

# 新型吸粪车，无害化吸污车，环卫吸粪车，智能吸污车

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 新型吸粪车，无害化吸污车，环卫吸粪车，智能吸污车     |
| 公司名称 | 广东时代环保科技有限公司                 |
| 价格   | 120000.00/台                  |
| 规格参数 | 品牌:九九八科技<br>型号:H3<br>产地:广东东莞 |
| 公司地址 | 广东省东莞市虎门镇南栅上南路6号102室（注册地址）   |
| 联系电话 | 15999878294 15818460796      |

## 产品详情

生产厂家：九九八科技有限公司

联系人：郑经理

咨询热线：15999878294

目前，我国城市粪便资源无害化综合治理水平不高，城市粪便基本上都是“管网式处理法”，即：通过小区及公厕管道直接流入化粪池，汇入市政管网，再由污水处理厂将固体沉淀，污水处理达标后排放，而粪便沉淀物送至垃圾场填埋。在城市化粪池清掏行业的管理中，各大中小城市的吸粪车排放和管理仍比较混乱。行业内大多人员未经过专业培训，对粪便和尿液的处理不到位，所用吸粪车简陋，污染物未经硬化滤渣和消毒处理，易在运输过程中泄露，污染城市道路。更有不良从业者为降低排放成本而将粪便偷偷排放入城市雨水管网、河流或人烟稀少的河滩、荒地，对城市的环境造成极其严重的后果。

产品适用范围：用于小区、物业、工厂、学校、酒店、养殖场等现场污水、污泥、粪便处理。广泛适用于生活污水处理、工业污水处理、养殖业污物处理领域。不仅清淤过程无异味、无污染，还能将粪泥“变废为宝”。

该款设备是2018年全新上市的新产品，外观成长方体、在功能上沿用了净化处理的特点：固液分离、药水搅拌，粪便分类系统、自主发电。

该型号最大的优势：第一、整个设备以及核心部位全部采用304不锈钢制成，增加了设备使用寿命，和降低了维修成本。

第二、前端压榨机革命性突破，是我司独创技术，采用椭圆式碟片规则性运转方式分离垃圾，摒弃以外甩干式分离、螺旋挤压式分离、网格式分离等方式易堵塞、难以清洗、损坏率大的特征。

粪便分离系统——动环式压缩机，技术也有所提成，突破单一方向运转的局面，成功的实现了双向运转，同比提高了处理速度，以及使其在淤泥处理上面性能更稳定，同时降低了淤泥处理的含水率。

设备参数：

| 序号 | 项目名称         | 单位  | 参数             |
|----|--------------|-----|----------------|
| 1  | 外型尺寸(长×宽×高)  | m   | 4.2*2.2*2.4    |
| 2  | 整车规格         | m   | 5995+2200+3600 |
| 3  | 额定人数         | 人   | 3              |
| 4  | 整备重量         | t   | 5.5            |
| 5  | 装载容积         | m   | 3.16           |
| 6  | 压缩箱(长×宽×高)   | m   | 1.72*0.8*0.9   |
| 7  | 前端压榨机        | 套   | 1              |
| 8  | 真空泵          | kw  | 7.5            |
| 9  | 加药泵          | kw  | 1              |
| 10 | 真空泵最大负压      | Pa  | -8             |
| 11 | 药水吸泵         | kw  | 0.75           |
| 12 | 真空泵水箱(长*宽*高) | m   | 1.5*0.23*0.85  |
| 13 | 检查口(长*宽)     | m   | 0.57*0.47      |
| 14 | 出渣口高度        | m   | 1.35           |
| 15 | 最大抽速         | m/h | 50             |
| 16 | 最大处理速度       | m/h | 20             |
| 17 | 最大吸程         | m   | 8              |
| 18 | 最大耗电量        | 度/h | 18             |
| 19 | 设备发电机        | km  | 30             |
| 20 | 最大耗油量        | L   | 4              |
| 21 | 环试压缩机(直径)    | mm  | 350            |
| 22 | 药水搅拌机        | kw  | 0.4*3          |
| 23 | 混合搅拌机        | kw  | 0.4*1、1.1*1    |
| 24 | 电机感应器        | w   | 0.01           |
| 25 | 电动闸阀         | w   | 180            |
| 26 | 底盘功率         | 马力  | 130            |
| 27 | 轴距           | mm  | 3306           |
| 28 | 整车牌照         |     | 黄牌             |

设备处理效果：

设备工作原理：

设备优势：1.直抽直排，不用来回运输，取代传统吸粪车施工模式：装车——运送——卸车——返回，一台这种设备顶5-8台传统吸粪车效率和效益;

同时减少了大量吸粪车穿梭城市时的尾气排放，真正实现正本清源的环保理念。2. 该高科技掏粪车,分离式掏粪车,环保掏粪车,环卫掏粪车,新型掏粪车，实现三态分离（即固液气分离）将容易堵塞市政管网的垃圾提取出来，水处理成次中水，可再利用也可以直接排走，可利用的粪便提炼出来，作为有机肥原材料。3. 无噪音，无异味，无二次污染，吸力大。设计新颖，品种齐全，质量可靠，售后完善4. 便于运输，可直接作为有机肥使用，可直接作为果树、林木施肥和作为有机肥的原料。

新型无害化吸粪车不是简单的抽粪车而是“处理机”，处理后的污水对市政管网、河流、无污染，达到国家污水排放标准。特别受高级酒店、高档小区等的青睐。噪音小，就算是夜里施工，也不会严重影响居民的休息。高效 新型无害化吸粪车具有吸力大的优点，不需要来回运输，省去了传统吸粪车找不到排污地方的烦恼，也节约很多的时间（同时也减去了乱排放被抓被罚款没收车的负担）。节能 就地排放少去了汽车运输的耗油量；用电，成本比用油抽一车的单价便宜，即便发电也划算；操作时处理干净、成本低、利润大、效益好。可持续用该设备清理化粪池，经过机器处理后，水、垃圾分离脱干，水可以再利用或直接排放到下水道，垃圾直接丢到附近垃圾桶，无需处理。免税 根据国家十二五规划相关规定，该车免购置税。