

诸城广元机械 榨菜全自动真空机品牌 浙江榨菜全自动真空机

产品名称	诸城广元机械 榨菜全自动真空机品牌 浙江榨菜全自动真空机
公司名称	诸城市广元包装机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市人民路东首工业大道东500米
联系电话	15634676007 18866710161

产品详情

一种给袋式全自动包装机的子夹间距调节装置

一种给袋式全自动包装机的子夹间距调节装置，包括左子夹体、右子夹体，在所述的左子夹体、右子夹体下分别装有互相啮合的左齿轮片、右齿轮片；在该包装机的摆动盘外装有圆柱凸轮，圆柱凸轮的边缘上装有子夹摆动滚子及子夹摆动滚子轴，子夹摆动滚子轴上又装有摆臂，摆臂与右齿轮片相连；所述的圆柱凸轮上装有右螺杆，摆动盘下装有固定臂，固定臂的另一端装有左螺杆，左螺杆与右螺杆通过倒顺螺母而相连。本发明与现有技术相比，子夹间距调节简单、方便，且间距统一、一致，从而减轻了操作人员的劳动强度，提高了工作效率。

全自动给袋式包装机优势

1、操作简单

给袋式真空包装机采用人机可控界面，每台机械都配有触摸屏，设定好包装参数后，一键操作，简单方便，有利于生产人员操控。

在生产过程中遇到气压不正常或其它异常情况，它会自动响，并提示生产人员停机检查处理。

3、自动检测功能

强大的自动袋检功能，当设备抓取预制包装袋时，发现在空袋或者不合格的袋子，会停止加料和热封，袋子可以再次利用，降低包装材料的损耗。

4、操作灵活、方便

一台给袋式包装机能包装尺寸、大小不一的产品，通过电机控制，可任意调整袋宽到合适的大小。

5、可包装的范围多样

各种形态、规格的产品都能包，比如液体、酱体、膏体、固体、粉剂、颗粒、条状，能适应各种材质的包装袋，如复合膜、二氧化硅、单层PE、PP等等。

给袋式真空包装机配有自动计量设备，针对不同的物料，有不同的计量设备，榨菜全自动真空机制造商，计量误差不超过1克，做到全自动生产，提高企业生产效率。

7、包装美观

给袋式包装机采用的是预制袋包装，包装出来的产品，榨菜全自动真空机品牌，外观精美，色彩鲜艳，有利于产品销售。

8、真空效果好

给袋式真空包装机采用的是预制袋包装，包装出来的产品真空效果能达到70%，而且比传统的拉伸膜，立式真空机，不容易胀气漏包。

9、全自动化生产，

给袋式包装机全部采用机电一体化控制，自动给袋、自动计量、下料、热封、真空输出全都在一条生产线上完成，节约人工成本，提高了企业的生产效率。

缺点

1、包装速度慢

给袋式真空包装机的速度为30-60包/分钟，而枕式包装机和拉伸膜包装机每分钟能达到200包。

2、包装产品有局限性

只能适用于预制袋的包装，三边封口的产品和三角包装产品，盒装产品都不适用。

3、只适用于小包包装的产品

给袋式包装机能适用于重量在20G-2000G，袋宽在80-200mm之间的产品，不适合大包产品的包装。

综合评价

包装速度：

包装优势：

真空效果：

机械性能：

自动化适度：

随着食品工业的不断发展，包装行业机械化生产的不断推进，全自动设备应用也越来越广泛；酱菜生产厂家为了节约成本，解决企业用工难现象，将酱菜给袋式真空包装机应用到产品的包装中，浙江榨菜全自动真空机，用于提高产品的档次及影响力，带给企业更为长远的影响。酱菜给袋式真空包装机除了可用于包装酱菜之外，还可以包装一下物品，由于给袋式真空包装机投料方式不同，所以在与厂家进行交流沟通时，需将要包装的物品，榨菜全自动真空机联系电话，提交厂家，用于更换投料方式；

酱菜给袋式真空包装机分为真空包装机主机及投料给袋装置两大部分结构，由打码机、PLC控制系统、开袋引导装置、振动装置、除尘装置、电磁阀、温控仪、真空发生器或真空泵、变频器、输出系统等标准部件组成。主要可选配置为物料计量充填机、工作平台、重量选别秤、物料提升机、振动给料机、成品输送提升机、金属检测机。

- 1、液体类：洗涤剂、酒、酱油、醋、果汁、饮料、番茄酱、果酱、辣椒酱、豆瓣酱。
- 2、块状类：花生、大枣、薯片、锅巴、坚果、糖果、口香糖、开心果、瓜子、果仁、宠物食品等。
- 3、颗粒类：调味品、添加剂、结晶种子、种子、砂糖、绵白糖、鸡精、谷物、农产品。
- 4、粉末类：面粉、调味品、奶粉、葡萄糖、化学调料、肥料。

诸城广元机械-榨菜全自动真空机品牌-浙江榨菜全自动真空机由诸城市广元包装机械厂提供。诸城市广元包装机械厂（www.guangyuanjixie.net）是从事“全自动真空包装机,真空包装机,拉伸膜真空包装机等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：高经理。同时本公司（www.dbzzkbzj.com）还是从事大包装真空包装机，DZ-800/2S真空包装机，宝塔盖真空包装机的厂家，欢迎来电咨询。