

粪便处理车 管道疏通车 国六东风吸粪车

产品名称	粪便处理车 管道疏通车 国六东风吸粪车
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	深圳九九八:东风车 H3-2:多功能吸粪车 广东:深圳
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

粪便处理车 管道疏通车 国六东风吸粪车

清理行业现状：

规范性：排污管网设施老旧，容易堵塞，经常出现污水满溢，倒灌，臭气熏天的现象。

管理难：管理不善，清理不彻底，出现偷排、运输过程跑冒滴漏，造成市道管网的堵塞和水质的严重污染源。

成本高：传统清掏需大量运输成本，来回运输，耗油，费时费人工。

隐患大：未及时清理的化粪池通风情况较差，若不及时清掏容易堵塞，形成沼气聚集，当沼气浓度达到5%-15%时，一旦遇到外界震动、高温或明火极易发生爆炸，管理不善的化粪池无异于日常生活中的“定时炸弹”

化粪池清理新模式：

环保性：国内先进的车载化粪池无害化处理设备，设备集高压清洗，吸粪，粪渣分离，无异味等功能。

时效性：打破传统的运输处理模式，改为现场分离式作业。单个化粪池处理时间表为1-2小时。

安全性：作业人员配备高额保险，通过专业培训持证上岗，规避了被服务单位的劳务责任风险。定期清理化粪池的开裂，变形，塌方等安全隐患。

经济性：每年清掏，费用低，避免堵后处理的高额费用。

规范性：通过对化粪池、下排管道的图纸，照片等资料管理，保障被服务单位的基础数据完整，从而避免时间长，人员变动等情况造成服务单位化粪池及下排管道的图纸和现实情况不符。

污泥处理快速处理，污泥处理方案是对泥浆进行减量化、稳定化和无害化处理的过程。污水处理程度越高，就会产生越多的泥浆残余物需要加以处理。除非是利用土地处理或者污水塘处理污水，否则一般的污水处理厂必须设有泥浆处理设施。对现代化的污水处理厂而言，泥浆的处理与处置已成为污水处理系统运行中比较复杂，且花费较高的一部分。

一般处理厂都是把泥浆通过泥浆泵由二沉池打到另一个池子中从而和上清液分离。因为原泥浆的含水率通常能达到99.5%，所以泥浆必须浓缩，有多种可行的方法用于减少泥浆在体积。例如真空过滤和离心等机械处理的方法通常用于将泥浆以半固体形式处置之前。通常这些方法是泥浆焚烧处理的准备工作。如果计划采用生物处理，则多数才用重力沉降或者是气浮的方法进行浓缩。

污泥处理，污泥处理快速处理，污泥脱水处理方案特点：

- 1.泥浆处理车具有高效、节能、平衡、耐高温、抗耐磨；
- 2.泥浆处理车具有处理量大、自动化操作、处理效果好。

污泥处理快速处理，污泥处理方案在实践中已经获得了很好的评价，效率比较高，稳定可靠，经过合算他的处理成本要低很多，并且其中的结构也比较紧凑，其中有先进的絮凝技术，还有更多的物理技术来代替传统的生物技术，所以效率上提高的不仅仅是一点点，自然其中的价值就高了很多，对我们来说确实有很大的帮助作用，我们还是比较认可这一点的，泥浆处理车的推广必然迎来一个高峰期。在未来一段时间它的推广将会获得各地环保部门的认可，将会给环境带来一个福利。

该粪便处理产业不同于吸污吸粪车处理时需要来回运输，可直接通过车上的滚筒式分离厢将化粪池的污物快速渣液分离，边吸边排，化粪池污物当场处理，每小时可处理10-20立方污水粪便。分离后的污水可市政污水管道内，废渣可装袋运走，即节省了来回运输的时间，也省去了运输途中的费用。针对个别不能当场处理的化粪池，污水处理车也可将污物分离箱中，运走处理。

化粪池清理车装有大功率水环真空泵，能连续不间断作业，同时吸污管接20米都可正常操作，垂直自吸高度可达7-8米。采用大流量防堵式排污泵，排污速度快，即使有未分离出来的废渣，也不会造成排污泵堵塞。该车可加装电动机，可油电两用，在有外接电源的情况下可外接三相电进行污水处理作业，没有外接电源则可以通过汽车发动机带动污水处理设备作业。这样既节省了处理成本，又了底盘使用寿命。

同时该车配有高压泵，可进行管道疏通作业，根据不同车型，可选装16/18/21/22/24兆帕高压泵，客户不同需求，污水处理车标配3/4立方大容积清水箱，可进行长时间管道疏通作业。同时标配60米高压管，10个高压喷头。

