

广西 12立方 后翻垂直式垃圾压缩机 实体制造企业

产品名称	广西 12立方 后翻垂直式垃圾压缩机 实体制造企业
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 品牌:四川德胜 举升方式:垂直举升
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

广西12立方后翻垂直式垃圾压缩机实体制造企业，我们是专业生产和销售后翻垂直式垃圾压缩机设备的公司。

品牌：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

我们的垃圾压缩机设备采用创新的后翻式设计，是一种有效、高效的垃圾处理工具。通过后翻式垂压垃圾中转站、后翻式垂直压缩垃圾站以及后翻式垂压垃圾转运站，可以将垃圾进行高效压缩和转运。

后翻垂直式垃圾压缩机的压缩方式采用垂直压缩，可以将垃圾压缩成较小的体积，节省空间和运输成本。垃圾箱容积为8-12立方，能够容纳大量的压缩垃圾。

投料方式采用三轮车垃圾桶，便于垃圾的收集和投放，提高工作效率。垂直举升的设计，使得垃圾压缩机使用更加方便，操作更加简单。

我们的产品价格为128000.00元/套，具有高性价比。作为实体制造企业，我们秉承诚信经营，产品质量可靠，售后服务完善。我们将倾力以赴满足客户的需求，提供高质量的垃圾压缩机设备。

购买我们的后翻垂直式垃圾压缩机设备，您将享受到先进的技术、高效的垃圾处理方式以及专业的售后服务。我们相信，您的选择将带来更加清洁和便利的城市环境。

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 操作程序简单、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。