

面包糠生产线中型雪花片面包糠生产线提供不收费配方培训

产品名称	面包糠生产线中型雪花片面包糠生产线提供不收费配方培训
公司名称	济南丰联达机械有限公司
价格	97000.00/套
规格参数	品牌:FLD 型号:FSLG65/70 产地:中国山东
公司地址	山东省济南市槐荫区工业园
联系电话	18660429170

产品详情

随着社会生活发展水平的日益不断提高，人们对食物的多样化需求得到充分展现，传统文化美食的色香味已越来越被人们可以改进并提高，面包糠的出现已经开始逐渐代替中国传统面粉被广泛应用于各类炸制食品的表层，例如各类炸货的表层：啃德基炸鸡腿，炸洋葱圈、M鸡块、炸鸡叉骨、炸鱼、炸香蕉、鸡米花等等都是一些炸制食品。由面包屑包裹后油炸食品，看起来金黄酥脆，[济南丰联达面包糠生产线](#)可生产出各种不同形状的面包糠、产量达到稳定，常年发展受到社会各类大中小型企业工厂的喜爱。

A、面包糠生产线主要工艺：

面包糠生产线对应机器工作流程：

人工进行配料—拌粉机—螺旋上料机—膨化机—提升机—多层烘干箱—提升机—分级筛选机—包装机

B、面包糠生产设备工作原理及作用：

1.配料: 工作人员根据配方称量配料，每种物料的配方占不同的比例，机器无法达到自我计算，只能依靠人工配料按配方称量。

2.拌粉：主要通过机器：拌粉机、混料机、搅拌机。混合好的材料足够的水分充分利用均匀搅拌才能在生产的时候可以进行研究充分均匀膨化。

3.喂料: 主要用于螺杆喂料机, 半自动可手动喂料。将搅拌好的原料可以通过一个螺旋式发展提升运送至主机喂料斗。本实用新型节省人力物力, 减少浪费, 节省人力成本。

4.双螺杆挤压以及膨化: 主要通过机器: 各种不同型号的多功能膨化机。喂料斗材料送入主机

5.提升: 主要是高提升和倾斜提升, 切好的毛坯被放进多层烤箱。

6.烘干: 主要为一个多层烤箱进行分为电烤箱和燃气烤箱, 雪花片含有具有一定影响水分可以经过烤箱烘干至需要的干燥技术程度, 可延长质保期。

7.提升机:提升机把烘干后的干面包屑运到湿磨坊。

8.筛选机: 将打碎后的面包糠通过进行分级管理筛选, 筛选出我们需要的的产成品。

9. 包装:包装机,把面包屑

C、产品多样性:

该条[雪花片面包糠生产线](#)

, 该条进行生产线技术还可作为: 颗粒面包屑生产线、片状面包糠生产线、颗粒面包糠生产线、针状面包糠生产线、面包糠生产设备、雪花片面包糠生产设备、肯德基产品炸鸡辅料生产线等面包糠类生产设备。

D、型号及参数:

型号 / 参数 SLG65- 面包糠生产线 SLG70 面包屑生产线 SLG85 面包渣加工设备

主机功率 22KW 45KW 75.0KW

装机容量 70KW 100KW 170KW

实际耗电 45KW 70KW 100KW

生产能力 100-150kg/h 200-240kg/h 300-400kg/h

外形尺寸 15.0 × 1.3 × 2.4 20.0 × 1.3 × 2.4 30.0 × 1.3 × 2.4

E、生产线所需条件及特点:

1.地点: 小型工厂即可, 一些客户甚至在店内生产, 因为机器的一部分可以90度直角放置, 更节省空间。

2.电: 该条面包糠生产线需要三相电进行有效运转, 因为该机器为电动力系统运行。

3.节能智能: 机器由变频器控制, 设定温度速度, 使机器运行更智能化, 更节能, 更稳定。

4.投资回报率高: 该生产线适合企业长期发展投资, 主机为多功能双螺杆膨化机, 通过不断更换模具即可生产出不同结构形状的甚至可以通过自己更换配方可生产出不同数据类型的产品, 投资回报率高。

5.自洁: 螺杆采用特殊技术特殊组合制造, 可通过机器本身进行自洁, 干净卫生节省人工, 易损件磨损小, 更换频率低。

6.膨化技术产品的优点：双螺杆机筒高温高压下膨化出的产品，高温灭菌、原来社会组织管理结构不断发展质变，充分熟化且成蜂窝状的膨化细孔，不易储油，控油性好，含油量相较中国传统文化表层炸制食品低，提高自己口感及易消化率，促进学生营养物质吸收，更安全环境卫生，提高企业健康率及延长质保期。

F、运输及售后服务：

1.经销: 设备报价为出厂价，客户可自行联系物流运输也可更换联系货运。

2.配方：公司可免费向客户可以提供产品配方。

3.安装: 公司将派工程师进行安装调试，机器生产的正常运行。

4.培训：工程师进行安装调试后会培训目标客户可以使用一个机器，机器配有控制柜，简单易学，操作方法简单。

5.质量,严格实施必要终生维护。

6.售后维护：公司定期会回访客户并帮助企业客户可以解决遇到的设备管理问题，提供一个产品结构升级技术。

7.提供.配件: 公司全年为客户提供的配件及配套设备。

该条生产线面向全国销售，例如面向城市：长春、沈阳、西安、太原、乌鲁木齐、珠海、成都等