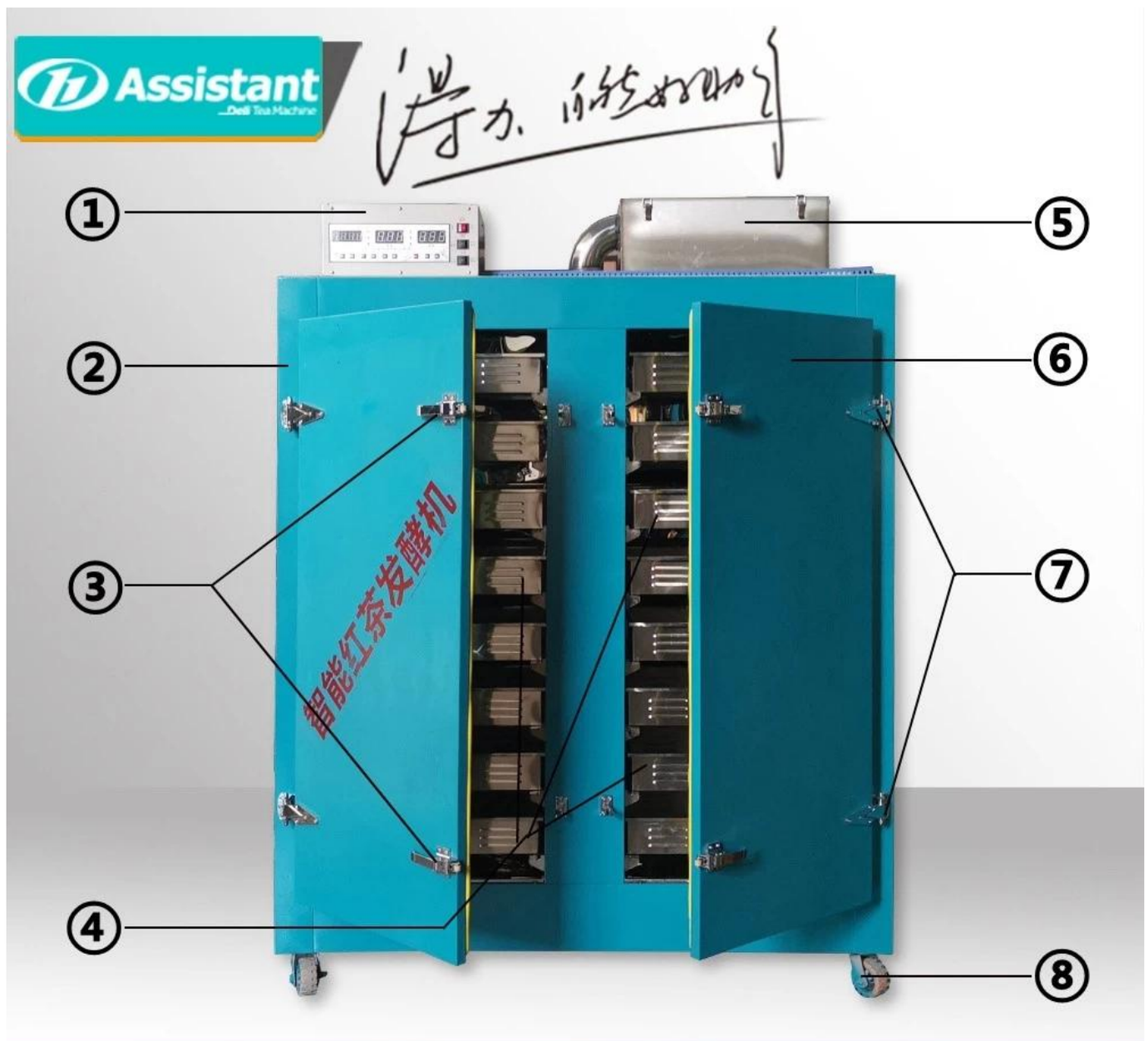


PENERANGAN

Mesin proses fermentasi teh terutama digunakan untuk memproses teh hitam dan teh fermentasi lain, juga dapat digunakan untuk fermentasi biji atau makanan lain.

