多功能环保吸粪车 无害化吸粪车 粪便净化吸污车

产品名称	多功能环保吸粪车 无害化吸粪车 粪便净化吸污车
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

在生态文明和绿色循环发展的理念下,这种现场净化处理的模式,在解决了城市粪便无害化、减量化、资源化等问题的同时,还有效降低了粪便处理的成本,增加了从业者的收益,提高环保事业的附加值。实现了粪便减量化、再使用、再循环为目标,落实国家"无废城市"建设要求,加强生态环境保护和建设美丽具有重要意义,同时,对解决粪便污染的问题,践行"创新、协调、绿色、开放、共享"的发展理念具有较大的实际意义。

这是我公司针对粪便无害化处理所研制的新产品,多功能环保吸粪车,首先,由真空泵抽取化粪池的粪水经滚筒固液分离,滤除丝织物、石块。塑料袋等不易分解的化粪池杂物经过螺旋压缩,压出水份在杂物仓内储存,分离后的污水悬浊物被送至车顶的储存池后与净化原料调配池中的一起进入化学处理池混合,是我公司独立研发于、消du、除臭、发泡、絮凝为一体的药剂,并在全国每个县市级单位全部采样测试,均达到了预期效果。混合后经两级化学处理净化后,至车尾固液分离器进行分离,分离器是同样是我公司独立开发研制,具有处理速度快、使用功率低并做到了粪液分离,分离后的水达到相关单位三类水质标准,可直接排放,分离的固态有机物具有无异味无du害的特点,经检测机构检测有机质达到66.32%,该设备现场现了就地连续作业、全自动化、数控等技术突破,使得操作更为简单,更标准,更环保处理,避免运输费及人员,固态有机肥可有机肥料原材料销售到有机肥料厂,实现资源循环利用,同时杜绝了向地表排放的环境污染

全自动污水、污泥、粪便快速处理"技术,是我公司流动式粪便处理设备中,现阶段高配置系列之一, 粪水处理主要经过三个环节,一是固液分离,二是分析,三是粪便分类。所有抽上来的粪水,首先要通 过机器进行固液分离,把固体垃圾如石块、纸巾、塑料袋等杂质分离出去,产生粗渣。这些粗渣当生活 废弃物处理;固液分离之后要进一步处理,通过分析后,将粪水搅拌与结合;将与产生反应后的污物, 进入后的分类,成为生产有机生物肥料的原料,而脱出来的水达到次中水排放。该设备每小时处理量30 立方,能够将化粪池污物转换成有用可再利用的资源,真正实现节能、环保、无害化,同时创造了经济 效益,环保事业的附加值,是当今上小巧、成本低的粪便处理设备。@当处于严重水平时,所有在户外工作雇员的雇主应评估户外工作的风险,并采取适当的预防措施保障雇员的健康

研发环保吸污车的意义:1、人工清掏效率低下,清掏速度低,现场混乱,垃圾随处堆放,对环境污染大,化粪池的高浓度zhao气对人身造成大的伤害;吸粪车、吸污车需要来回往返倾倒垃圾,成本过高,乱排乱放现象非常严重,对环境,土壤造成二次污染,对市政管理网造成损害。

2、城市化粪池清掏行业的管理,目前各大中小城市都比较混乱,吸粪车不仅随意乱排乱放,zhao气浓度基本靠鼻子闻,清掏时间基本等管道堵塞才处理,所用吸粪车简陋,污染物没有经过硬化滤渣和消du处理,车开到哪里,粪水就滴到哪里。为了降低成本,经常出现偷偷排入城市雨水管网、河流或人烟稀少的河滩、荒地现象。

多功能环保吸粪车现场直接处理的作业方式,避免了运输费用及人工,固态有机肥可作为有机肥原材料销售至有机肥料厂,实现了资源的循环利用,同时也完全杜绝了向地表排放的环境污染问题,处理速度可达30~40 m3/h,相当于5 t吸粪车往返运输8次,效率提高优势十分显著。并且每立方消耗的水电及净化原料费用不到2元,相较于运输的人工成本和油耗都得到了大幅度降低。同时,整个工作现场再也没有传统的化粪池清理过程中臭气熏天、污水横流的场景,无论是***小区或是星级酒店,随时都可作业,并且还可应用于固液分离的各个环保领域,如河道清理、养殖场粪便清理等,清理河道淤泥时,无需固泽挖泥便可直接抽吸,处理后的净化水还回河道,污泥压干装袋运走。

多功能环保吸粪车设计合理,技术***,大大节约了作业成本,杜绝了二次污染,是对传统吸污车作业方式的一次革命,是对同行业设备的一次升级换代。它不仅从本质上实现了对生活污水污物的一次革命性的净化处理,同时回收的固体物可以用作生产有机肥的原料,这种"变废为宝"的作业新方式,将带给客户更多直接的额外收益。从而实现了对所有生活污水、污泥处理的环保化、生态化、减量化、无害化、资源化的循环经济新模式。