

新型固液分离吸粪车 环保吸污车 深圳市九九八科技有限公司

产品名称	新型固液分离吸粪车 环保吸污车 深圳市九九八科技有限公司
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

化粪池的清掏时间一般为180天或360天，但是我国的污泥、粪便处理行业水平滞后，粪便污泥的无害化处理手段不足，据统计，我国每年产生超亿吨的粪便污泥，而2012年无害化处理的粪便污泥只有801.4万吨。大量粪便污泥未经处理就被排放，造成了严重的二次污染。随着人们环保意识的增强和环保政策的出台，粪便的无害化处理已经是必须、必要的。因此，如果不能解决化粪池污泥的无害化处置问题，化粪池污泥就会成为水污染的污染源，化粪池问题是关系水污染治理成效的环保问题。我们急需一种（新型固液吸粪车）

传统的吸粪车、吸污车的处理方式，导致了大量的粪便被偷排到河流、野外、荒山，污染水源和自然环境，这种处理方式，只是简单的把粪便抽取再运输倾倒，属于较为落后的处理模式，已经不适用于环保的要求，是注定要被淘汰的。新型固液吸粪车全新处理技术，实现化粪池无害化清掏，粪便资源化利用，无排放，无污染，是新时代的高新吸粪车、吸污车型号。为化粪池清掏和粪便的处理带来了新的办法。传统的化粪池清掏作业，都是要先进行人工滤渣后再抽取或者人工清掏粪便的，但是新型固液吸粪车，实行一体化作业，将固体垃圾分离整合到设备中，前端的真空泵抽进粪便后，垃圾分离器就会将抽上来的粪便中的固体垃圾（纸巾、塑料袋、卫生巾、石块等）过滤出去，只留下粪水进一步处理，再经过絮凝、除臭、脱水后，化粪池污物被分类，充分体现了干湿分离吸粪车处理能力。

该新型固液吸粪车改变了一直以来的化粪池处理模式，其实现了城市粪便的源头治理，依靠粪便无害化处理技术将粪便加工再利用，新型吸粪车采用的这种处理模式，就是为了治理粪便污染问题，促进生态循环，将粪便变成无污染的肥料，然后再将其运用到生态农业的发展上来，这种新型环保吸粪车有效的改善了城市的环境卫生，贯彻了“金山银山就是绿水青山”的环保理念。技术优势

该设备中除了普遍采用的絮凝法之外，还独特添加了管道混合器以及管道反应器，利用化学氧化法以及物理涡流法，取代了传统的处理方法，并有效去除污水中的COD、BOD、NH₄-N、P等污染物。本技术把城市粪便的无害化处理和资源化利用相结合。一方面消理了城市粪便的污染问题；同时，通过处理，在短时间内使人类粪便中的高分子有机物分解成为园林绿化可以很快吸收的绿色有机肥料。

新型固液吸粪车特点：（1）实现固液态分离处理，各自为用，变废为宝：处理后的水为清水，可直接排入污水管道；残渣和植物秸秆按照1:1.6的比例，可制成优质的生物有机肥料，实现经济效益和环境效益的双赢。（2）移动式现场就地处理，操作方便。（3）从根本上化解传统清掏车在运输过程中的跑冒滴漏和偷排现象，避免了二次污染，节省了大量市政排污管网的清理维护费用，同时维护了城市公共卫生安全（4）处理过程无异味，低噪音，不扰民。（5）处理效率高、成本低，每小时30-40立方的处理速度，相当于五吨吸粪车往返运输8次，每立方消耗的水电机及净化原料费用不到2元，相对与传统运输方式的人员、油耗，成本大幅降低节约大量运输成本。

新型固液吸粪车处理流程：化粪池粪便混合物抽入到设备中 垃圾分离（有效分离粪便中的纸巾、头发、石块、塑料袋等垃圾） 粪便和污水进入化学池加药搅拌，实现消毒和絮凝 固液分离（粪便进行脱水） 有机肥原料、三级水。