

广西 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站 工厂包安装调试

产品名称	广西 10立方 后翻式垂直压缩垃圾站 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 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，感谢您对四川德胜时代液压机械有限公司的关注和支持。本文将详细介绍我们公司推出的全新产品——广西10立方后翻式垂直压缩垃圾站的工厂包安装调试服务。

为了满足城市垃圾处理与环境保护的需求，我们研发了一款先进可靠的后翻垂直式垃圾压缩机。这款设备可有效压缩垃圾，提高垃圾站的容量利用率，并减少运输次数和运输成本，旨在帮助客户实现垃圾资源化利用与环境改善。

我们提供的广西10立方后翻式垂直压缩垃圾站工厂包安装调试服务，能够将整个垃圾站设备快速搭建，并确保其安全可靠地运营。通过使用我们的后翻式垂压垃圾转运站，您可以方便地进行垃圾投放，并且在垃圾箱容积8-12立方的范围内灵活控制垃圾压缩程度，以满足不同环境下的需求。

我们的产品具有以下关键特点：

品牌：四川德胜。我们以多年的行业经验和丰富的技术实力，致力于为客户提供最优质的产品和服务。

电机功率：11-25kw。采用高性能电机，确保设备的稳定运行和长寿命。

压缩方式：垂直压缩。利用压力将垃圾压缩，可大幅度减少垃圾的体积，增加垃圾站的容量。

垃圾箱容积：8-12立方。根据不同需求，可选用多种垃圾箱容积规格，提供更多选购可能性。

投料方式：三轮车垃圾桶。设备配备了便捷的投放接口，方便垃圾车和其他运输工具进行投放搬运。

举升方式：垂直举升。采用垂直举升技术，将垃圾箱快速升起，以便进行压缩和存放。

我们的广西10立方后翻式垂直压缩垃圾站工厂包安装调试服务的价格为128000.00元/套。这一优惠价格不仅包含了先进的设备产品，还包括设备的安装和调试服务，为客户提供了一站式解决方案。

通过选择我们的产品和服务，您将享受到以下好处：

垃圾站容量利用率提高，减少运输次数和运输成本。
垃圾压缩效果好，有效改善环境卫生，并为城市环境提供保障。
全面安装调试，确保设备运行安全可靠。

四川德胜时代液压机械有限公司随时准备为您提供广西10立方后翻式垂直压缩垃圾站工厂包安装调试服务。请联系我们的销售团队，了解更多产品详情并获取报价。作为专业的垃圾处理设备供应商，我们致力于为客户提供zuijia解决方案，与您携手共建美丽环境。

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。