

## აღწერა

The [chain plate firewood coal drying machine](#) შესაფერისია ჩაის უწყვეტი ხაზის წარმოებისთვის, რაც მნიშვნელოვნად დაზოგავს შრომის ხარჯებს. იგი იღებს 6 მმ სისქის სუპერ შენადნობის ფოლადის ფირფიტას და მაღალი ხარისხის დიბელის სანთურები და მაღალი ეფექტურობის სითბოს გაცვლის მოწყობილობებს, მცირე სითბოს დაკარგვით და მანქანის სწრაფი გათბობით. მაღალი სიმძლავრის და ჰაერის დიდი მოცულობის ძრავით, მას შეუძლია სწრაფად გამოწეროს ცხელი და ნოტიო ჰაერი მანქანაში, ასევე აქვს ცხელი ჰაერის ცირკულაციის მოწყობილობა, რომელსაც შეუძლია ეფექტურად შეამციროს ტემპერატურის ცვლილება მანქანაში და მნიშვნელოვნად დაზოგოს საწვავის ხარჯები.

მანქანა გათბობისთვის იყენებს შეშას და ნახშირს. იგი განკუთვნილია ჩაის ბალებისთვის, სადაც ბევრი ხის რესურსია. საწვავის მიღება მარტივია და ფასი დაბალია. ფაქტობრივი გაზომვა მოითხოვს მხოლოდ 120 კგ ხეს (20  $\square$ ) საათში და საწვავის ღირებულება უკიდურესად დაბალია. იდეალური მოდელია ჩაის მასიური წარმოებისთვის.

მანქანას შეუძლია შეცვალოს ჰაერის მოცულობა და გაშრობის დრო სხვადასხვა ჩაის წარმოებისთვის, უზრუნველყოს ჩაის მთლიანად გაშრობა. და ოპტიმიზაცია მოახდინოს შიდა სტრუქტურის, დაბალი ხმაურის, მასალის დაცემისას, ჩაის ყველაზე მცირე დაზიანება.

დარწმუნდით, რომ ჩაის კარგი ფერი, კარგი არომატი, მაღალი ხარისხი.

ამ მანქანას შეუძლია არა მხოლოდ ჩაის, არამედ სხვადასხვა საკვების გაშრობა, როგორცაა ხილი, ბოსტნეული, ხორცი, ზღვის პროდუქტები და ა.შ. საჭიროების შემთხვევაში, მხარს უჭერს უჟანგავი ფოლადის მორგებულ სტილებს და დანადგარების მორგებულ ზომებს.

## უპირატესობა

1. ცხელი ჰაერის გამოყენება სველ მასალასთან მუდმივი კონტაქტის დასამყარებლად, რათა სველ მასალაში შემავალი წყალი გავრცელდეს, აორთქლდეს და აორთქლდეს სითბოს მოსაშორებლად, რითაც მიიღწევა გაშრობის მიზანი;
2. CNC დარტყმის ტექნოლოგიის მიღება, ბადე ბრტყელია, ჰაერის გამტარიანობა კარგია, სტრუქტურა მყარია, სტრატეგიული ჰაერი შედის, ცხელი ჰაერი ძლიერად აღწევს, წყლის ორთქლის გადაცემის სიჩქარე სწრაფია, წყალი არ გროვდება ავზში. და ეფექტურობა მაღალია;
3. ცხელი აირის აღდგენის უახლესი ტექნოლოგიის გამოყენებით, მექანიკური გათბობა სწრაფად, სითბოს დაკარგვა მცირეა;
4. მთელი მანქანა ძლიერია, გარეგნობა გულუხვია, ხაზები მკაცრი, ახალი ულტრა დაბალი ბუნკერის დიზაინი, სტაბილური და პრაქტიკული, ადვილად გადაყრა, მუშაობის მაღალი ეფექტურობა; ამავედროულად მაღალი ხარისხის ნაწილებით, ახალი მიკროკომპიუტერის ავტომატური კონტროლით, მარტივი სამართავი, სტაბილური ხარისხით დაზოგავს დროსა და ძალისხმევას და არის იდეალური მანქანა თქვენი მასალების გასაშრობად.

## აპლიკაცია

[Chain Plate Tea Drying machine](#) ვარგისია შავი / მწვანე / ოლონგი / თეთრი / მუქი / მცენარეული ჩაის დასამუშავებლად, ქვემოთ მოცემულია ზემოთ ჩამოთვლილი ჩაის წარმოებისთვის საჭირო სამუშაო დრო.

