

江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂包安装调试

产品名称	江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂包安装调试
公司名称	四川德胜时代液压机械有限公司
价格	128000.00/套
规格参数	垃圾箱容积:8-12立方 压缩方式:垂直压缩 投料方式:三轮车 垃圾桶
公司地址	中国(四川)自由贸易试验区川南临港片区蜀泸大道88号10栋17区2层262号(自主申报)
联系电话	1888-0934712 18989137961

产品详情

江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂包安装调试

垃圾处理成为现代城市建设中一项关键的环境工程，江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站正是为了提升城市垃圾处理效率而设计的高效设备。作为一家专业从事液压机械制造和研发的公司，四川德胜时代液压机械有限公司引入了最新的垃圾压缩技术，推出了这款功能强大的后翻式垂直压缩垃圾站。

后翻垂直式垃圾压缩机的核心是后翻式垂压垃圾中转站，它采用垂直压缩方式，充分压缩垃圾体积，提高垃圾站的处理能力和效率。这款压缩垃圾站具有多项优势，包括高效压缩、节能环保、操作简单等。

下面是江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站的详细产品参数：

品牌名称	四川德胜
电机功率	11-25kw
压缩方式	垂直压缩
垃圾箱容积	8-12立方
投料方式	三轮车 垃圾桶
举升方式	垂直举升

江苏 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站的价格为128000.00元/套。这款设备具有品牌的可靠性和高性能电机功率，确保了其长期稳定运行。采用垂直压缩方式，垃圾箱容积可以达到8-12立方，充分利用了空间，减少了垃圾站的占地面积。

投料方式为三轮车和垃圾桶的组合，方便垃圾的装载和传输。举升方式采用垂直举升，可以减少垃圾因

倾斜而造成的溢出和污染。

江苏 10立方后翻式垂直压缩垃圾站的品牌信誉以及价格适中，成为了城市建设和环境保护的shouxuan。购买该产品不仅可以提高垃圾处理效率，还可以减少城市垃圾的数量和对环境的污染。

如有购买意向，请联系我们的销售人员，他们将为您提供更详细的信息和技术支持。四川德胜时代液压机械有限公司期待为您提供优质的产品和服务。

垂直式垃圾压缩机主要由压缩装置、垃圾箱总成（含压缩腔、储存腔、液压腔、前、中闸门）、保险销装置、动力单元（液压系统、电气控制系统）、附加装置（包括排污装置、喷雾除臭装置和高压冲洗设备等）及设备基础组成，1-翻转机构 2-压头 3-锁销装置 4-立柱 5-垃圾箱体 6-前门 7-中门 8-前门油缸 9-中门油缸 10-举升油缸 11-推板 12-储存腔 13-压缩腔 14-动力单元 15-保险销装置。

1.1 功能用途及特点

该垃圾压缩机工作流程是将松散的生活垃圾倒入压缩机压缩腔进行压缩成块后，通过推板将块状垃圾推入储存腔（完成动作后推板退回），然后再次倾倒垃圾至压缩腔进行压缩，待压缩完成后，推板将两块垃圾推入与设备对接的垃圾转运车，由原来的垃圾松散运输为现在的压缩成块运输，其优点如下：

- n 设备具有高强度结构，运行可靠性高；
- n 设备土建厂房高度需求低；
- n 压缩油缸行程短，垃圾压缩效率高；
- n 动力单元在地面，方便维护及维修；
- n 垃圾减容积率高，节约了垃圾填埋场；
- n 块状垃圾压缩密度大，充分发挥车辆运输能力；
- n 液压系统优化设计耗能少、噪音低；
- n 操作简单、逻辑设置合理、运行安全可靠；
- n 考虑寒冷地区使用要求，站房内布置具有更强的适应性，使用范围广；
- n 避免二次污染，保护环境。工作环境要求:

环境温度：-20 ~ +45 工作场地：垃圾转运站

后翻式压缩装置主要由后翻机构、压头机构、压头导向装置、锁销装置四部分所组成，是垃圾压缩机的主体；投料车卸料时，翻转机构可以将压头翻转至箱体后部，让开投料口，便于投料车倾倒垃圾；压缩时，翻转机构将压头翻至投料口上方，并通过联动机构，使锁销装置与箱体锁紧，保证压缩时，压头能承受足够反作用力；压缩机构额定压缩力为800kN，可以充分的压实垃圾块。