

Zuckerwattemaschine

Bedienungsanleitung



Bitte lesen Sie die Einleitung, bevor der Nutzung

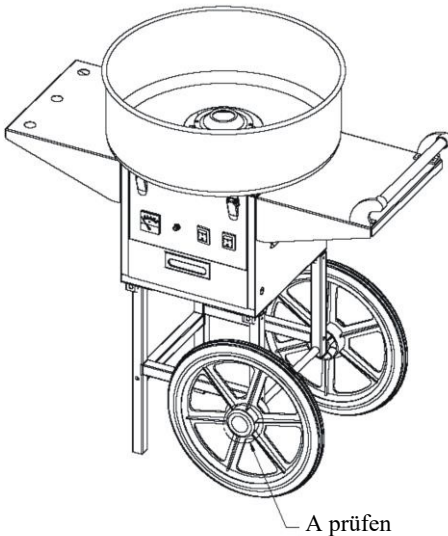
1. Kurze Einleitung

Diese Maschine verwendet als Hauptmaterial Zucker und einige andere Zutaten. Dieses Produkt stellt nicht nur einfache Zuckerwatte her, sondern auch bunte verschiedene Zuckerwatte und Geschmacksrichtungen wie rot, gelb, grün, Erdbeere, Pfirsich, Wassermelone, Li Chi und Mango. Es wird nicht nur gesund, sondern auch lecker.

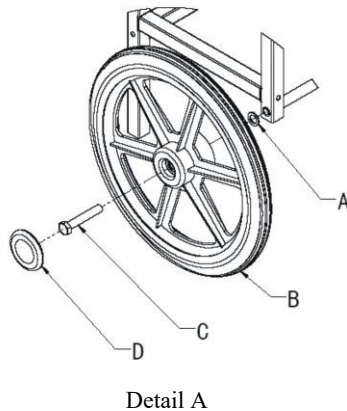
2. Hauptparameter

| | |
|------------------------|-------------|
| Model | ZWET52 |
| Maße | 520X520X910 |
| Wärmeleistung | 1000 w |
| Motorleistung | 80W |
| Elektrischer Anschluss | 220V |
| Frequenz | 50Hz |
| Produktion | 1 / 30sek |

3. Aufbau der Maschine



Bitte montieren Sie den Wagen wie folgt



4. Auspacken des Gerätes

1, Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig vor der Verwendung.

- 2, Nachdem Sie die Maschine aus der Verpackung genommen haben, bringen Sie die Teile an den richtigen Stellen an.
- 3, Reinigen Sie zuerst den Heizkopf und die Edelstahlschale.
- 4, Die Maschine sollte auf eine stabile Arbeitsplatte gestellt werden und einen ausreichenden Abstand zum Boden haben.
- 5, Bevor Sie die Maschine einschalten, sollten Sie überprüfen, ob die elektrische Spannung mit der, der Maschine übereinstimmt, ob die Steckdose den Sicherheitsstandards entspricht und ob Sie den Kriechschutzschalter installiert haben.

5. Betriebsanleitung

1. Wenn Sie die Maschine bewegen, drücken Sie den Griff ein wenig nach unten, um sicherzustellen, dass die Vorderbeine des Wagens den Boden nicht berühren.
2. Schalten Sie den Netzschalter ein, und lassen Sie die Maschine für 1-2 Minuten laufen. Überprüfen Sie bitte, ob die Maschine einwandfrei läuft. (Wenn die Maschine wackelt, muss es eingestellt werden.)
3. Schalten Sie den Schalter auf die höchste Stufe und lassen Sie das Gerät ca. 4-5 Minuten aufwärmen (je höher die Leistung, desto schneller die Aufheizgeschwindigkeit).
4. Geben Sie einen Löffel raffiniertes Zucker in die Mitte des laufenden Kopfes.
5. Die Zuckerwatte wird nach 30 Sekunden herauskommen, dann verwenden Sie einen Bambusstab oder ein ähnliches Objekt, um die Zuckerwatte zu befestigen. (der Bambusstab muss mit einem feuchten Tuch gereinigt werden).
6. Nach Fertigstellung der Zuckerwatte, bitte die Maschine nicht sofort stoppen, reinigen Sie die Drehscheibe mit Wasser (Den Kopf laufen lassen, dann geben Sie ein wenig Wasser in den Einlass), schalten Sie den Schalter aus, dann wischen Sie den Kopf mit einem weichen Tuch. Wenn Sie mehr Zuckerwatte herstellen möchten, wiederholen Sie einfach die oben genannten Schritte.

