

# 油坊专用菜籽芝麻筛选机菜籽芝麻筛选机图片

产品名称	油坊专用菜籽芝麻筛选机菜籽芝麻筛选机图片
公司名称	郑州裕科机械设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:裕科 型号:PE1252
公司地址	中原区西流湖街道铁炉村126号
联系电话	0371-64464586 15093356558

## 产品详情

用于分离与粮食颗粒大小、形状相似而重量不同的杂质，如石子、泥块、金属粒块、玻璃、陶瓷和煤渣等。

分离方法有湿法和干法两种，本机为干法。湿法的典型设备为洗麦甩干机，由螺旋水洗槽和立式甩干部分组成。比重大的杂质在水洗槽中沉淀速度快，积聚于槽底由小螺旋输送机送向排出口；小麦粒则被大螺旋输送机浮送到甩干部分，以除去游离于表面的水分。干法的设备有比重去石机和比重分级台。粮食在比重去石机内被均匀地喂到一个倾斜而往复振动的多孔板（鱼鳞孔板或钢丝编织网板）上，借一股可控气流而使之流态化，成半悬浮状态借自重流向下端排出。较重的石子、泥块等则因往复振动而贴着多孔板面向上端移动，经聚石区排出。提供气流的方式有吸式和吹式两类。

比重分级台的工作原理和结构和比重去石机相似：先将粮食连同杂质按轻重分成两部分，再分别加以清理，可减少后道清理设备的数量或改用较小的设备。干法设备可节约用水，防止废水污染环境，且维修方便，已逐步取代湿法设备。干法比重选石是该机的主要特点。

筛选的物料倒入进料斗，根据物料颗粒大小正确调整料斗底部的塞板使物料均匀进入上层筛网中；同时也使筛子上部的圆筒风机向筛网出料端正确送风；风机下端的引风口也可直接连接布袋接纳谷物中的轻杂废料。

振动筛的下部有四个轴承分别固定在机架上的槽钢内做直线往复运动；其中筛子的上层粗筛是清理物料中的大颗粒杂质，而下层细筛是清理物料中小颗粒杂质。

精选机的一侧通过活动连杆与电动机带动的曲轴或偏心轮协调工作从而完成了精选除杂的全过程。

该机结构新颖紧凑、运转平稳、精巧耐用、筛分效率高。从而大大降低了劳动强度，提高了工作效率；是粮食和油料安全入仓，且能防虫、防霉不可缺少的精选筛分设备。

粮食清选机|比重清选机|复式清选机|带式清选机|多功能清选机：该机的风选功能主要是靠立式空气筛来完成的，它根据种子的空气动力学特性，按照种子和杂质临界速度的不同，通过调整气流的速度，实现分离的目的，较轻的杂质被吸入沉降室集中排出，较好的种子通过空气筛后进入振动筛。振动筛分上下两层筛，可以分别将大杂、小杂和获选种子排出

我公司生产的粮食筛选机主要用途：

粮食筛选机常用于小麦、水稻、玉米、大豆、棉种及各种油料种子的精选、分级和除杂。适合广大种粮收粮大户和饲料加工厂使用。

本机风选比重分级筛是经我公司研究人员多年研究和现场实验总结生产出的一种比重分级筛。本设备可广泛用于粮食、干果、化工、塑料，废品回收等多种行业对物料的比重分级筛选。是一机多用的经济型比重分选筛，该机器可选装除尘装置，增加物料回收减少环境污染，是一种环保型机械产品。