

აღწერა

ეს [Electric Heating Tea Leaf Dryer](#) აქვს 16 საცერი უჯრა, თითოეული უჯრის დიამეტრი 110 სმ, საერთო საშრობი ფართობი 14,5მ². მას შეუძლია 60-75 კგ სველი ჩაისის გადამუშავება თითო პარტიაში.

მთლიანი აპარატის 50%-ზე მეტი იღებს მოდულურ დიზაინს, სერიული შეკვეთების წარმოების ხანმოკლე პერიოდს და ნაწილების უფრო ადვილად შეცვლას.

ორკარიანი ტიპის ჩაისის საშრობი მანქანა, პირველი ინდუსტრიაში, რომელმაც მიიღო კონტეინერის კარის ბალთა სტრუქტურა, რომელიც უფრო მოსახერხებელია კარის გასაღებად და დახურვისთვის, გამძლე და უკეთ დალუქული.

ორმაგი ტემპერატურის კონტროლის დიზაინი, ავტომატურად წყვეტს ენერგიას, როდესაც ტემპერატურა აღემატება ლიმიტს, რათა თავიდან აიცილოს გადაჭარბებული ტემპერატურა ჩაისის დაზიანებისგან.

მიკროკომპიუტერის ტემპერატურის კონტროლის სტრუქტურის გამოყენებით, ტემპერატურის შეზღუდვის მექანიკური მოდულის დამატება, რათა უზრუნველყოს ტემპერატურის კონტროლი უგუნური და არ დააზიანოს ჩაისის მაღალი ტემპერატურის გამო.

უპირატესობა

1. მბრუნავი საშრობი დიზაინი, ჩაისის ფოთლები თანაბრად თბება და უფრო სწრაფად შრება;
2. უჟანგავი ფოლადის საცრის უჯრების გამოყენება არ გამოიწვევს მავნე ნივთიერებებს, რაც უზრუნველყოფს ჩაისის წარმოების სისუფთავეს;
3. მაღალი სიმტკიცის ფოლადის საკინძების და კარის სახელურების გამოყენებით დანადგარის მომსახურების ვადა 40%-ით იზრდება სხვა კომპანიებთან შედარებით;
4. დაპატენტებული ჰაერგამტარი დიზაინი საშუალებას აძლევს თითოეული საცრის უჯრის ფსკერი შევიდეს ჰაერში, რაც სწრაფად ამორებს ჩაისის ტენიანობას და აუმჯობესებს გაშრობის ეფექტურობას.

აპლიკაცია

[Tea Dryer Machine](#) ვარგისია შავი / მწვანე / ოლონგი / თეთრი / მუქი / მცენარეული ჩაისის დასამუშავებლად, ქვემოთ მოცემულია ზემოთ ჩამოთვლილი ჩაისის წარმოებისთვის საჭირო სამუშაო დრო.

ჩაისის სახეობა	ტემპერატურა	სამუშაო დრო
შავი ჩაი	80-120°C	20-60 წუთი
მწვანე ჩაი	80-120°C	20-60 წუთი
თეთრი ჩაი	80-120°C	20-60 წუთი
ოლონგის ჩაი	80-120°C	20-60 წუთი
მცენარეული ჩაი	80-120°C	20-60 წუთი

ზემოაღნიშნული მონაცემები მხოლოდ მითითებისთვისაა და დამუშავების კონკრეტული დრო ფაქტობრივი სიტუაციიდან გამომდინარე განისაზღვრება.

სპეციფიკაცია

Double-door Tea Dryer Machine სპეციფიკაციების სია:

მოდელი	DL-6CHZ-14	
განზომილება	143×163×2320 მმ	
ქოლტაჟი	380V 50Hz	
გამათბობელი ელემენტი	ელექტრო გათბობის მავთული	
მთლიანი გათბობის სიმძლავრე	18.0 კვტ	
გათბობის ელემენტების ჯგუფი	3 ჯგუფი	
ვენტილატორის ძრავა	ქალა	0,75 კვტ
	სიჩქარე	1400 rpm
	ნომინალური ძაბვა	380 ვ
პალეტის მბრუნავი ძრავა	ქალა	40 ვტ
	სიჩქარე	1250 rpm
	ნომინალური ძაბვა	220 ვ
პალეტის ბრუნვის სიჩქარე	6 rpm	
პალეტის ტიპი	მრგვალი	
ეფექტური საშრობი ადგილი	14,5 მ ²	
საშრობი პლატას რაოდენობა	16	
ტევადობა პარტიაზე	60-75 კგ/დრო	

მოდელი	6CHZ-2	6CHZ-5	6CHZ-9	6CHZ-14	6CHZ-34
უჯრების რაოდენობა	10 ც	14 ც	16 ც	16 ც	36 ცალი
უჯრის დიამეტრი	50 სმ	70 სმ	90 სმ	110 სმ	110 სმ
საშრობი ზონა	2 მ ²	5 მ ²	9 მ ²	14 მ ²	34 მ ²
ტევადობა	6-8 კგ	15-20 კგ	27-36 კგ	60-75 კგ	102-136 კგ

თუ თქვენ გაქვთ სპეციალური საჭიროება, მისი მორგება შესაძლებელია მომხმარებელთა საჭიროებების შესაბამისად.

ფოტოები

Assistant
...Delix Tea Machine

1. 功率. 18kw
2. 16层

Rotary Tea Dryer DL-6CHZ-14

Voltage : 380V 50HZ
Heating Power : 18 kw
Tray Layers : 16 Layers
Tray Diameter : 110 cm
For All Kind Tea

60 kg Per Batch
Drying Area : 14.5m²
Stainless Steel Trays



L:143cm W:163cm H:232cm

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









კონტაქტი

თუ თქვენ დაინტერესებული ხართ ამ პროდუქტით, გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ ფასის გასაგებად.



↑ ↑ დაანკაპუნეთ ხატულაზე, რომ მიიღოთ უახლესი ფასი პირდაპირ ↑ ↑



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

↓ ↓ ასევე შეგიძლიათ დატოვოთ თქვენი საკონტაქტო ინფორმაცია
ბოლოში. ჩვენ ჩვეულებრივ დაგიკავშირდებით დაახლოებით 10 წუთში ↓
↓