

大型垃圾分选器厂 嘉诺 徐州大型垃圾分选器

产品名称	大型垃圾分选器厂 嘉诺 徐州大型垃圾分选器
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

在烟气出口处要安装烟气抽吸装置，在烘干装置内部造成负压，这样才能使烟气从尾部向头部输送。但负压不能过大，过大将使烟气在筒身停留的时间太短，造成换热不充分的情况。

垃圾在筒身中停留的时间过短与过长都不行，时间过长会使垃圾因水分蒸发以后温度升高，物料过于干燥的话则可能产生燃烧;时间过短则水分蒸发不充分。停留时间可通过调整筒身安装倾角来控制。

滚筒筛是通过颗粒粒径大小来控制垃圾分选的，分选精度高。滚筒筛的筒体一般分几段，可视具体情况而定，筛孔由小到大排列，徐州大型垃圾分选器，每一段上的筛孔孔径相同。

为了提高筛分效率，垃圾在滚筒筛内移动的速度不能太快，否则将造成筛分不充分、不彻底，因此滚筒筛一般都有比较严格规定的安装倾角，通常来说这个角度为50，当然在实际情况下，可根据需要进行调整。

摩擦与弹跳分选设备

带式筛工作时，物料由上方送入带面的下半部，由于带面的振动，大型垃圾分选器厂家，颗粒废物在带面上做弹性碰撞，向带下部弹跳，同时因带面的倾角大于颗粒废物的摩擦角，颗粒废物还有下滑的运动，最后从带的下端排出。纤维废物与带面为塑性碰撞，大型垃圾分选器厂，不产生弹跳，并且带面倾角小于纤维废物的摩擦角，所以纤维废物不沿带面下滑，而随带面一起向上运动，从带的上端排出。在向上运动过程中，由于带面的振动使一些细粒灰土透过筛孔从筛下排出，从而使颗粒状废物与纤维废物分离。

大型垃圾分选器厂-嘉诺(在线咨询)-徐州大型垃圾分选器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)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和

信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！