

粪污净化处理车 硬化处理吸粪车 下水道疏通吸污车

产品名称	粪污净化处理车 硬化处理吸粪车 下水道疏通吸污车
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

要求坚持绿色发展，通过开展园区第三方治理，引导社会资本积极参与，建立按效付费、第三方治理、监管、社会监督的新机制;创新治理模式，规范处理处置方式，增强处理能力，实现园区环境质量持续改善;创新政策引导，探索园区污染治理的长效监管机制，促进第三方治理的“市场化、产业化”，整体提升园区污染治理水平和污染物排放管控水平，形成可复制、可推广的做法和成功经验的粪污净化处理车，现场快速压干粪便环卫作业车够行驶到污水产生现场进行污水的固液分离及干化处理，处理后的污泥呈颗粒或饼状固体，方便转运、填埋或资源化处理;滤液通过地下管网排走。本装置的应用大大降低了污泥的转运处理量及转运次数，实现降低转运成本和节能减排的效果。

粪污净化处理车集合了真空泵、反应池、沉淀池等污水处理设备，是个小型粪污处理厂。该系统可对化粪池粪污进行沉淀、过滤、除臭、杀菌、挤压、脱水等处理，再经过消毒、净化等流程，*终实现无害化处理，整个过程通过车上的电控系统完成。

只需短短的半个小时，一个小型化粪池被处理完毕，粪便无害化处理车粪污净化处理车随即赶往下一个化粪池。“小区有5个化粪池，以前清掏处理一次得需要三四天，现在几小时就能完工。”某小区物业经理这样说道，该小区今年正是引进了这种新型的吸污净化车，整个化粪池的处理全过程没有任何异味，作业现场也不会遗留任何粪便等垃圾。“现阶段各大中城市主要采用传统吸粪车将化粪池的污物抽起来拉到指定地点倒掉。这种清掏方式不但对清掏人员来说有健康隐患，还极易造成水环境二次污染，小区粪便以及化粪池的无害化处理是发展大趋势。”一些专家认为。

粪污净化处理车工作时停在化粪池边，一根接化粪池，一根现场即可排出清水；车上有一台密闭的设备

，还有两部亮着红绿指示灯的操作设备，按下电钮后，全部流程无需手工操作。从化粪池抽出来的粪渣通过设备处理分离后排出的绿色有机肥，完全没有传统吸粪的臭味。我公司拥有该技术自有产权，发明专利，密闭设备实际上对粪水过滤压缩并结合除臭技术，所以出来的粪渣不臭，可以直接利用。而在另一根粗管前，又围拢了不少观众。粗管流出来的是无异味的清水，粪渣经过过滤压缩变成肥料，而粪水则通过设备处理成中水直接排入排污管。据了解，化粪池排出的水应达到《污水排入城市下水道水质标准》（GB-43-2010）三级排放标准，以往而直接偷排入污水管网的粪水无疑则增大污水处理厂的负担

配置：吸污泵，4跟吸污管，电机，可外接电源，压缩分离机构。步骤：将化粪池里的污水污物直接自吸到车厢内进行压缩分离，然后将污水直接排入到市政管网，压缩后的污水污物进行包装脱离现场。H3型“吸粪净化车，全不锈钢打造吸粪车”是一个固液分离、自主发电、抽排一体的系统。该设备，处理量大大提高，每小时可达20-30 m³/h。罐体内设有固液分离系统，污物和水分离在一个相对封闭的循环压缩系统内完成。罐体后门打开，垃圾自动推出，整个施工过程连贯、无害化、高质量。除此外还有三相电为主要动力，并配备自主发电机组。该设备避免了常规设备运输污物所面临的交通堵塞及二次污染问题。

粪污净化处理车优势：1、污物完全现场处理，无需来回运输，24小时持续作业，长时间作业的情况下下一台分离式吸粪车效率等于罐式吸粪车5-8台，且人工需求低，2人即可完成全部操作。2、拥有多种型号，满足客户各种需求，广泛运用于化粪池、工厂污泥、河道清淤、管道疏通等领域，业务覆盖广。3、动力不与底盘挂钩，使用三相电为动力，同时配备30KW柴油发电机，可灵活应对无三相电源的情况，施工成本降低。4、实现污物三态分离（即粪渣、污水、垃圾），分离后的粪便、水、垃圾都会得到相应妥善的处理，粪便处理后可做有机肥原料；污水无杂质，直接排入下水道流往污水处理厂；垃圾做生活废弃物丢弃。不会造成污染（免去了乱排放可能会被处罚的风险）。

不仅有效的解决了“城市粪水的节能化处理和有效循环利用”这一普遍性难题，不仅解决了粪便污染问题，还能变废为宝，促进废物的循环使用。通过车载的污物快速无害化处理装置将粪便进行处理后粪便可变成干燥的有机肥原材料，是城市粪便无害化、资源化、生态化处理的深化、拓展与创新，可对粪水进行固液分离净化处理，直抽直排，粪水现场处理无需往返运输，不仅大幅度提高作业效率，还可以降低作业成本，每小时可处理15-20立方污物（大型设备可处理25-30立方），具备了高效、环保、节能、成本低等优点。

实用范围建设部提出的城乡环境卫生建设体系精神所要求的并倡导创造一个新的适合国情的城乡粪便处理新模式，针对商场、社区、医院、办公楼、工厂、学校、监狱、及公共厕所的化粪池布局，我公司提供一套便捷、安全、无二次污染的化粪池清掏可移动式解决方案设备，真正做到干湿分离、垃圾分类、资源再利用可持续发展的产业链及固液分离的多个领域。