

# 安徽 8立方 后翻式垂直压缩垃圾站 按时发货 工期短

产品名称	安徽 8立方 后翻式垂直压缩垃圾站 按时发货 工期短
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	电机功率:11-25kw 举升方式:垂直举升 垃圾箱容积:8-12立方
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

尊敬的客户，感谢您选择四川德胜时代液压机械有限公司。本文将为您详细介绍我们的产品——后翻式垂直压缩垃圾站。

后翻式垂直压缩垃圾站是一种先进的垃圾处理设备，通过垃圾压缩机将垃圾进行高效压缩，从而减少垃圾的体积和空间占用。我们的产品以其卓越的品质和可靠的性能而备受业界赞誉。

我们的后翻垂直式垃圾压缩机采用垂直压缩方式，相比于传统的水平压缩方式，拥有更高的压缩效率和处理能力。后翻式设计使得垃圾箱的投料方式更为方便，大大提升了工作效率。

产品参数如表所示：

品牌 德胜 电机功率 11-25kw 压缩方式 垂直 垃圾箱容积 8-12立方 投料方式 后翻式 举升方式 垂直

我们的产品以其稳定可靠的性能和高效的工作能力而备受好评。作为一家专业的企业，我们坚持质量至上的原则，严格按照guojibiaozhun进行生产，并通过ISO9001质量管理体系认证，以确保产品的优质和可靠。

除了优质的产品质量外，我们还提供竞争力的价格。本次产品的价格为128,000.00元/套。我们深知价格对客户的重要性，因此努力为客户提供高性价比的产品。

在交货方面，我们向您承诺按时发货。无论是在产品的生产周期还是在物流的安排上，我们都将竭尽全力，确保产品按时送达您的手中。

，四川德胜时代液压机械有限公司的后翻式垂直压缩垃圾站凭借其卓越的品质、可靠的性能和完善的售后服务，成为您处理垃圾问题的最佳选择。我们热忱欢迎您联系我们，与我们进行进一步的沟通和合作。

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。