

# 包教技术配方 单盘蜂蜜槽子糕机器 蜂蜜槽子糕机器

产品名称	包教技术配方 单盘蜂蜜槽子糕机器 蜂蜜槽子糕机器
公司名称	河南国铂粮油机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术开发区金梭路6号
联系电话	13703930030

## 产品详情

“道路千万条，诚信第一条，诚信不到位，人品两行泪”营销是一方面，打铁还得自身硬，国铂蜂蜜槽子糕机器，靠质量树立品牌，在市场上不断为“河南造”增添光彩！现在市场出现很多小厂家模仿我们设备，模样可以模仿，但精髓是模仿不来的，

所以建议广大客户在购买设备前，要先了解厂家实力如何，售后服务如何，设备质量怎么样，这都是现在大家比较关注的点，总而言之，做生意都不容易，能挣到钱，就是好买卖！！

河南国铂粮油机械生产蜂蜜槽子糕烤箱、老式无水蛋糕专用设备，配套变速打发器，各种形状模具、多种口味配方供客户选择，我们在各个地区都有客户实体展示，目前还没出现一家滞销的！！

### 老式蛋糕机参数

单盘：

设备尺寸：长2米 宽1.3米 高1.7米

功率：220V 7千瓦

模具数量：121 11\*11

烤制时间：6分钟左右

每次烤制重量：成熟产品6斤左右

双盘：

设备尺寸：长3米 宽1.3米 高1.7米

功率：380V 10千瓦

模具数量：242 11\*11\*2

烤制时间：6分钟左右

每次烤制重量：成熟产品12斤左右

有火爆的商机，就会有更多的人想要去做，市场上出现很多家庭作坊式的销售厂家，模仿我们设备，偷工减料，降低质量，还有很多都只是销售公司，连实体都没有，因此从转卖中获利，更没有售后可谈

公司本着：“我们制造质量，质量满足客户，顾客惠顾我们”的经营理念，有着专业的技术研发团队、专业的售后团队、专业的烘焙师傅，为每一位客户提供完善的售前、售中、售后服务。

欢迎各位致电咨询！！

蛋糕冷却有两种方法，一种是自然冷却，冷却时应减少制品搬动，制品与制品之间应保持一定的距离，制品不宜叠放。另一种是风冷，吹风时不应直接吹，防止制品表面结皮。各种休闲食品小吃中，老式鸡蛋糕的占地权位还是比较重要的，单从食材来讲就比较原始了：鸡蛋、糖、面，三大原材，经过我公司生产的一款新型老式鸡蛋糕机器专用设备烘烤，色泽金黄，香甜而不腻。为适应市场变化，单盘蜂蜜槽子糕机器，适应当地自然、经济、社会条件的变化，我公司还供应各种形状的模具和不同口味的制作方法，蜂蜜槽子糕机器，免费提供技术和配方。

老式蜂蜜槽子糕蛋糕机自动化制造成为解救食品机械设备生产企业于水火之中的利器。该生产线一经投放就能将生产线上的工人数降低，一个工人就可以看两台机器，为蛋糕机生产大大减轻食品机械设备生产的用工压力。

传统老蛋糕又名“槽子糕”，槽子糕，亦称“鸡蛋糕”，河北、天津和北京传统风味糕点。用鲜鸡蛋加适量白糖、面粉、香料入模烘烤而成。

小圆饼状，顶部棕红，底部微黄，入口松软清香。《清稗类钞》：“京人讳‘蛋’字，热销蜂蜜槽子糕机器，蛋糕曰槽糕，言其制糕时入槽也”。

槽子糕，是流行于我国北方的传统糕点，由于是用槽形模具成型烘制，所以称作“槽子糕”。槽子糕的生产历史很长，甚至可追溯至明清时期。

据传，乾隆皇帝及慈禧太后都很爱吃槽子糕，尤喜在早膳时食用。根据清廷内务府文献记载，当时皇宫内的糕点房（后合并到御膳房）精心制作的槽子糕，除供宫廷食用以外，另作为祭祀祖先的供品。

槽子糕用料朴实，采用鲜蛋、白糖、精粉、蜂蜜等天然原料烘烤而成，味道清淡、纯香不邪、软而不滑、久食不腻；糕体松而不散、色泽金黄、保质期亦长。

厂家直销 价格低廉 质量可靠

最近市面出现很多的产品，一些小作坊模仿生产我们厂家机器，请广大消费者购买时小心谨慎

买设备前请考察商家实力，产品质量，技术配方，售后服务。

我们宁愿为价格解释一阵子，也不愿为质量解释一辈子

合金铝模具，是我厂研发的一种新型模具，与普通蛋糕模具具有着天壤之别。此模铸造成型，一副70\*50厘米的模具重达70斤，大型机械上使用的模具则重大上百斤，制作程序繁琐，需百万的加工设备方能完成，合金铝模具的厚重产生深度聚能、高温持久，所以烤蛋糕时间短，香味足，蛋糕吃起来回味感强。与市场上轻薄、保温性差，烤蛋糕细火慢烤，烤出的蛋糕干瘪、失香的普通模具相比，合金铝膜有着不可替代的优势。

包教技术配方(图)-单盘蜂蜜槽子糕机器-蜂蜜槽子糕机器由河南国铂粮油机械设备有限公司提供。河南国铂粮油机械设备有限公司（[www.gbyzgc.com](http://www.gbyzgc.com)）位于郑州市高新技术开发区金梭路6号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前国铂油脂工程在行业专用设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。国铂油脂工程取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。国铂油脂工程全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。