

江苏 DSSDHF 后翻式垂压垃圾转运站 工厂直发

产品名称	江苏 DSSDHF 后翻式垂压垃圾转运站 工厂直发
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 压缩方式:垂直压缩 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

江苏 DSSDHF 后翻式垂压垃圾转运站 工厂直发

在当今快速发展的社会，垃圾处理和转运成为了一个重要的环节。为了解决这个问题，四川德胜时代液压机械有限公司推出了一款先进的垃圾处理设备——后翻式垂压垃圾转运站。

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，这些关键词贯穿全文，凸显了我们的产品的特点和优势。

这款后翻式垂压垃圾转运站价格实惠，每套仅需要128000.00元就可以购买，非常实惠。我们提供一站式服务，直接从工厂发货，保证产品质量和售后服务。

我们的产品具备以下参数：

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

品牌选择了值得信赖和有口碑的四川德胜。电机功率在11-25kw之间，可以满足不同工作环境的需求。压缩方式为垂直压缩，能够有效地减少垃圾体积。垃圾箱容积在8-12立方之间，足够储存大量的垃圾。投料方式使用三轮车垃圾桶，方便快捷。举升方式为垂直举升，操作简便。

除了以上参数，我们还为客户提供了yiliu的服务。我们的产品经过精心设计和多次实验，保证了稳定可靠的性能。在垃圾处理过程中，我们注重环保，减少垃圾对环境的影响。我们的垃圾转运站在运行过程中噪音低，减少了对周边居民的干扰。

如果您还有疑问或者需要更多详细信息，请随时与我们联系。我们的专业团队将竭诚为您解答。选择我们的后翻式垂压垃圾转运站，您将拥有一个高效、环保和可靠的垃圾处理解决方案。

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。