

四川泸州 DSSDHF 后翻式垂压垃圾转运站 工厂价位好商量

产品名称	四川泸州 DSSDHF 后翻式垂压垃圾转运站 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	品牌:四川德胜 压缩方式:垂直压缩 举升方式:垂直举升
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为您推荐zuixinkeji前沿产品——DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站！我们的工厂价位好商量，价格仅为128000.00元/套，让您以实惠的价格获得高品质的设备。

该设备以后翻式垂压垃圾中转站为核心，采用先进的垂直压缩技术和三轮车垃圾桶的投料方式，为您提供高效、便捷的物料处理解决方案。

产品特点：品牌 电机功率 压缩方式 垃圾箱容积 投料方式 举升方式

通过垂直压缩方式，DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站能够最大限度地压缩垃圾体积，提高物料的装载效率。垂直举升设计使得设备的操作更加方便，可快速完成卸货和装载过程。垃圾箱容积为8-12立方，能够满足中小型转运站的需求。

四川德胜作为行业zhiming品牌，拥有多年的生产经验和技術积累，保证了DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站的质量和可靠性。高达11-25kw的电机功率，确保了设备的强劲动力，能够应对各类垃圾的压缩处理。

我们不仅提供高品质的产品，还注重用户体验。DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站结构紧凑，采用先进的压缩技术，噪音低、振动小，为您创造一个安静、舒适的工作环境。此外，设备操作简单，减少了人工投入，提高了工作效率。

在转运垃圾过程中，DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站能够有效减少垃圾的二次污染，为环境保护做出贡献。设备本身采用了先进的防尘措施，有效保护操作人员的健康。

通过以上的介绍，相信您已经对DSSDHF后翻式垂压垃圾转运站有了更全面的了解。选择我们，您将获得高品质、高效率的物料处理设备，为环保事业贡献一份力量！欢迎联系我们，了解更多详情。

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。