滚筒式脱水吸粪车 化粪池环保处理车 移动式粪污清理车

产品名称	滚筒式脱水吸粪车 化粪池环保处理车 移动式粪污清理车
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

在任何一所城市,粪便消纳处理都是城市环卫系统的主要工作之一,这项工作不仅和城市环境有着***直接的关系,同时也关系城市居民的健康状况。目前,除北京、上海、广州、江苏、浙江、陕西、山东、贵州、福建、四川等省会城市和少量地级市以外,国内大部分城市的粪便处理工作还停留在比较落后的状态,很多城市在处理粪便时使用的还是直接排放入河流或坑池,或者将粪便运往农村,与垃圾混合后经过一段时间的自然发酵,然后作为农肥施用于农田。这种方式在短期看来是一种简单、快速、直接的方法,然而这种处理方式对环境造成的污染,以及对今后城市发展的制约是不可估量的。科学解决粪便处理问题势在必行。近年来,我国逐步出台有关政策,如环保部门对生态城市和卫生城市做出严格要求,在粪便处理一项中明确规定:"城市粪便无害化处理率要求 80%"注,作为卫生城市评比中硬性条件。在此大背景下,各级地方都纷纷加大了城市粪便处理站建设力度,不仅在政策上予以高度重视,并且在经济上予以大力支持,积极摸索合适的工艺技术路线、管理模式。

公司为高新技术企业,拥有自己的固液分离研究中心、先进的水样分析室和完整的成套设备生产线。公司自成立以来,-直专注于城乡污水污物无害化处理技术的研究,在城乡污水污物无害化处理方面,先后申请并获得专利30余项。公司自主研发设计制造的城市粪污无害化处理系统,能够快速将化粪池的粪污进行固液分离,排出的水质达到城市管网的纳污标准。其中H3、H6系列(滚筒式脱水吸粪车)的亮相,开启了城市粪污快速无害化处理的先河,并即将成为城市黑臭水体"控源截污"的神器。此外,公司不断加大污泥脱水、干化等方面的技术投入,成功开发了河道清淤及建筑泥浆处置的技术和设备。车载淤泥压滤设备的成功装配,将广泛应用于河道清淤、建筑泥浆处置以及工业污泥应急处理等方面。公司秉承"以人为本,寻求创新,服务社会"的宗旨,在发展上坚信技术就是核心竞争力,在行动上发场"共同发展"的合作精神,服务于我国的环保事业。

(滚筒式脱水吸粪车)把化粪池污物快速渣液分离的半自动化高科技产品。用于化粪池的快速无害化处理,主要通过分离箱将化粪池中不可降解的无机物分离出来,再通过脱水机将污水中的粪便压榨成有机

化肥,排出清水。该套设备由大功率柴油发电机、污水分离系统、加药系统、污泥脱水系统、高压清洗系统、电控系统等构成。该设备操作简便,在吸收国内外同类产品各项技术的基础上,进行了各种人性化的设计,各部位均加装报警系统,可保证设备安全持续作业。其合理可靠的设计确保了污水处理的速度、降低了污水处理的成本,整套设备技术性能均先进与同类产品。(滚筒式脱水吸粪车)主要适合用于下水道内的淤积物的抽吸、装运和排卸,尤其是可吸下水道泥浆、淤泥、石子、砖块等较大物体。现场处理成本极低,节省运输成本及人员成本,并且基本无臭味,真正实现了低成本,无害化益,变废为宝,资源循环再利用。操作简单,连续不间断作业,没有运输避免了,二次污染。现场将污水污泥进一步经化学除臭、物理调节、机械挤压等工艺处理后,然后压分离出来泥饼(有机肥料颗粒),精滤出来清水具备三级排放标准,可以管道排放或灌溉使用。污水处理量10立方米-20立方米。

(滚筒式脱水吸粪车)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。

研发(滚筒式脱水吸粪车)的意义:1、人员清掏效率低下,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,土壤造成大大的二次污染,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,人员大多为经过培 训,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。传统人员作业的缺陷:1、劳动环境恶劣,工人劳动强度大,劳动效 率低,有可能发生人身伤亡事故;2、清理时间长,只能清理部分漂浮物,清理的程度很有限,需要再次 清理的周期短;3、污染等问题,容易被作业区域周边的居民投诉; 传统吸粪车作业缺陷:1、作业 需要大量的清水稀释化粪池,吸污吸粪车作业也需要足够大量的水,造成水资源的浪费;2、在作业区域 和污水处理厂质检多次往返运输,浪费能源作业效率较低,也无法对化粪池进行彻底清底;3、运输过程 中难免对环境造成二次污染,造成一定的交通影响和能源浪费。无害化粪便处理车/新型淤泥处理车/多 功能污处理车如下有益效果1、深圳市九九八科技有限公司推行吸粪车、吸污车数字化管理,化粪池中的 液固混合污物通过吸粪车、吸污车就地处理方式,减少粪渣粪液运输过程的二次污染。粪液经消du处理 后回流化粪池,不仅可减少COD、BOD等有机污染物的排放,还减轻了污水管网的运行负荷。同时实行 粪渣循环利用,将大部分粪渣转换为有机肥,实现了资源循环利用。2、该吸粪车、吸污车造价低、维修 使用便宜,可以连续工作,工作效率高。

3、该吸粪车、吸污车利用电能进行工作,不需要来运输,节能环保。