

# 四川泸州 10立方 后翻式垂压垃圾中转站 实体制造企业

产品名称	四川泸州 10立方 后翻式垂压垃圾中转站 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	举升方式:垂直举升 投料方式:三轮车 垃圾桶 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

四川德胜时代液压机械有限公司，作为一家实体制造企业，专注于生产高品质的垃圾处理设备。我们很自豪地推出了一款先进的后翻垂直式垃圾压缩机，以满足不断增长的垃圾处理需求。

为了解决泸州地区的垃圾处理问题，我们研发了后翻式垂压垃圾中转站。这个设备集垃圾压缩、中转和转运于一体，大大提高了垃圾处理效率，并减少了对人力资源的依赖。后翻式垂压垃圾中转站是解决现代城市垃圾问题的有效解决方案。

我们的后翻式垂压垃圾转运站拥有多项核心技术，采用垂直压缩方法，可以将垃圾压缩至更小的体积，提高装载效率，降低运输成本。垃圾箱容积为8-12立方，投料方式采用三轮车垃圾桶，举升方式为垂直举升，方便快捷。我们的压缩机设备品牌为四川德胜，电机功率为11-25kw。

我们了解到，在垃圾处理市场上，选择一款可靠的压缩机设备是至关重要的。我们的后翻式垂压垃圾压缩机设备价格为128000.00元/套，性价比非常高。我们拥有强大的生产能力和先进的制造工艺，保证产品质量优良。

通过引入我们的后翻式垂压垃圾转运站，您可以大大提高垃圾处理效率，降低运输成本，为城市环境保护贡献一份力量。

综上所述，四川德胜时代液压机械有限公司的后翻式垂压垃圾转运站是您解决垃圾处理问题的理想选择。以贯穿全文的关键词：后翻垂直式垃圾压缩机、后翻式垂压垃圾中转站、后翻式垂直压缩垃圾站、后翻式垂压垃圾转运站、后翻式垃圾压缩机设备，我们向您展示了产品的核心优势，希望能够引导您做出明智的购买决策。

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。