

# 供应建筑工地车辆冲洗设备，工地洗车机厂家

产品名称	供应建筑工地车辆冲洗设备，工地洗车机厂家
公司名称	南京渤创环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:渤创环保 型号:BCXLJ-1
公司地址	南京市江宁区中驰路中驰商都33号
联系电话	025-52289829 15312086614

## 产品详情

当你在上班的路上，面对飞扬的尘土是否有怨言？毫无疑问，在城市建设加快的今天，建筑项目随处可见，这已经成为一个城市文明的体现。那么，在建设城市过程中，如何治理因建设产生的污染问题已成为了各个城市政府相关部门的一项重任。据某市相关负责人透露，上级领导强调一定要把城市建设监管工作落实好，并成立专项检查组。在各个施工必须进行围栏作业，并设置冲洗设备-洗轮机，严防工程污染道路，保证做到文明施工，彻底转变工地乱象，把脏乱工地变为文明工地。

洗轮机也叫冲洗平台，目前在国内应用较广，尤其是在建筑行业，所以也被称作工地洗轮机、工地冲洗平台、工程车辆洗车台、建筑工程洗车台、建筑工地冲洗平台。洗轮机是在建委、交通、环保、等各部门的要求下应运而生，符合创建文明城市、创标准化工程、创无忧粉尘，无污染优良工程及净化环境等标准，可在短时间内对各种车辆的轮胎、底盘、车头、进行自动冲洗、排泥，以达到各部门的上路要求，使各种车辆可以干干净净上路，不会像传统那样拖泥带水，为文明、干净的城市环境做出一份努力。

BOCHUANG（渤创）建筑运输车辆洗轮机采用全自动运行、冲洗彻底、时间短、平均清洗每小时可冲洗30-60辆车，直接避免了人为因素对冲洗效果的影响，保证车辆不带出泥沙和扬尘，极大地减少了对城市道路、建筑物及空气质量的污染。提高城市形象，改善空气质量，循环用水，节约大量的水资源。

适用于各类建筑工地、垃圾填埋场、混凝土厂、矿山、工业制造等场所。为广民众营造一个良好的人居环境，具有显著的经济和社会效应。

型号：BCXLJ-1

品牌：BOCHUANG

电源：380V/12A/50HZ

水量：小于5L/辆（循环）

工作压力：0.4Mpa/4kg/cm<sup>2</sup>

最高进水温度：60

机器功率：5.5KW

载重：120吨

尺寸：2250 × 3700 × 1200mm

冲洗时间：1-60秒

启动方式：自动电子感应/手动

冲洗方式：车辆自行

产品说明：

工程车辆自动冲洗机是依据市政、路政、建委、环委、交通等各部门对施工车辆的要求下，对各类工程车辆的轮胎及底盘而设计，该设备利用多方位高压水流对轮胎及底盘部位进行高压冲洗，从而达到将车轮及底盘彻底洗净的效果，达到各部门的上路要求，冲洗机用电子自动感应式和手动两种控制，可自动完成冲洗的工作，冲洗用水可循环使用，连续工作时，仅需补充少量的水，因此可以节约大量水资源。特别适用于各类建筑工地、矿业工场、水泥制品厂、煤矿、发电厂、垃圾填埋厂、高档社区等场所的进出车辆清洗，从而达到无粉尘污染的优良工程。

工程车辆自动洗车机主要特点：

- 1、全自动清洗，无需人工操作；
- 2、清洗时间短，1-60秒清洗完毕；
- 3、节能环保清水循环利用，节约用水；
- 4、清洗机为分体式，可分块拆卸安装，可随时转场；
- 5、运输安装简便，2小时可投入使用；
- 6、彻底解决工程车辆对城市道路的污染；
- 7、独特造型，经典设计；
- 8、专业的防锈处理，持久耐用；
- 9、冲洗机控制系统分电子自动感应式，手动两种，操作方便。

本产品实行一年保修，可靠的品质和良好的信用，请客户放心使用，南京渤创公司将为您提供优质的产品和服务。

售后服务

整机自购买之日起为您免费保修壹年，洗轮机出现故障，按上述疑问解答事项检查后仍无法排除时，

请联系我们。整机为您提供终生维修服务，超过保修期后，本公司只收取工本费。下列情况不属于免费保修服务范围：自行进行产品拆卸的；因电网电压异常、火灾或非正常环境下使用而导致的故障；未按说明书、洗轮机主题标签等注意事项要求使用的；其它有明显人为破坏或者损伤的，不在保修范围之内；

当出现如地震、台风等人类不可抗拒的因素导致的任何损失，本公司不负责任。

工程车辆自动冲洗机，建筑工地专用自动洗车机，工程车辆洗轮机，工地车辆自动冲洗设备是依据市政、路政、建委、环委、交通等各部门对工车辆的要求下，对各类工程车辆的轮胎及底盘而设计，该设备利用多方位高压水枪对轮胎及底盘部位进行高压冲洗，从而达到将车轮及底盘彻底洗净的效果，达到各部门的上路要求，冲洗机用机械自动感应式和手动二种控制，可自动完成冲洗的工作，冲洗用水可循环使用，连续工作时仅需补充少量的水，因此可以节约大量水资源。特别适用于各类建筑工地、矿业工场、水泥制品厂、煤矿、发电厂、垃圾填埋厂、高档社区等场所的进出车辆清洗。从而达到无粉尘污染的优良工程。该设备安装运输方便，可适用各种工地频繁转场的需要。