

# 粪便处理车 环卫吸粪车 大型吸污车 推荐

产品名称	粪便处理车 环卫吸粪车 大型吸污车 推荐
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	深圳九九八:东风车 H3-2:多功能吸粪车 广东:深圳
公司地址	东莞市虎门镇威远岛南北大道城建办区5号楼2楼 ,15013697494
联系电话	15013697494 15013697494

## 产品详情

### 粪便处理车 环卫吸粪车 大型吸污车 推荐

我公司自主研发，并获得国家多项专利的“998”牌“污水，污泥，化粪池污物硬化处理机”系列产品，成功突破传统意义上吸污车、吸粪车的功效和动力，完美地整合

了干湿分离、自主发电、交流动力、直流动力，高压硬化、污水处理、粪便再利用等多个系统，真正实现了环保、高效、节能。是污水，污泥，城市和乡镇粪便，以及养殖粪便处理使上重大的创新举措。

新型吸粪车参数：

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<sup>3</sup> 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 抽速 m<sup>3</sup>/h 50

16 处理速度 m<sup>3</sup>/h 20

17 吸程 m 8

18 耗电量 度/h 18

19 设备发电机 km 30

20 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

以上就是新型吸粪车的基本参数

新型吸粪车产品用途

用于小区、物业、工厂、学校、酒店、养殖场等现场污水、污泥、粪便初次处理。

新型吸粪车应用领域

本项目产品主要应用到化粪池、污水沟和下水道等环境下清理清洁工作，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。

【产地】广东省-东莞市-虎门镇

【规格】设备尺寸长宽高4.2米\*2.2米\*2.4米；整车尺寸：长宽高5.99米\*2.22米\*3.5米

【产品主部件】固液分离机，动环压缩机，药水搅拌机、真空泵、发电机组

【产品使用范围】适用于居民小区、学校、医院等等的化粪池清理，公共厕所清理，河道淤泥现场处理，养殖场粪便处理

【产品功效】吸污净化车可谓是一辆高效率移动污物处理工厂，它首先利用真空泵将化粪池内混合物抽至固废分离器中，再将混合物中的塑料袋、石块、金属等杂物分离压缩至杂物仓内，而污水悬浊物被送至车顶的储存池中搅拌并送入化学处理池，净化原料调配池中的净化原料将自动投放至化学处理池中，经两级化学处理净化后，至车尾固液分离器进行分离，分离后的排放水能达到国家三类水质标准可以直接排放，分离出的固态有机物无异味、无毒害，分离出的固体有机肥料直接装袋运走，它也可作为农业有机肥厂、农业园、花圃园艺等企事业单位及或个人；该款科技创新的新型吸污净化车，基本代替了传统的吸粪车、吸污车，其污水净化能力达到每小时无害处理60-80立方米污水，且无运输成本，可节省人工20-30名，是专用汽车领域转型升级、智能制造的换代产品，其车运营成本及社会经济、环境效益大幅度提高，首次实现污水污物分离，污物硬化处理，化学药剂实现污水净化，目前该生产工艺在国内外同行业中处领先水平。

这不仅仅是简单的分离，对粪便进行除臭杀菌杀毒等一系列反应之后才能进入分离机对粪污和水的分离，这样才能实现真正意义的环保，真正的实现了资源的二次利用，如图可以看出我们的将好的有机质提取出来，因为化粪池本身就经过的一段时间的生物降解，存下来的都是很好的有机质，经过权威部门检测，有机质已经达到75.5%，那么公所周知有机质达到30%就是很好的有机肥原材料了，那么75.5%是一个什么样的概念!真正达到废物再利用，资源再持续发展。

设备可以连续工作，工作效率高；处理后的分离可循环利用，卫生环保；本发明节能、造价更低。环保行业发展的种种现状，正在制约着城市文明发展的步伐，必须抓住提高环保设备效能的契机，改变二次污染严重的现状，实现垃圾无害化、减量化、资源化处理。

其所用材料干湿分离压缩机、药水搅拌机、动环压缩机、快速接头均为304不锈钢材质，不腐蚀，没有维修维护费用，大大提高了设备使用寿命。设备操作简单、方便，把技术性、人为性，可能误操作的环节都遍写进了控制箱，只要一键启动，设备各个环节，自动按序工作，对操作工人文化程度要求低，能在很短时间内熟练操作。

隔油池利用废水中悬浮物和水的比重不同而达到分离的目的。隔油池的构造多采用平流式，含油废水通

过配水槽进入平面为矩形的隔油池，沿水平方向缓慢流动，在流动中油品上浮水面，由集油管或设置在池面的刮油机推送到集油管中流入脱水罐。在隔油池中沉淀下来的重油及其他杂质，积聚到池底污泥斗中，通过排泥管进入污泥管中。经过隔油处理的废水则溢流入排水渠排出池外，进行后续处理，以去除乳化油及其他污染物。

化油池是为防止管道堵塞和环境污染而建的三格相联油池，化油池清理其主要目的分离产生的水与油脂，起着过滤油污的作用，同时也使化油池的水可直接排放。其原理是借油水的比重差异，自然上浮、分离除去废水中的散油，可浮油。

建设化油池的目的是为了避免油污堵塞管道，从而造成各种严重的损失。我们知道长期积存的油污形成垢体，会造成管道疏通不畅，甚至堵塞，所以要定期清理油池。

定期对化油池进行检查，及时发现问题，记录并处理。

根据化油池的使用情况定期进行清理。

利用抽吸车，滤油网等对过滤化油池内漂浮油脂。

过滤的油脂收集后统一处理。

另外，企业需严格按照标准建造化油池，没有化油池，油污会堵塞管道，造成的影响是很大的，还好增加疏通费用。建设标准的化油池并定期清理。

近日我公司的吸污净化车清理隔油池，处理效果非常好，分享一些图片出来给大家看看