ჩაის სახეობა	ამუშაო დრო
შავი ჩაი	10-30 წუთი
მწვანე ჩაი	10-30 წუთი

თეთრი ჩაი	10-30 წუთი
ქალუნის ჩაი	10-30 წუთი
ქცენარეული ჩაი	10-30 წუთი

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

## სპეციფიკაცია

[Wood Coal Heating Chain Plate Tea Drying machine](#) სპეციფიკაციების სია:

მოდელი	DL-6CHL-Cმ30	
ზომა	9050×2120×2230 მმ	
ქოლტაჟი	220V / 380V	
საშრობი ზონა	30 მ <sup>2</sup>	
საშრობი ფირფიტა მოგვიანებით	8	
გაშრობის დრო	8-90 წთ	
გამათბობელი ელემენტი	ცხელი ჰაერის ღუმელი	
ქანვაკი	ხის/ნახშირის/გრანულების საწვავი	
ღუმელის მოდელი	FP-120	
წამყვანი ძრავა	ქალა	2.2 კვტ
	სიჩქარე	1400 rpm
	ქოლტაჟი	220 ვ
შესანახი ძრავა	ქალა	0,55 კვტ
	სიჩქარე	1400 rpm
	ქოლტაჟი	220 ვ
სველი ჩაის ტენიანობა	≈ 50%	
ხმელი ჩაის ტენიანობა	≤5%	
წონის დაკლება მ <sup>2</sup> საათში	3 კგ	
სველი ჩაის ტევადობა	190 კგ/სთ	
გამხმარი ჩაის ტევადობა	100 კგ/სთ	

ხის ნახშირის მოხმარება თითოეული მანქანისთვის:

საშრობი ზონა	10-20 მ <sup>2</sup>	24-32 მ <sup>2</sup>	40-60 მ <sup>2</sup>
ტევადობა	40-105 კგ/სთ	140-210 კგ/სთ	290-570 კგ/სთ
ღუმელის მოდელი	FP-100	FP-120	FP-150
ხის მოხმარება	120-140 კგ/სთ	170-190 კგ/სთ	210-240 კგ/სთ
ქვანახშირის მოხმარება	60-70 კგ/სთ	80-90 კგ/სთ	110-120 კგ/სთ
1 კგ ხე = 3000 კილოკალორია 1 კგ ნახშირი = 6500 კილოკალორია			

ყველას დაბუსტება [Wood Coal Heating Chain Plate Tea Drying machine](#).

მოდელი	საშრობი ზონა	ტევადობა (სველი ჩაი)	გამომავალი (ხმელი ჩაი)
--------	--------------	----------------------	------------------------

6CHL-Cმ10	10 მ <sup>2</sup>	42 კგ/სთ	22 კგ/სთ
6CHL-Cმ16	16 მ <sup>2</sup>	90 კგ/სთ	50 კგ/სთ
6CHL-Cმ20	20 მ <sup>2</sup>	105 კგ/სთ	55 კგ/სთ
6CHL-Cმ24	24 მ <sup>2</sup>	140 კგ/სთ	75 კგ/სთ
6CHL-Cმ30	30 მ <sup>2</sup>	190 კგ/სთ	100 კგ/სთ
6CHL-Cმ32	32 მ <sup>2</sup>	210 კგ/სთ	110 კგ/სთ
6CHL-Cმ40	40 მ <sup>2</sup>	295 კგ/სთ	155 კგ/სთ
6CHL-Cმ50	50 მ <sup>2</sup>	420 კგ/სთ	220 კგ/სთ
6CHL-Cმ60	60 მ <sup>2</sup>	570 კგ/სთ	300 კგ/სთ

ბემთაღნიშნული მონაცემთა წყარო: ჩვენი ადგილობრივი ფხვიერი ფოთლის ჩაი, სველი ჩაის ტენიანობა:  $\approx 50\%$ , ხმელი ჩაის ტენიანობა:  $\leq 5\%$ .

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

## ფოტოები















**Assistant**  
Tea Machines



[DELIJX.COM](http://DELIJX.COM)





**კონტაქტი**

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



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



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](mailto:info@delijx.com)

Web: [www.delijx.com](http://www.delijx.com)

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