

# 广东8立方后翻式垂压垃圾转运站工厂包安装调试

产品名称	广东8立方后翻式垂压垃圾转运站 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	电机功率:11-25kw 举升方式:垂直举升 品牌:四川德胜
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

本文主要介绍了广东8立方后翻式垂压垃圾转运站工厂包安装调试的相关信息。我们的产品是指后翻垂直式垃圾压缩机设备，即后翻式垂压垃圾中转站，通过将垃圾进行垂直压缩，实现垃圾体积的减小和转运的便利。

产品参数如下：

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

我们公司秉承专业、高效、可靠的原则，为客户提供可靠的后翻式垂压垃圾转运站解决方案。我们的垂直压缩方式能够大幅度减小垃圾的体积，提高垃圾转运的效率。垂直举升方式可使投放垃圾更加方便快捷。

价格方面，我们的后翻式垂压垃圾转运站售价为128000.00元/套。我们提供的产品符合国家相关标准和要求，具有良好的质量和性能。我们的产品经过严格的质检，保证产品的可靠性和稳定性。

在工厂包安装调试方面，我们提供完整的解决方案。我们的专业团队将会根据客户的需求进行现场调研和设计，确保后翻式垂压垃圾转运站的安装和调试工作顺利进行。我们将全程参与、全程跟进，确保每个细节都得到妥善的处理。

在购买后翻式垂压垃圾转运站之前，客户应充分考虑其实际需求，以选择合适的产品。我们的产品不仅具有先进的技术和可靠的质量，还具有高效的工作性能和持久的使用寿命。我们的品牌是四川德胜，我

们已经在行业内建立了良好的声誉。

综上所述，广东8立方后翻式垂压垃圾转运站工厂包安装调试的相关内容已经介绍完毕。希望通过本文的介绍，能够为客户提供了更多的了解和参考，引导客户正确选择并购买我们的产品。

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。