该车真正实现了一车多用，花一款车的价格，购买了多款车的功能。有效的节省了购车成本，拓宽了客

户业务范围。

粪便处理车滚筒改为碟片陀螺式分离机不会出现堵眼问题，材质由碳钢改为304不锈钢，使用寿命也有所提升，垃圾直接压入垃圾仓，滚筒式的则需要垃圾满到一定程度才开始压缩

设备整体尺寸为4.2*2.2*2.5，整车尺寸5995*2.2*3.5，车子短了，作业更加灵活脱水机升级，由252型动环组（双轴25cm内径，F6型使用）改为351动环组（单轴35cm内径，H3型使用）451型动环组（单轴45内径，H6型使用），客服反转扭力，可支持反转，出现卡机反转即可。处理速度也有了很大提升。品质方面继续继承原型号全部304钢板整体激光切割，无一片残次和焊接。

产品优势 适用广泛

- 1.适用于市政污水、食品、饮料、化工、皮革、焊材、造纸、印染、制药等行业的污泥。
- 2.适用于高、低浓度污泥的脱水。进行低浓度（2000mg/L~）污泥脱水时，无需建设浓缩池、贮存池，降低建设成本，减少磷的释放和厌氧臭气的产生。

小型设计

- 1.设计紧凑，脱水机里面包含了电控柜、计量槽、絮凝混合槽和脱水机主体。
- 2.占地空间小，便于维修及更换；重量小，便于搬运。

不易堵塞

- 1.具有自我清洗的功能。不需要为防止滤缝堵塞而进行清洗，减少冲洗用水量，减少内循环负担。
- 2.擅长含油污泥的脱水。

低速运转

- 1.螺旋轴的转速约2~3转/分，耗电极低。
- 2.故障少，噪音振动小，操作安全。

操作简单

- 1.通过电控柜，与泡药机、进泥泵、加药泵等进行连动，实现24小时连续无人运行。
- 2.日常维护时间短，维护作业简单。

经久耐用

- 1.机体几乎全部采用不锈钢材质，能够最大限度延长使用寿命。
- 2.更换部件只有螺旋轴和游动环，使用周期长。

投资成本少

产品规格多样，系列齐全，针对不同的处理规模，可选择最合适的机型，避免大材小用。

机体设计紧凑，浓缩脱水一体化，本身带有电控柜和污泥絮凝混合槽等辅助装置，对配套设备兼容性强，便于设计。

小型设计，便于因地制宜，可减少脱水机本身的占地空间和建设成本。

具备污泥浓缩功能，故不需要浓缩及贮存单元，减少污水处理设施整体的占地空间和建设成本。

脱水机主体具有自我清洗功能，故不必为防止污泥堵塞而大量用水清洗。

采用低速螺旋挤压技术，耗电低。

电控柜设自控装置，从输送污泥、注入药液、浓缩脱水、至排出泥饼，实现24小时全自动连续无人运行，降低工人费。

化粪池不清理有什么危害？九九八科技 为您解答:我们在日常化粪池清理工作中，发现目前只有30%的社会化粪池如大的宾馆、酒店、小区、工厂、及办公楼能定期清理化粪池，另外70%的社会化粪池均处于长期不清理的状态。根据我们的提问负责化粪池清理的有关单位负责人介绍，绝大部分的社会化粪池都只在粪池满溢后堵塞的情况下才联系清理，甚至有些楼宇十几年未清理过一次。

化粪池不清理对环境的污染 因地面上外力造成震动，使池体出现裂缝，造成粪便水渗漏地下，污染地下水源，及化粪池长期不清理造成排出污水严重超标等，给周边河湖水环境带来严重破坏。化粪池长期欠缺清理造成极大的危害。据悉，杭州市的化粪池主要是传统的三级化粪池，其作用为沉淀截留粪便，一般需经过30天厌氧发酵，减少粪便容积，降低污水浓度后汇入生活污水排放管网。但当化粪池底部因粪渣沉溺板结，导致留给粪水发酵的空间及时间不足，就直接影响无害化处理的效果，当粪渣板结达到一定高度后，粪便就相当于未经任何处理直接排出化粪池，所以，化粪池作为一种避免管道发生堵塞而设置的截粪设施，在截留、沉淀污水中的大颗粒杂质、防止污水管道堵塞、减小管道埋深、保护环境上起着积极作用。为此我们呼吁：化粪池清理时间间隔不得超过一年，当然旧式化粪池因容积偏小，清理间隔时间相应缩短，避免对城市的污染和环境的破坏，这是我们每一个人应有的责任，也是义务。