6.Achtung

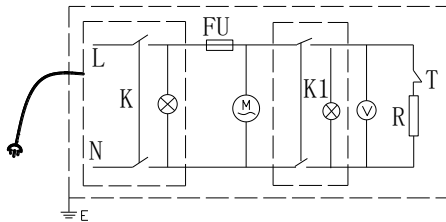
- 1, Minderjährigen ist die Benutzung dieses Gerätes verboten.
- 2, Verwenden Sie eine Steckdose mit Erdung. Halten Sie das Kabel von der Hitze fern; tauchen Sie das Kabel, den Stecker und das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten; verwenden Sie keine defekten Kabel, Steckdosen oder Stecker.
- 3, Befestigen Sie den Heizkopf und die Pfanne richtig und stecken Sie den Stecker ein. Schalten Sie den Netzschalter aus, wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen, nehmen Sie die Schale und reinigen Sie es mit Wasser.
- 4, Berühren Sie während der Arbeit nicht die Oberfläche des Heizkopfes. Wenn sich noch Zucker darin befindet stecken Sie nicht die Hand in die Schale, da Sie sich sonst verbrennen könnten, und bewegen Sie das Gerät während der Arbeit nicht.
- 5, Berühren Sie den Stecker oder das Stromkabel nicht, wenn sie mit Wasser befeuchtet sind, da Sie sonst einen Stromschlag bekommen könnten.
- 6, Die vorübergehende Stückzahl des Elektromotors beträgt 80%, bitte vermeiden Sie lange Arbeitszeiten um die Lebensdauer des Elektromotors zu verlängern. Machen sie jedes Mal nach einer stunde Arbeit eine Pause von 20 Minuten.

7, Unabhängig davon, ob Sie die Maschine reinigen oder pflegen, Sollten Sie zuerst die Stromzufuhr unterbrechen und den Stecker rausziehen. Lassen Sie die Maschine nicht Stunden lang leer laufen.

8, Verwenden Sie beim Säubern keine Reinigungsmittel, da es sonst zu einer Kontamination der Maschine kommen kann. Es kann auch nicht direkt mit Wasser gereinigt werden, da dies die elektrischen Ersatzteile anfeuchten und die Maschine beschädigen kann.

9, Wenn der Heizkopf nicht läuft, schalten Sie bitte den Netzschalter aus und reinigen Sie den verbrannten Zucker im Inneren mit einem feuchten Tuch.

7. Elektrische Daten



L----- Kupfermantelkabel

M----- 80W Ac Motor

Fu----- Sicherung

K----- Hauptschalter

T----- Temperaturbegrenzer

V----- 0~300V Ac Spannungsmesser

R----- 1000W Heizplatte

K1----- Heizungsschalter

8. Ersatzteilliste

| No. | Name | Menge | Bemerkung | No. | Name | Menge | Bemerkung |
|-----|--------------------|---------|-----------|-----|-----------------|---------|-----------|
| 1 | Rad | 2 Stück | | 11 | Schraube | 8 Stück | M4X12 |
| 2 | Fußrohr | 2 Stück | | 12 | Schraubenmutter | 8 Stück | M4 |
| 3 | Rad Standrohr | 2 Stück | | 13 | Schraube | 4 Stück | M5X16 |
| 4 | Träger | 3 Stück | | 14 | Auflageplatte | 2 Stück | |
| 5 | Gebrauchsanweisung | 1 Stück | | 15 | Schraubenmutter | 6 Stück | M5X30 |
| 6 | Handgriff | 1 Stück | | 16 | Zuckerlöffel | 1 Stück | |
| 7 | O-Ring | 2 Stück | | 17 | Radachse | 1 Stück | |
| 8 | Schraubenschlüssel | 1 Stück | | 18 | Radschraube | 2 Stück | M12X70 |
| 9 | Schraube | 8 Stück | M5X8 | 19 | Radkappe | 2 Stück | |
| 10 | Schraubenmutter | 8 Stück | M4 | 20 | Gurt | 1 Stück | |