

地埋式垃圾中转站 山东宜净源 垃圾中转站

产品名称	地埋式垃圾中转站 山东宜净源 垃圾中转站
公司名称	山东宜净源环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区万官大街东首
联系电话	13705383271

产品详情

垃圾中转站工作效率高：采用压头平移式，使压缩油缸行程短，大限度地节省了垃圾中转站做无功的时间，小区垃圾中转站，压装两块垃圾不到40 min。

压缩力大：压缩油缸 ϕ 250 mm，系统压力25Mpa，才能保证压缩力达到120 t，确保垃圾的压实密度 0.9t / m³，地埋式垃圾中转站，从而使单位容积能装更多的垃圾。

垃圾中转站安全性能好：设备的所有零部件的安装、使用、维护都在地面上进行，无需高空作业；机架上有机电保护装置；油缸与压头采用球铰联接方式；液压系统设有防爆阀溢流阀；电气系统设有互锁装置；并设有不大于30mA漏电保护；机械、液压、电气三道保护，确保操作人员和设备的安全。

垃圾中转站卫生状况好：垃圾箱全地埋且密封，无垃圾露，不影响市容市貌；配备喷雾降尘除臭杀菌装置和地坑冲洗装置，垃圾中转站及周边无臭气；排污系统可以直接将污水排入市政下水管道。

节省土建成本：占地面积小；垃圾站房高度满足净空 5m即可。

垃圾中转站维护保养方便：液压部分采用插装式集中块；管道都在地面液压管道和电缆沟里；电控柜内设有故障显示屏，发现故障、排除故障方便快捷。

对转运车辆要求低：全地埋形式，垃圾投放口在地平面上，适应于各种车辆的投料。

在我们垃圾中转站中液压系统是怎么安装完成的呢？我们在这简单的介绍：先是整个系统预安装，弯管、组对油管 and 元件、点焊接头、整个管路的定位做一个构思规划；各个零部件在安装之前我们需要保证其清洁度，组装前先清洗好管路、油箱及各个元件等；安装成可清洗的回路和系统之后再次进行清洗，完成正式系统的组装；完成之后灌入工作介质，进行正式的调试。

调试基本的方式就是试压，试压就是为了检测整个系统，在回路中有没有泄漏的问题，整个系统耐压的强度。试压也有一定的行业规定，在公称压力小于或等于16Mpat时，试验的压力应是1.5-2倍的公称压力；在范围16-31.5Mpa时，垃圾中转站，试验压力应:150%;尤其是在检测中冲击大或压力变化大的回路中，试压时候的压力值应大于其峰值；对于橡胶的软管来说，在倍的工作压力下应没有异常，在倍的整个垃圾站设备的设计与参数都是有着严格的要求，因此也要求我们的客户在平时使用我们的垃圾中转站的时候，没有专业人员的指导，不要乱动设备上由技术人员设定调试好的参数等，以免造成设备超压或者的状态下运行。平时的使用中注意液压油的液位，生活垃圾中转站，有泄漏的问题能及时发现并处理，在运行的过程中液压油的温度不能超过度。

大型垃圾转运站应采取的措施有哪些？（1）以免碎纸、破布及其他纸屑和灰尘随风飘散到周围环境中；（2）转运站平时贮存的垃圾，要采取措施以免垃圾飘尘及臭气污染周围环境；（3）转运站内部运行要严格按照相应的环境安全规范程序进行组织和管理；

（4）转运站一般均设有防火措施，以免垃圾长期堆放引起火灾；

（5）转运站要有防止垃圾产生的残液渗入地下的防渗处理设施，以免地下水遭到破坏；（6）转运站应采取多种预防措施，减小垃圾装卸机械、运输车辆等工作时的噪声，以免对周围居民形成噪声污染；（7）转运站应大限度地减少对环境造成的不好影响，采取综合防治污染措施；

（8）转运站要注重站内外的绿化，实现周围环境和谐共处。

地理式垃圾中转站-山东宜净源(在线咨询)-垃圾中转站由山东宜净源环保科技有限公司提供。山东宜净源环保科技有限公司（www.sdyijingyuan.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东泰安的污水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领山东宜净源和您携手步入辉煌，共创美好未来！