

垃圾处理 嘉诺 垃圾处理机

产品名称	垃圾处理 嘉诺 垃圾处理机
公司名称	苏州嘉诺环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江经济开发区龙桥路558号
联系电话	15262389738 15262389738

产品详情

垃圾筛分分类

根据垃圾处理设备公司总结，在工艺过程中，筛分作业可分为六类。

独立筛分其目的是获得符合用户要求的最终产品。

准备筛分其目的是为下一步作业做准备。

预先筛分在破碎之前进行的筛分，目的是预先筛分出合格或无需破碎的产品，提高破碎作业的效率，防止过度破碎并节省能源。

检查筛分对破碎的产品进行筛分，又称为控制筛分。

选择筛分利用物料中的有用成分在各粒级中的分布，或者性质上的显著差异来进行筛分作业。

脱水筛分脱出物料中的水分，该法常用于废物脱水或脱泥。

工作原理：

分级原料经由筛机进料口，进入比重风选筛筛分比重平台。主风机风量经导风板，鱼鳞筛，主风机风量向后方向工作。重的物质向筛前移动，轻的物质向后移动，达到物质按比重进行筛分分离。物料在工作台上做波浪形运动（塑料颗粒为例，塑料颗粒必须为粉碎颗粒，粒度在3-10mm左右），不同比重的塑料颗粒，轻质塑料颗粒通过风向向后移动，比重大的塑料颗粒向前走动达到比重分级作用。有部分重料向后移动，应调节调高筛机后段调节板；如有杂质向前移动，应调低后调节板，并调大（风机上方）调节风板，如风量过大时，建筑垃圾处理设备，可打开主风机后面的风板，排出部分风量，具体操作可视物质情况，灵活掌握各风门调节。

垃圾筛分操作条件在筛分操作中应注意连续均匀给料，使废物沿整个筛面宽度铺成一薄层，既充分利用筛面，又便于细粒透筛，可以提高筛子的处理能力和筛分效率。筛面的及时清理和维修也是保证筛分效率的重要条件。

筛分设备振动不足时，物料不易松散分层，使透筛困难；振动过于剧烈时，垃圾处理器，物料来不及透筛，便又一次被卷入振动中，垃圾处理机，使废物很快移动至筛面末端，而被排出，也使筛分效率不高。因此，对振动筛应调节振动频率与振幅等，垃圾处理，对滚筒筛而言，重要的是转速的调节，应使振动程度维持在一合适水平。

垃圾处理-嘉诺-垃圾处理机由苏州嘉诺环境工程有限公司提供。苏州嘉诺环境工程有限公司（www.jonogroup.cn）位于苏州市吴江经济开发区龙桥路558号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前嘉诺在行业专用设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。嘉诺取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。嘉诺全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。