Mesin penapaian teh hitam otomatis terutamanya diperbuat daripada teh fermentasi seperti teh hitam. Ia dapat mengawal suhu dan kelembapan kotak mesin secara bebas dan tepat. Pada masa yang sama, oksigen dan gas ditukar dengan teh, sehingga teh dapat ditapai dalam keadaan yang paling sesuai. Biarkan warna teh menjadi merah, rasa berumput hilang, dan buahnya matang.

PANDANGAN YANG DILAKSANAKAN



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

①	Panel kawalan	⑤	Tangki Air Atomisasi
②	Badan Mesin	⑥	Pintu
③	Gantung	⑦	Engsel
④	Dulang Fermentasi	⑧	Roda

KELEBIHAN

1. Reka bentuk injap solenoid memastikan bahawa air di dalam tangki disimpan pada ketinggian pengabusan terbaik.
2. Sistem kawalan mikro komputer bersepadu, suhu dan kelembapan dapat dikawal dengan bijak.
3. Dengan menggunakan engsel keluli berkekuatan tinggi dan pemegang pintu, jangka hayat mesin dinaikkan sebanyak 40% berbanding syarikat lain.
4. Tangki air dengan alat penyemprot dipasang di bahagian atas, dan kabut air yang diaburkan secara semula jadi memenuhi bahagian dalam mesin penapaian teh, dan penapaiannya lebih seragam.

PERMOHONAN

[Mesin Pengoksidaan Teh Hitam](#) 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	2-6 Jam
Teh Gelap	12-24 Jam
Teh herba	2-6 Jam

Data di atas hanya untuk rujukan, dan masa pemrosesan tertentu akan ditentukan mengikut keadaan sebenar.

SPEKIFIKASI

Senarai spesifikasi [Mesin Pengoksidaan Teh Hitam](#) :

Model	DL-6CFJ-80	
Saiz	1570 × 950 × 2100 mm	
voltan	220/50 V / Hz	
Mod pemanasan	Kawat pemanasan	
Kuasa pemanasan	6.0 KW	
Kumpulan pemanasan	1 Kumpulan	
Motor kipas	Kuasa	85 W
	Kepantasan	2200 rpm
	voltan	220 V

Saiz dulang	580 × 420 × 100 mm
Kuantiti dulang	32 keping
Lapisan dulang	4 × 8
Kecekapan	250 kg / masa

Spesifikasi semua [Mesin Pengoksidaan Teh Hitam](#) .

