

粪便处理车 直抽直排吸粪车 真空吸污车

产品名称	粪便处理车 直抽直排吸粪车 真空吸污车
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 直抽直排吸粪车 真空吸污车

随着人们对环境的日益重视，环境保护已经逐渐成为全球关注的焦点。传统的化粪池处理方式，存在诸多弊端，如占地面积大、处理效率低、易产生臭味等。九九八科技研发的直抽直排吸粪车，采用先进的真空吸污技术，能够实现化粪池污水的直抽直排，有效解决了传统化粪池的诸多问题。该设备具有操作简便、运行稳定、维护方便等优点，广泛应用于市政环卫、农村污水处理等领域。通过该设备的推广使用，将大大改善农村地区的卫生环境，提升农村人居环境。

粪便处理车直抽直排吸粪车真空吸污车，采用先进的真空吸污技术，能够实现化粪池污水的直抽直排。该设备具有操作简便、运行稳定、维护方便等优点。通过该设备的推广使用，将大大改善农村地区的卫生环境，提升农村人居环境。

该设备具有操作简便、运行稳定、维护方便等优点。通过该设备的推广使用，将大大改善农村地区的卫生环境，提升农村人居环境。

工艺流程

首先用真空泵将化粪池中的干湿混合污物抽至固废分离器，将化粪池内的塑料袋、石块、金属等杂物分离压缩至杂物仓内，分离后污水悬浊物被送至设备顶部的储存池搅拌，搅拌厚道污物进入化学处理池，净化原料调配池中的净化原料，将自动投放至化学处理池中，经两级化学处理净化后至固液分离器中进行分离，分离后的排放水达到国家污水排放标准可直接排放，分离出的固态有机物无异味、脱水率达75%以上。现场直接作业的处理方式，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，实现资源的循环利用，同时完全杜绝了向地表排放的环境污染；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工、油耗，成本大幅降低；整个工作现场再也没有传统化粪池清理臭气熏天、污水横流的场景，无

论是高档小区或是星级酒店都可随时作业。

车载式化粪池吸污净化处理车还可以应用于固液分离的各个环保领域，如河涌清理、养殖场粪便清理等，清理河涌时无需涸泽挖泥，而是直接抽吸，清水还回河道、污泥压干装袋运走

药水搅拌机

处理机配的自动化加药装置，能够根据污物的浓度、流量等因素，自动配以适量的药粉，污物在药水的化学反应，不但实现了全自动化运行，而且减少操作人员与药剂及污泥接触，有利于操作人员的健康。同时是排放污物更加环保。

干湿分离吸粪车干湿分离吸粪车、不锈钢吸粪车使用前应接通好排污口、进水口、投加口。接通电控箱电源（380V/50HZ），并确保装置接地线接地可靠。

当全自动加药装置不连续运行时，用户可等第三箱药剂到达上液位时，使整个系统处于停止状态。把总排污阀关闭，三个箱体对应的排污阀门打开，三个箱体处于连通状态，可以把箱体內的药剂全部加完。注意：手动运行时需要操作人员根据箱体的容积和药剂投加量计算出运行时间，以免没有药剂时损坏计量泵。

用户按照药液的配比要求进行加水加药，并开启搅拌机进行充分搅拌，同时检查装置管路各球阀的开闭状况，根据投加管路要求，开启或关闭系统各阀门，做好投加准备（本装置各输送管路主要靠阀门们进行切换）。同时开启计量泵将液体输送到投加点，此时所有通道中的阀门应完全处于打开状态减少阻力。

H3作业成本计算：

100立方化粪池清掏为例 深圳998吸粪车 传统吸粪车 备注

成本能耗对比 3个人1小时务工费 2个人15小时务工费及1000元油费
一车大约四个立方，传统吸粪车大约需要25车，平均耗时30-40分钟每车，耗油费50元每车。

深圳998吸粪车是接入对方三相电进行施工，零油耗。

清掏时间对比 1小时 13-15小时 深圳998吸粪车：就地处理，就地排放，不用来回运输。

传统吸粪车：装车-运送-卸车-返回。

环境影响对比 无噪音，无异味，无二次污染 产生二次污染，国家不允许排放 深圳998吸粪车：直接排放，经市政管道流入污水处理厂，不会对市政管道进行堵塞，符合国家排放标准。

传统吸粪车：无去向排放，加大对吸粪车偷排的查处力度，对偷排行为“亮红牌”

购车流程：

第一步：购车洽谈：

通过电话联系或实地考察洽谈车辆型号、价格和相关要求。（可全款购买设备，也可整车分期付款）

第二步：签订合同：

双方签订车辆购销合同并预付合同定金（传真签订合同、实地签订合同均可）。

第三步：安排生产：

我公司根据合同要求，安排车间生产。

第四步：交付车辆：

车辆交付验收，支付车辆余款，完成相关手续。

交付方式：厂家承包设备物流运输费用，设备完工后技术工程师随车到客户使用地免费培训操作。终身免费技术支持