

青岛优质环保高效ZTXC工程洗车机

产品名称	青岛优质环保高效ZTXC工程洗车机
公司名称	青岛正泰建安电器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:移动式 水温:冷水 移动方式:车载厢式
公司地址	青岛胶州市胶东工业园.
联系电话	15053299597

产品详情

类型	移动式	水温	冷水
移动方式	车载厢式	型号	ZTXC
喷射压力	大于0.35 (Mpa)	水量	小于5L/辆
品牌	建宝	用途	工业用

技术参数：

序号	名称	单位	数值
1	配电系统额定电压	v	ac380
2	配电系统额定电流	a	20
3	配电系统额定功率	kw	10
4	使用车辆及载重量		100吨以下各类工程车

公司自主研发的“工程洗车机”已报国家专利，填补了行业空白，是奥运会场馆建设和济南十一届全运会施工场地指定的设计、生产单位。在生产研制过程中，得到了省、市主管部门领导的大力支持，并亲临本公司考察和指导。经工程技术人员不断研制，开发出了第三代新型全自动遥控工程洗车机，该设备全自动plc编程设计，采用流量和角度标准的不锈钢喷头，精确的电脑控制系统，更进一步提高了清洗速度。

专为清洗各类工程车辆而设计，彻底解决工程车辆对道路的污染。该型设备清洗速度快、安装简便，适用于各类垃圾填埋场、建筑工地、混凝土厂、矿山、工业制造等场所。平均清洗每小时可冲洗60~80辆车，循环用水，节约大量的水资源。

特点：

专业清洗工程运输车辆；

彻底解决工程车辆对城市道路的污染；

独特造型，经典设计；

自动排泥；

专业的防锈处理，持久耐用；

循环用水，节约大量水资源；

可适应不同的工作场地，转场方便。

公司介绍：

正泰建安电器成立于1983年，总部位于青岛市胶州湾畔的胶东工业园，紧靠204国道地理位置优越。公司占地面积20000平方米，注册资金380万元，固定资产达到上千万元，现有员工100多人，技术人员15人机械设备30多台套。检测设备齐全，在山东省同行业名列前茅。西安建安电器设备有限公司联系人：刘金先（经理）联系电话：13571931476/029-83515385地址：西安市半坡路188号重庆建宝电器设备有限公司联系人：刘银先（经理）联系电话：15223192253/023-65407370地址：重庆市沙坪坝区杨梨路180号公司经过二十多年的发展，目前拥有6个控股公司：青岛正泰建安电器设备有限公司、青岛正泰配电箱有限公司、西安建安电器设备有限公司、成都正泰建安电器有限公司、重庆建宝电器设备有限公司、北京正泰建安电器有限公司。在山东省的济南、潍坊、东营、淄博、菏泽、日照等地设有分公司。在陕西省的西安、咸阳、宝鸡、延安、榆林、安康、汉中等地设有销售公司。业务遍及全国各大中城市。公司自成立以来，坚持以科技创新的发展思路，以顾客满意为最高宗旨，牢固树立“敬业、创新、求实”的企业精神，设计、研发、生产、销售、服务于一体，在社会各界的关心和大力支持下，依托总部强大的科研和开发实力，成为国内生产建筑施工配电箱系列、工程洗车机系列、电缆桥架系列、高低压配电柜系列、箱式变电站系列五大系列，二百多个品种的专业生产厂家。我公司生产的jsp系列低压成套配电设备连续多年获山东省和陕西省安监总站推荐产品，配电箱、高低压成套设备分别在2004年和2007年获国家强制性产品“3c”认证。系列产品多年被各地质量监督部门评为“产品质量信得过单位”。公司被当地政府评为“纳税优秀企业”，被工商部门评为“重合同守信用企业”，被银行评为“aaa级企业”，在用户中有着良好的口碑。公司自主研发的“工程洗车机”已申报国家专利。填补了行业的空白。公司生产的ztxc系列工程洗车机是奥运会场馆建设和济南十一届全运会施工场地指定的设计、生产单位。在生产研制过程中，得到了省、市主管部门领导的大力支持，并亲临本公司考察和指导。经工程技术人员的潜心研究，开发出第二代新型全电脑控制工程洗车机，该设备自动程度高、冲洗速度快、安装简便、循环用水、泥沙一分钟自动沉淀。自动排除泥沙、自动供水、排水、可循环用水，节约成本，自动投放泥沙沉降剂，可满足不同场地、不同状态的快速安装使用。该设备牢固耐用，使用周期长，随时方便转场。安全性能好，应用范围广，运输、安装简单，质量可靠。能够有效的解决施工场地的扬尘和对路面的污染，把施工场地的泥沙彻底地挡在了门口以内。让工程运输车辆干干净净的上路，让我们的城市更干净，天更蓝、花草更娇艳，让我们市民彻底摆脱当“吸尘器”的角色，能自由的做个深呼吸，这就是我们公司不断努力所追求的目标。公司生产的“建宝牌”jsp系列施工配电箱，市施工现场临时用电的成套低压开关控制设备，采用优质钢板加工制作。本系列配电箱按照建设部jgj46-88《施工现场临时用电安全技术规范》和jgj46-2005《建筑施工安全检查标准》的有关规定和要求进行生产，设有总配电箱、分配电箱、开关箱等几十个配电品种，全部采用可透明的空开和漏电，适应于施工现场tn-s系列的接线要求，工作接零线与保护零接线分设，使工地施工用电规范化、标准化，保障了设备的正常运转和人员安全。