

供应平板式建筑工地洗车台

产品名称	供应平板式建筑工地洗车台
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

记者了解到，某市为了整顿工地采取了一系列的措施，目前的工地施工情况已经有了很大的改善，在街上可以看到的各个施工单位都进行了围栏作业，同时，施工车辆进出口通道已安装洗轮机清洁设备，从施工场地出来的工程车辆的车轮十分干净，彻底的避免了工程运输车辆带来的污染问题。

渤创车辆清洁设备-工程洗轮机已经在国内很多工地上实用，该清洁设备洁净度高，冲洗时间短，设备质量可以得到保证。渤创洗轮机为文明工地的创建贡献出自己的一份力量。

工程洗车机对环境保护作用：

工程洗车机有效推进城乡环境综合整治今年以来，很多城市都在不断加大资金投入和环境卫生治理力度，坚持每天对市区主干道进行洒水压尘作业 机械化作业车辆实现全市主干道机械化清扫全覆盖。城市对环境进行强化措施，开展了集中检查和暗访，环境治理的成效显著。扎实开展“治污降霾·保卫蓝天碧水”行动，大力治理粉尘及噪音污染，着力提升县城环境卫生管理水平，实施农村生活垃圾“户积存、村收集、镇转运、多场处理”规范化处置模式，解决了一批突出的农村环境污染问题。工程洗车机不仅可以用于建筑工地，还可以应用于火电厂、煤矿企业、垃圾填埋场等场所，能有效的减少粉尘污染情况。能大力的节省人力资源，有效的缩短工期，保持施工现场的干净面容。

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，保证车辆不帶出泥沙和扬尘，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。为广大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/cm²

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。