

安徽 12立方 后翻式垂直压缩垃圾站 实体制造企业

产品名称	安徽 12立方 后翻式垂直压缩垃圾站 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 电机功率:11-25kw 投料方式:三轮车 垃圾桶
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

我公司是四川德胜时代液压机械有限公司，我们致力于为客户提供高质量的后翻式垂直压缩垃圾站实体制造企业解决方案。我们的产品包括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以及后翻式垃圾压缩机设备等。

我们的后翻垂直式垃圾压缩机是一种高效、节能的垃圾处理设备。其主要特点包括：

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

我们的后翻式垂压垃圾转运站是一个集垃圾收集、压缩、转运于一体的综合设施。它具有以下优点：

高效：采用垂直压缩方式，可以将垃圾体积减少至原来的1/4到1/9。 节能：电机功率11-25kw，能耗低。
方便：投料方式为三轮车垃圾桶，操作简单方便。 可靠：举升方式采用垂直举升，稳定可靠。

我们的后翻式垂直压缩垃圾站是一个安徽地区lingxian的垃圾处理解决方案。它具有以下特点：

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

我们的后翻式垂压垃圾转运站是一个专业的垃圾处理设备，每套设备的价格为128,000.00元。

通过多年的发展，我们在后翻式垃圾压缩机设备领域积累了丰富的经验和技術。我们的产品质量可靠，性能稳定，受到了广大客户的yizhihaoping。如果您对后翻式垂直压缩垃圾站实体制造企业有兴趣或有任何疑问，请随时联系我们。期待与您合作！

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。