

ОПИСАНИЕ

[машина для сушки чая с цепной газовой плитой](#) подходит для непрерывного производства чая, что значительно экономит трудозатраты. В нем используются высококачественные дизельные горелки и высокоэффективные теплообменные устройства с малыми потерями тепла и быстрым нагревом машины. Благодаря трем мощным двигателям с большим потоком воздуха он может быстро выпускать горячий и влажный воздух внутри машины, а также имеет устройство циркуляции горячего воздуха, которое может эффективно снизить изменение температуры внутри машины и значительно сэкономить затраты на топливо..

Машина может регулировать объем воздуха и время сушки для различного производства чая, гарантировать, что чай полностью высушен. И оптимизировать внутреннюю структуру, низкий уровень шума, при падении материала наименьшее повреждение чая. Убедитесь, что хороший цвет чая, хороший вкус, высокое качество.

Эта машина может сушить не только чай, но и различные продукты, такие как фрукты, овощи, мясо, морепродукты и т. Д. При необходимости поддерживает нестандартные стили из нержавеющей стали и нестандартные размеры машины.

ПРЕИМУЩЕСТВО

1. Газовая горелка, импортированная из Японии, используется с точным программным управлением для обеспечения полного сгорания топлива, достижения максимальной тепловой эффективности, энергосбережения и защиты окружающей среды;
2. Использование новейшей технологии рекуперации горячего газа, быстрый механический нагрев, минимальные потери тепла;
3. Используя новейшую технологию штамповки с ЧПУ, сетка плоская, воздухопроницаемость хорошая, скорость передачи водяного пара высокая, вода в резервуаре не накапливается, гарантируя, что цвет сушильного материала более свежий зеленый;
4. Вся машина прочная, внешний вид щедрый, линии прочные, новый дизайн сверхнизкого бункера, стабильный и практичный, легко сбрасывается, высокая эффективность работы; в то же время с высококачественными деталями, новым автоматическим управлением микрокомпьютера, простотой в эксплуатации, стабильным качеством. Это экономит время и усилия и является идеальной машиной для сушки ваших материалов.

ЗАЯВЛЕНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА подходят для обработки черного / зеленого / улун / белого /

темного / травяного чая, ниже указано рабочее время, необходимое для производства вышеуказанного чая.

Тип чая	Рабочее время
Черный чай	10-30 минут
Зеленый чай	10-30 минут
Белый чай	10-30 минут
Чай Улун	10-30 минут
Травяной чай	10-30 минут

Вышеуказанные данные приведены только для справки, а конкретное время обработки определяется в соответствии с реальной ситуацией.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

[Цепная газовая нагревательная пластина Непрерывная сушилка](#) список спецификаций:

Assistant
...Delix Tea Machine

洁力 的 烘干机

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

Модель	DL-6CHL-RQ10	
Размер	4400×2120×2230 мм	
Напряжение	220В / 380В	
Зона сушки	10 м ²	
Плита для сушки позже	6	
Время сушки	8-90 минут	
Нагревательный элемент	Газовая горелка	
Топливо	Газ/Пропан	
Мотор вентилятора	Власть	1,5 кВт
	Скорость	1400 об/мин
	Напряжение	220 В

Двигатель	Власть	1,5 кВт
	Скорость	1400 об/мин
	Напряжение	220 В
Двигатель подачи	Власть	0,55 кВт
	Скорость	1400 об/мин
	Напряжение	220 В
Влажность влажного чая		≈ 50%
Влажность сушеного чая		≤5%
Потеря веса на м ² в час		6 кг
Емкость для влажного чая		120 кг/ч
Емкость для сушеного чая		70 кг/ч

Модель	Зона сушки	Вместимость (мокрый чай)	Выход (Сухой чай)
6CHL-RQ10	10 м ²	120 кг/ч	70 кг/ч
6CHL-RQ16	16 м ²	200 кг/ч	110 кг/ч
6CHL-RQ20	20 м ²	250 кг/ч	140 кг/ч
6CHL-RQ24	24 м ²	300 кг/ч	165 кг/ч
6CHL-RQ30	30 м ²	370 кг/ч	200 кг/ч
6CHL-RQ32	32 м ²	400 кг/ч	220 кг/ч
6CHL-RQ40	40 м ²	490 кг/ч	270 кг/ч
6CHL-RQ50	50 м ²	610 кг/ч	330 кг/ч
6CHL-RQ60	60 м ²	735 кг/ч	400 кг/ч

Если у вас есть особые потребности, его можно настроить в соответствии с потребностями клиентов.

ФОТОГРАФИИ





Задние воздухозаборники предварительно подогреваются для экономии топлива.



Через прозрачное смотровое окно вы можете в любое время наблюдать за внутренним состоянием чая.



Добавлен передний лоток для сбора пыли, и чайный порошок можно очистить, вытащив лоток напрямую, что является чистым и гигиеничным.



Цепная пластина из нержавеющей стали, пищевой материал.



Полностью интегрированный блок управления, простой и быстрый в использовании.

КОНТАКТ

Если вы заинтересованы в этом продукте, пожалуйста, свяжитесь с нами, чтобы узнать цену.



**↑ ↑ Нажмите на значок, чтобы узнать последнюю цену
напрямую ↑ ↑**