

# 小型环保吸粪车 污泥干化处理车 固液分离吸污车

产品名称	小型环保吸粪车 污泥干化处理车 固液分离吸污车
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

深圳市九九八科技有限公司以科技创新为核心，集生产、销售、服务为一体的科技公司。我们继续本着“超越自我、顺应潮流”精神，以“科技·创新·环保”为理念，致力于环保事业的发展。公司成立以来，始终走在环保产业前沿，见证了我国环保产业从种子发芽到成长的全过程。凭借雄厚的经济实力，企业文化，先进的管理机制，迈着稳健的步伐，始终走在环保产业前端，多年来始终坚持以顾客为中心，并竭诚为顾客提供高品质服务而著称。我公司拥有全国较先进的：粪便、污水、污物等无害化环保处理技术；是全国较早研究并向相关单位申请知识产权的研发单位；是目前拥有该行业专利项目较多的公司；也是目前全国在该行业技术应用较稳定、有效、成熟的生产厂家，目前销售网点遍布全国各地。深圳九九八系列产品、获相关单位品牌、AAA级资信企业等。在各类水处理方面，达国内先进水平，部分技术超前，公司自主研发设计制造的MT系列污水快速处理装置能够快速出清水，水质稳定，符合相应相关单位污水排放标准公司拥有自己的环境工程设计研究机构，内设先进的水样分析室；还拥有完整的环保成套设备生产线。随着国民经济的高速发展，环保观念的相对滞后，使得环境污染越来越严重，人类生存空间受到的威胁。我公司将本着以治理污染为己任，追求环境回归自然，造福子孙后代的经营理念，通过艰苦卓绝的努力、锲而不舍的精神、可靠的质量、优质的服务，努力实现人与自然的和谐相处，经济、社会、环境的均衡发展，为营造21世纪高品位的碧水家园提供全新的解决方案。

小型环保吸粪车从化粪池抽出来的粪渣经过处理排出后，变成了黑色泥土模样，完全没有粪便的臭味。现场工作人员介绍说，通过这套设备处理之后，污水变清水，垃圾提炼出来，粪便也被完全分离出来，干湿度达到百分之七十五以上，经发酵后可以作为有机肥、复合肥的原材料，是瓜果蔬菜种植的好肥料。市民称，以前的掏粪车，把粪便清理出来后，也不知道拉到哪里去，如果倾倒在街边、沟边，或者农村地边，很臭，肯定会造成二次污染，现在用这种（新型吸粪车），现场没臭味，也不会产生二次污染，一些废旧塑料垃圾都分离出来，处理出来的粪渣，还可成为有机肥的原料，这样的设备很先进，很值得推广。这种新型环保技术清理化粪池。设备很先进，主要应用到化粪池、污水沟和下水道等环境下进行清理清洁工作，从清理到垃圾分离、再到水质净化、\*\*\*后形成有机肥。清理一个化粪池的工作效率相

当于传统吸粪车的5-8倍，运输过程全封闭，不会对空气产生二次污染。向全国各地推广这种新型环保化粪池清理方式，也将会对辖区内居民小区、学校、医院等化粪池进行常态化清掏。智能化粪池清掏机器

小型环保吸粪车的处理模式：一、将化粪池中的污物混合物抽取到吸污净化车中，然后将沉淀物中混杂的各类垃圾（石块、塑料袋、卫生巾、头发、纸巾、毛巾等）通过螺旋挤压的方式过滤并存放于垃圾储存器中。二、分离过垃圾后的粪水于储存池中暂时存储后流入（药）处理箱中加入专用的药剂混合搅拌，达到絮凝的作用，充分反应后便排入压缩机中进行压干脱水处理，脱出的水符合污水标准，再次循环排放到市政管网中，而分离出的固体粪渣含水率为70-75%（手捏不出水，装袋运输也不渗水），可作为有机肥原材料销售给肥料厂，也可用于园林种植。这种新型的处理方式的诞生，已经开始逐步取代传统的吸粪车和吸污车的地位，由于其处理效果环保，无排放，没有运输成本，节约人员，作业人员的安全更有保障；传统吸粪车作业现场臭气熏天、污水横流的场景再也看不到了，实现了粪便的再生利用，变废为宝。

小型环保吸粪车特点：1、功能齐全，结构紧凑，维修方便。2、吸力强劲，安全可靠，密封性能好。3、采用液固分离技术，实现了清理化粪池污物，过滤一体化，大大提高了清理化粪池的效率。4、独特的脱水压泥系统，硬化后打包运出，收集方便，减少了对环境的污染，并可再生利用。5、具有电动机的过载保护功能。6、PLC逻辑控制，提高了设备自动化程序，增加了系统可靠性。7、采用分体式控制柜，触摸式显示屏、所有电器设备均有工作状态显示、便于设备运行监控。8、具有手动/自动运行模式，可根据作业需要灵活选择，提高设备操作使用的方便性。9、对污物具备高压疏通、硬化功能。10、具有移动车载式和固定安装式两种机型，方便客户根据需要灵活选用。11、具有加药智能控制功能。12、具有微孔过滤功能，提高了出水清洁度，满足了市政部门排放要求。

粪便传统的吸粪车方法存在明显的缺陷1,传统的吸粪车,吸污车的清理是间断性的,要一车一车的清理污物,即“装车——运送——卸车——返回”,有效处理污物的时间少,增加大量的汽车尾气排放,并且工作效率低。2,传统的吸粪车,吸污车清理出来的液固混合污物都是倒掉,将造成环境的严重污染。3,车辆抽吸需要油,来回运送也要耗油较高。当今高油价的时代,污物清理的成本大大增加。4,传统的吸粪车,吸污车排泄污物处理巨大,高价专用车辆需求大,环卫成本增加。