

# 品牌实力 螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车

产品名称	品牌实力 螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车
公司名称	中科璟蓝环境科技股份有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	商标名称:998 排放标准:国六 产地:广东东莞
公司地址	东莞市虎门镇南栅六区民昌路6巷13号一楼
联系电话	13802508076 ( 微信 ) 13802508076

## 产品详情

城镇排水与污水处理条例对违法偷排行为有明确的惩处条款，除了限期恢复原状或者采取其他补救措施外，造成严重后果的，对单位处10万元以上30万元以下罚款，对个人处2万元以上10万元以下罚款。该事件涉及的人员和单位将受到水务、城管、建委等部门作出的严厉处罚。

水务部门将会同城管部门协商建立联合执法工作机制，从严打击向市政管道违法偷排泥浆的不良企业，用铁腕手段坚决封堵排向河涌的每一个污染源。

目前正值汛期，暴雨导致“水浸街”的新闻频现报端，市政部门希望广大市民积极举报违法偷排行为，如果见到槽罐车偷排泥浆，请随手拍照，并拨打热线“12319”举报。

清洁程度：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车清洁程度：可实现清理全面、干净，也可实现彻底清底。

人工清理化粪池清洁程度：人工作业残留多，只能清理部分区域和漂浮污物，无法做到清底。

传统吸粪车吸污车清洁程度：残留多，清理程度有限，无法彻底清底。

变废为宝：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车废物利用：可二次回收做有机肥原材料。

人工清理化粪池废物利用：无法做到废物利用。

传统吸粪车吸污车废物利用：无法做到废物利用。

清理周期：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：清理彻底，可以一年一次。

人工清理：一年清理2-3次，容易堵塞。

传统吸粪车：根据作业情况，一般一年清理1-2次。

安全系数：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：作业安全。

人工清理：作业不安全，容易发生人身伤亡事故。

传统吸粪车：作业安全。

环境污染：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：水和垃圾在一个封闭的循环系统内完成，没有二次污染。

人工清理：严重的二次污染，影响作业区域的周边环境

传统吸粪车：作业和运输时易溢出，粪便没地方排放，产生二次污染。

交通影响：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：固定区域一次性作业，没有交通影响。

人工清理：固定区域多次作业，没有交通影响。

传统吸粪车：在作业区域和污水处理厂多次往返运输，对交通有一定影响。

工作效率：

螺旋分离式吸污净化车

车载淤泥压缩车：无需往返运输，连续作业，作业效率高，所需时间短。不被限行。

人工清理：劳动强度大，作业效率低，清理所需时间长，人工成本高。

传统吸粪车：装车-运送-卸车-返回。效率低，清理所需时间长，容易被限行。

耗费能源：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：油电混合，作业效率高，所需时间短，节约能源。

人工清理：耗费低。

传统吸粪车：作业需要用大量水稀释和多次往返运输，耗费大量水资源和油耗。

作业时间：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：24小时连续作业。

人工清理：白天作业多，晚上作业少。

传统吸粪车：晚上作业多，白天作业少。

购置成本：

螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车：购置成本适中，较短时间赚回成本。

人工清理：购置成本低，但用工人多，人工成本高，作业时间长。

传统吸粪车：购置成本适中，维修成本高，需缴车辆购置税。

工作原理：

粪便污水经过净化过的效果

新型螺旋分离式吸污净化车 车载淤泥压缩车对比传统罐式吸粪车