

正规企业 无立柱垂压垃圾压缩机设备

产品名称	正规企业 无立柱垂压垃圾压缩机设备
公司名称	四川德胜时代液压机械有限公司
价格	98000.00/套
规格参数	电机功率:11-25kw 安装方式:地埋式 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

地埋式垂直压缩垃圾站设备，无立柱垂直压缩垃圾站设备，压头平移垂直压缩站设备，压头前后移动垂直压缩站设备，压头左右移动垂压垃圾站设备，无立柱垂压垃圾压缩机设备，地埋式无立柱垂压垃圾箱设备。这些关键词贯穿全文，我们将为您带来的是一套优质的无立柱垂压垃圾压缩机设备，它能够满足您的各类垃圾处理需求。

首先，让我们来了解一下该设备的品牌和基本参数。该设备的品牌是四川德胜时代，具备11-25kw的电机功率，安装方式为地埋式，压缩方式为垂直压缩，举升方式为垂直举升，并且设备的压缩比为1：4（可调）。这些参数保证了设备的高效运行和长寿命。

其次，让我们来看一下设备的工作原理和应用场景。该垂压垃圾压缩机设备采用无立柱设计，使得设备能够更加灵活地进行压缩操作。压头能够平移、前后移动和左右移动，从而可以适应不同形状的垃圾箱。它的压缩方式是垂直压缩，能够最大限度地减少垃圾体积。此外，设备采用地埋式安装方式，可以将垃圾站隐藏在地下，美观大方。因此，该设备非常适用于城市、小区、学校等各类场景的垃圾处理。

此外，该设备还具有一些其他的特点和优势。首先，设备的压缩比是可调的，可以根据实际需要进行调整，满足不同垃圾处理需求。其次，设备采用了高质量的电机和液压系统，保证了设备的稳定性和耐用性。再次，设备的操作控制简单，使用方便，操作人员只需轻轻一按按钮，就能够完成垃圾的压缩和举升。最后，设备的价格非常实惠，每套仅需98000.00元。在市场上同类设备中，我们的价格是非常有竞争力的。

总之，我们作为正规的企业，致力于为客户提供优质的无立柱垂压垃圾压缩机设备。该设备具备多种特点和优势，适用于各类场景的垃圾处理。我们相信，选择我们的产品将是您明智的选择。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，欢迎随时与我们联系。

箱体是移动式垂直压缩地埋式垃圾站的主体，可以在其中压缩、储存、收集垃圾，倒入的垃圾在其压缩成块并储存于储料仓；垂直压缩机构由压头、压缩液压缸、导向装置等组成，它是压块机的关键工作设备，压头在压缩液压缸与导向装置的工作下，实现对垃圾的压缩；压头移动机构由垂直压缩机构、移动油缸等组成，由移动油缸驱动，使垂直压缩机构和投料口收纳机构前后移动，实现垃圾的设放与压缩，该组件安装在箱体上部。举升机构安装在式垃圾站的两侧，在液压缸的驱动下使垃圾箱上升到地面上与垃圾车对接；推料机构由推料头和推料油缸组成，将压缩成块的垃圾推送至储料仓或推送至垃圾车；液压系统则提供了式垃圾站所有机构正常工作时所需要的动力。

移动式垂直压缩地埋式垃圾站的垃圾箱和举升机构等置于地坑内，电气系统置于箱体的一端，垃圾箱的顶部设有垃圾投料口。袋装垃圾或小车转运垃圾都可从投料口投进垃圾箱的暂存区内。在垃圾箱上部安装有垂直压缩机构与压头移动机构，当垃圾装满或达到预定的垃圾投入次数后，启动压头移动机构与垂直压缩机构，在压缩液压缸的驱动下将垃圾压缩到合适位置并返回，让出空间后再进行垃圾的倾倒（投料口设有防溢罩，防止垃圾从投料口溢出），如此反复完成垃圾压缩工作循环，当块垃圾压好后，由推料机构将块垃圾推送至储料仓，从而进行第二块垃圾的收集与压缩。同时在箱体的底板装有排污系统，在压缩垃圾的过程中，垃圾中的污水会直接排入到污水管中。当完成垃圾压缩后要清运时，在液压缸的驱动下，举升机构举升垃圾箱自动升起地面与转运车对接，操作推压机构可将垃圾推装入转运车箱中。

针对移动式压缩垃圾站项目，我方提供我公司成功开发的新型垃圾压缩设备：移动式垂直压缩地埋式垃圾站。

该设备转运模式：结合现有建筑之间路面改造或新建，减少占地面积，按日处理垃圾量100吨的总体要求，及效率高、运营成本低的处理目标，我公司提供的地埋式压缩站为全液压压缩设备，采用大于100吨的压缩力，水平压缩散装生活垃圾，减小垃圾的体积和排除垃圾的水分，对生活垃圾进行密封式压缩和贮存。该设备结构先进，操纵方便灵活，适合现有垃圾运输车的转运模式。