

# 化粪池清掏车 硬化处理吸粪车 移动式净化吸污车

产品名称	化粪池清掏车 硬化处理吸粪车 移动式净化吸污车
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	610000.00/台
规格参数	品牌:深圳市九九八 型号:H3 产地:东莞
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

城市移动养护专家新型环保吸粪车，本实用新型公开了一种化粪池清掏车，包括车体和罐体，所述罐体内依次设置相连通的沉降池、好氧池和厌氧池；所述沉降池上设置进水泵；喷淋水泵分别通过管道与泥沙沉降池、好氧池和厌氧池连接；所述喷头为360度旋转喷头；所述沉降池底部设置排污口，厌氧池底部设置排水口；所述罐体为双层结构。本实用新型车载式污水处理系统，能够迅速到达污水污染及处理的突发现场，快速执行污水处理任务；替代固定式的分散式污水处理设施定期处理储存的分散式污水水源，降低设备投资，减少人力消耗，降低污水处理成本；车载式污水处理系统实现自动化控制，操作简单、处理迅速；可以达成多种污水处理效果，提供净水，具有广泛的市场应用价值。

化粪池清掏车外形尺寸：长7.1米、宽2.3米、高3.4米，上黄牌，属于特种公告车，可免征。该吸粪车通过水环真空泵将化粪池的污物自冷中，通过分离中的滚筒，将污物中可不讲解的无机物分离出来，并用干；分离后的污水经过顶部污水箱自流至混凝槽，同时加药箱中的药水通过加药泵注入混凝槽，分离后的污水和药水在混凝槽中充分反映凝结后，自流至叠螺机，进行叠螺脱水，从而将污水中的粪便压榨成饼，达标污水该车可将化粪池的污物快速抽车中，进行分离，分离后的污水可达到城市污水排放，并将化粪池的大粪压榨成粪饼，当有机肥使用，该车每小时快可压榨出粪饼2吨。吸污净化车特别适用于一、二线城市的化粪池处理，勘场处理，而且无污染，比用吸污吸粪车运走成本更低，而且还环保，并将大粪二次利用，符合对化粪池处理的要求。还可加装管道疏通功能，可根据客户需求，选装16兆帕或者24兆帕高压泵，装3立方清洗水箱，并配60米高压管，10个高压喷头。加装管道疏通功能后，可客户对管道疏通的需求。同时，如不需要管道疏通功能，吸污净化车上也装有小型冲洗泵，并配有0.5立方水箱，可对吸污净化设备和作业现场进行清洗，非常方便。

化粪池清掏车全自动污水处理设备将传统的污水处理程序合并设计在一体化污水净化设备中，集沉淀、过滤、除藻、净化、除臭、脱色、消毒、排渣、清淤于一体，设备处理污水能力可达30~40吨/小时，污水处理可达每分钟一吨，水质完全达到相关单位中水或排放标准，大大地缩短了污水处理过程，是对传统污水处理工艺的一次革命。该设备由反应搅拌罐、沉淀罐和传送带式真空脱水机组成，采用水清剂产品在几分钟内快速完成污水的净化过程。容许直接吸入悬浮物（浊度）高达500毫克/升至5000毫克/升的高浊度污水，处理后出水的悬浮物（浊度）低于3毫克/升（度）；它容许直接吸入CODcr为200毫克/升至800毫克/升的高浓度有机污水，处理后出水CODcr可降为40毫克/升以下，完全达到相关单位中水和一级排放水标准。该设备处理污水量可达30~40吨/小时。具有连续运行、自动给排水、自动排渣、结构紧凑和处理效率高等特点。

设备特点及优势：1、理念超前，传统的化粪池处理，不管是人工还是罐车，都对清掏出的粪便没有处理能力，都只能转运到它处另行处理，而吸污净化车可现场将化粪池污物分类处理，有用的粪便被制成干燥的有机肥原料，污水排走，垃圾打包，配置\*\*\*，一体化运行。2、成本与安全化粪池清掏车可外接380V电源作业，运行成本低，同时用工少，污物无需来回运输，节约了来回运输的时间和油费；设备2-3人即可完成全部作业，90%的清理作业都由人工完成，工人只需操作按钮和架设管道，降低繁重的劳动的同时也保障了作业人员的安全。3、环保效益现场快速渣液分离，除臭灭菌，零污染，处理后的粪便可利用，解决粪便污染问题，分离的水可以直接排放。4、效率高就地处理的模式，减少了来回运输的环节，每小时可处理25-30立方污物，处理后的粪便含税率在70-75%左右（可直接装袋运输，不渗水），特别适用于我国目前的排放标准，根据不同的需求，也可选择直抽直排，通过垃圾分离后直接排放，速度可达70-80立方每小时。5、功能多样该车可加装管道疏通系统，一车多用，化粪池处理的同时还可进行管道疏通作业，还能实现抗洪排涝、移动式抢险电源和照明功能，能够在雨水季城市桥梁、涵洞排涝及应急抢险中发挥重要作用，具有良好的社会效益。“吃进”化粪池污物，“吐出”有机肥原料。日前，我市一家环保公司引进了一辆环卫吸污吸粪车，能将化粪池里的污物现场“变废为宝”。

这辆车在深圳市九九八科技有限公司引进我市。日前，该公司技术人员将车辆驶赣州赣南第二附属医院进行作业。我们在现场看到，车上的管道一头连接入化粪池，经车体旋转甩干、固液分离、粪便处理等系统设备处理，不到10分钟，车尾处便渐渐分离出有有机肥原料和清水。“传统的吸粪车，通常是将粪便从化粪池转移到化粪池处理中心，过程繁琐，且可能存在滴洒，甚至个别不良企业存在偷倒的情况，对环境形成二次污染。”该负责人吴总介绍，“我们引进的这套移动式车载设备不仅操作方便，更能在市民眼皮底下‘变废为宝’。”据悉，这辆环卫吸污吸粪车可连续作业且耗时短，1个小时能处理约10立方米的固态物质，处理后，两至三年内不用清理。大家注意到，环保新型吸粪车在处理分离化粪池污物时，气味相较传统方式轻得多，也没有刺耳的噪音，对周边居民生活工作影响较小。除了清理化粪池外，环保新型吸粪车还能就地处理河道淤泥、牲畜养殖场污水、建筑工地泥浆、化工厂及电镀厂泥浆等。