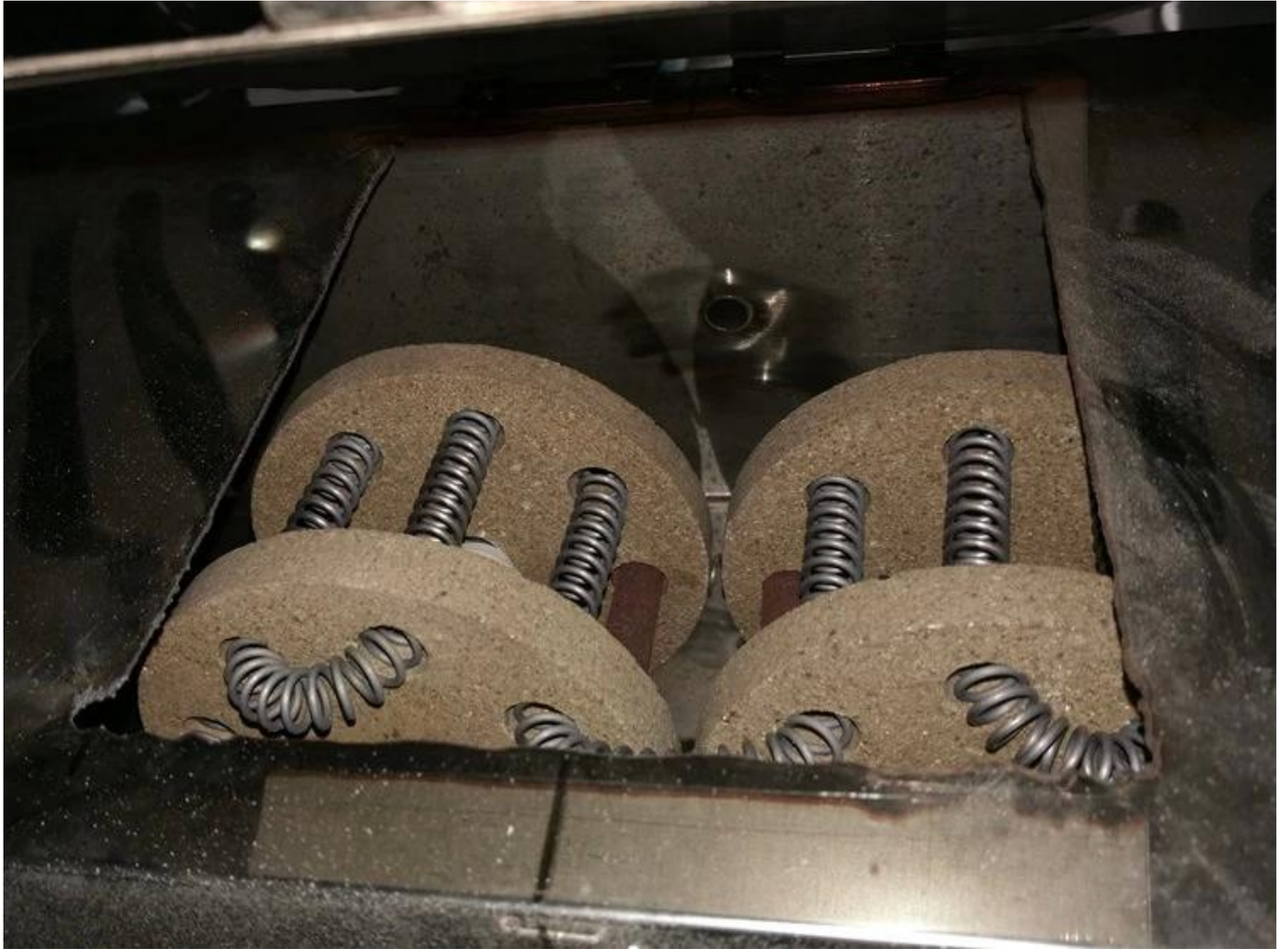
Model	6CFJ-20	6CFJ-60	6CFJ-80	6CFJ-120
Kuantiti Dulang	5pcs	16 keping	32 keping	32 keping
voltan	220V	220V	220V	380V
Kuasa	3 kw	6 kw	6 kw	9 kw
Kapasiti	60 kg	150 kg	250 kg	350 kg

Sekiranya anda mempunyai keperluan khas, ia dapat disesuaikan mengikut keperluan pelanggan.

BUTIRAN



Pengabut ultrasonik frekuensi tinggi dapat mengaburkan air ke dalam tetapan yang sangat kecil, yang dapat memasuki teh dan meningkatkan keseragaman fermentasi.



Dengan menggunakan wayar pemanasan elektrik yang tahan lama dengan diameter 1mm dan kek penebat polimer tahan suhu tinggi, jangka hayat wayar pemanasan meningkat sebanyak 40% berbanding syarikat lain.



Jenis baru bahan penebat tahan panas suhu tinggi yang mesra alam, dengan ketebalan 3 cm, dan meliputi mesin sepenuhnya untuk memastikan bahawa tidak ada haba yang terbuang dan penjimatan tenaga 30%.



Pintu dilapisi dengan jalur getah elastik tahan suhu tinggi, yang dapat menutup pintu mesin untuk mengelakkan kabus udara panas dan kabut air keluar.

FOTO

Assistant
...Delix Tea Machine

得力. 智能红茶发酵机

Tea Fermentation Machine

DL-6CFJ-80

Voltage: 220V 50HZ

Power: 6 kw

Tray Layer: 8 Layers

Tray Number: 32 pcs

For Black/Dark Tea

250 kg per batch

Inside Stainless Steel

Tray Size : 58*42*10 cm



L:157cm W:95cm H:210cm

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



Assistant



智能红茶发酵机

DELIJX.COM

 **Assistant**
— Deli Tea Machine



DELIJX.COM



HUBUNGI

Sekiranya anda berminat dengan produk ini, sila hubungi kami untuk mendapatkan harganya.



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



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

Web: www.delijx.com

Boleh ↓ Anda juga boleh meninggalkan maklumat hubungan anda di bahagian bawah. Kami biasanya menghubungi anda dalam masa lebih kurang 10 minit ↓ ↓