

泰达一机两箱垃圾设备 山东泰达环保 一机两箱

产品名称	泰达一机两箱垃圾设备 山东泰达环保 一机两箱
公司名称	山东泰达染整机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市陵城区南环路7号
联系电话	13105341200

产品详情

移动式一机两箱垃圾压缩设备

升降式

该机的原理是将垃圾投放进入地坑的压缩仓内，经过多次投放和压缩循环至满箱，由举升机构将垃圾压缩机升出地面，通过挤压推板将垃圾转移到运输车辆箱体内。它的主要组成由举升装置、液压箱体、控制系统和除臭系统组成。

优点：一是和垂直压缩机一样具有垃圾容易倾倒、节省用地、操控简单等优点。二是压缩机结构紧凑，泰达一机两箱侧平台上料垃圾设备，造型美观。

缺点：一是剪刀叉的双连杆支撑升降的原理，压缩箱体从坑底上升的过程中稳定性欠缺，容易造成油缸漏油，二是长期使用的过程中容易出现箱体向一侧倾斜的故障。三是和垂直压缩机一样，一机两箱垃圾设备价格，垃圾量少不能压实成整块无法推入车厢，垃圾不能日产日清。四是单次设备垃圾装载量小。

移动式垃圾压缩设备

(一)、结构特点 1.双层密闭结构：内层为不锈钢储存桶体，完全抗腐蚀，坚固耐用。

2.容积变化呈轴向线性变化，容积选择自如。

3.自动倾倒投入、自动排出垃圾。

(二)、功能与优点

- 1.具有破袋、压缩增容功能、减少垃圾清运次数，可直接降低清运费。
- 2.自动消毒除臭，无蚊蝇、虫害及病菌。
- 3.操作简便，自动投入 压缩 储存 排出清运等一系列动作，完全自动化，清运人员不接触垃圾，安全又卫生。
- 4.双重密闭结构，垃圾完全封闭储存，污水不外溢；完全避免蚊、蝇、鼠类等病媒的滋生，确保环境清洁。
- 5.可二十四小时自动控制，无需专人管理，一机两箱，节省人工费用。
- 6.一般生活垃圾混合处理压缩能力大约为3:1。
- 7.采用密闭储存方式，无发生火灾之虞。
- 8.设备可设置于任何地点，能有效利用空间。
- 9.清运过程迅速方便，司机一人即可操作。
- 10.占地面积小，泰达一机两箱垃圾设备，整套设备只需10-16平方米，基建费用少，约为现行垃圾楼的二分之一。

(三)、使用场所 社区、大厦、医院、学校、机关、商场、宾馆、车站、机场.....等产生大量垃圾的相关场所。所以，其适用范围非常广泛；以其容量大的特点，它可以是一个垃圾箱兼垃圾中转站，在一定的辐射半径区域内，它就是一个标准的垃圾中转站。

(四)、主机的主要规格（详见附件）生活小区可按每200户1立方米的标准选择储存机的型号。

(五)、经济性分析从经济角度来看，以CT-12为例：容积：12m³；垃圾重量：7200kg；功率：9kw；压缩比约为3:1。按200户/1m³计算，12m³机可供2400户的社区使用；

- 1.减少大量人工及费用。
- 2.减少清运费。（压缩运输）
- 3.减少渣土处理费。
- 4.减少占地面积，使得有限的空间充分利用。（占地面积是垃圾楼的1/4-1/5）容量：相当于一座20m³的垃圾中转站。可配合后装式垃圾运输车使用，运送一次的量相当于现有垃圾中转站2-3次的运量，大大降低了垃圾清运成本。

以上数据为正常使用状态下的平均数据，实际情况与各个垃圾站的使用频率有关。（综合数据对比表如附件）

(六)、使用寿命及售后服务承诺

- 1.使用寿命为十年以上。
- 2.电器系统一年内免费维修及维护。

3.对整套设备提供终身服务。

电控系统

垃圾转运站电控系统主要由配电柜、操作盘、接触器、继电器等控制元件等组成。操作人员通过操作盘实现对压装机的控制。

具有以下特点：

(A) 电气系统采用PLC程序控制器（微电脑）其主要部分采用三菱或欧姆龙以及西门子电器有限公司的元器件，以确保其性能及工作寿命。

(B) 电气系统设计为自动和手动两种控制方式，以方便日常操作和设备维修。

(C) 电气系统从设计上避免误操作的发生，并且设计有故障报警装置。

(D) 可选装无线遥控装置，操作更加便利。

泰达一机两箱垃圾设备-山东泰达环保-一机两箱由山东泰达染整机械有限公司提供。山东泰达染整机械有限公司（www.taidajx.com）是一家从事“垃圾压缩设备,垃圾中转站,智能式垃圾压缩设备,环卫设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“山东泰达机械,山东泰达,泰达机械,泰达,泰达环保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东泰达机械在环保产品加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（www.dztdhb1.com）还是从事地理垃圾设备厂家，地理式垃圾压缩设备，地理升降式垃圾压缩设备的厂家，欢迎来电咨询。