

安徽 8立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂价位好商量

产品名称	安徽 8立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂价位好商量
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 垃圾箱容积:8-12立方 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

德胜时代液压机械有限公司是一家专业生产后翻垂直式垃圾压缩机的厂家。我们推出了最新的产品——后翻式垂直压缩垃圾站，旨在帮助客户更高效地处理垃圾问题。

后翻式垂压垃圾中转站是一种高效而可靠的垃圾处理设备，可将垃圾进行压缩和转运。它可以将垃圾按照一定的压缩方式进行处理，并将压缩后的垃圾转运到指定地点。这种垃圾转运站采用了后翻垂直压缩的方式，有效地减少了垃圾的体积，节省了运输空间。

我们的后翻式垂压垃圾转运站拥有8-12立方的垃圾箱容积，适用于三轮车垃圾桶的投料方式。它采用垂直举升的方式，让您更加方便地将垃圾投放到设备中。

作为厂家，我们的产品具有高品质和可靠性。我们坚持使用优质电机，电机功率在11-25kw之间，确保设备的稳定运行。我们采用了垂直压缩的方式，能够有效地降低垃圾的体积，提高垃圾转运的效率。

德胜时代液压机械有限公司拥有丰富的经验和专业的技术团队，致力于提供zuijia的解决方案。我们的产品在市场上备受认可，深受客户的信赖。我们提供的后翻式垂压垃圾转运站价格为128000.00元/套，具体价格可根据您的需求和定制要求进行商量。

综上所述，德胜时代液压机械有限公司的后翻式垂直压缩垃圾站是一款性能卓越、价格优惠的垃圾处理设备。我们的产品参数包括品牌、电机功率、压缩方式、垃圾箱容积、投料方式和举升方式，可以满足客户的不同需求。如果您需要处理垃圾的解决方案，请联系我们，我们将竭诚为您服务。

产品参数 品牌 电机功率 压缩方式 垃圾箱容积 投料方式 举升方式

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。