

公园房地产行业雾森系统

产品名称	公园房地产行业雾森系统
公司名称	惠州市千青环保科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	功率:5.5KW 电压:380V 体积:74*70*2000CM
公司地址	惠州市惠城区麦科特大道73号
联系电话	0752-2584834 13532109656

产品详情

在现在的小区、别墅设计中，景观已是不容忽视的一个重要因素。作为一种新型的景观设计手段，喷雾（雾森）系统已引起了房产界的关注，并成功地一些中小区中引进并应用。不可否认，喷雾（雾森）系统的运用给业主们带来了十分惬意的感觉，营造出一种放松愉悦的归家心情，并给孩子带来了美妙的嬉戏环境。

广场作为人们集聚休憩的场所，集休闲、娱乐、文化及开展大型活动等为一体，同时显现着一个城市的个性。一种的景观因素——喷雾（雾森）系统，运用在广场上之后，不仅得到了广大市民的喜爱，缔造了使人们可玩可观的广场云雾空间。同时，大量富含负离子的雾气漫溢在广场上，极大地改善了周围环境中的空气，并在提供优美景观的同时，也起到防尘以及夏日防暑降温的多种功能，满足了广场的综合性需求。

公园房地产行业雾森系统提供空间环境多重优化：雾化景观 雾化降温 雾化保湿
雾化负离子 雾化除尘

中国雾效专家

惠州市千青环保科技有限公司公园房地产行业雾森系统采用喷射原理，将经过高压形成的水流通过雾化喷头喷射出来，后置大功率风机，风送至20-150米高空，雾化水与高空中空气粉尘、污渍凝结，从而达到降尘、除霾、净化空气、降温等作用，特别适合建筑工地、煤矿厂、火电厂等工作环境，惠州市千青环保科技有限公司景观造雾设备的使用，为城市建设披上一层金钟罩，过滤器，使得城市建设、城市文明环保两不误，净化空气、酷暑降温，还市民、还工作人员一片绿肺，景观造雾设备雾气撩人，这画风简直要亮瞎眼。

公园房地产行业雾森系统的特点

1、主机采用意大利高科技的柱塞泵体配上ABB电机，使用寿命长。

- 2、控制系统采用西门子PLC可编程逻辑控制器和尺寸触摸屏，各种调节指示直观，雾化时间设定，压力大小设定，高精确保障环境抑尘要求，自动化程度高，有利于节水节电，节省劳动力和保障使用效果。
- 3、喷雾装置每秒能产生50亿个雾滴，呈烟雾状，雾粒直径3um-10um，抑尘迅速，效果。
- 4、系统管路采用耐高压钢编胶管，耐压35Mpa，管路随意走向，抑尘均匀。
- 5、配备过滤水箱，既有效净化水源，又节省运行成本。
- 6、喷头及喷雾配件无物理易损部件，采用高品质不锈钢黄铜材质，喷头内配备止滴装置，确保主机运行停止后不会出现滴水现象。
- 7、运行能耗低，雾化1升水只需消耗3W功率，是传统喷雾设备的百分之一，是离心式喷雾机的十分之一。
- 8、结构紧凑、噪音低、性能稳定。

公园房地产行业雾森系统的优势

- 1、控制系统，全自动电脑控制系统，可定时，无触点，手自一体循环控制，秒/分、时，温湿调控；机械控制：定时、温控、湿控。
- 2、过滤系统，配备超精密过滤系统。
- 3、高压机组：操作使用方便、省电、安全，人性化设计，机组内部管路耐候性佳，耐高压，耐酸碱。
- 2、选用台湾进口的撞击式红宝石喷嘴，出雾量大，雾更细，能实现雾的整体飘移，其效果大大优于离心喷嘴。
- 3、进口原装工业级柱塞泵，可连续运转，寿命长。
- 4、本公司解决了柱塞泵高噪音难题，设备运转平稳，使用寿命数倍于同类水泵，为本公司专有，本公司解决了柱塞泵修理难题，使客户在使用中无后顾之忧。
- 5、景观造雾系统压力由进口溢流阀控制，性能可与变频器控制压力相同。
- 6、控制系统分手动和时间顺序自动控制。
- 7、三级大流量滤器再加每个喷嘴内置小滤器，使水更纯净，不易堵塞喷嘴，免去大量保养人工。

在景观人造雾领域中，造雾体现着文化与自然的融合，满足了期待回归自然的愿望和对美的追求。造雾设备对于旅游景点的开发与设计来说，具有极大的市场优势，能使游客产生吸引力，为旅游景点创造效益。此外它所产生的雾气可随风飘移，与自然融为体，更具观赏性与趣味性，深圳市易绿科技有限公司生产的造雾设备制造出的雾气，可根据实际所需的效果随意控制，作为一种可制造出特殊云雾的造雾设备。

公园房地产行业雾森系统应用领域

加油站、广场、小区、天桥、路灯、公园、车间、高层建筑区域架设喷雾系统，喷雾设备可以采用荷电水雾方法。景观区域采用雾粒粒径可调的系统，水雾平均粒径从5 μm-50 μm可调，粒径越大，耗能越小，粒径20 μm以上时采用自来水压力即可实现喷雾。

惠州市千青环保科技有限公司喷雾造景所承建的每个工程项目，都提供的设计、安装、调试、技术培训、售后服务及技术咨询等完整的服务体系；而且工程质量精益求精，售后服务及时周到，保证用户满意，对于每一个工程项目，无论规模大小，喷雾造景都会为您提供精心的设计和优质的服务，喷雾造景汇聚了先进喷泉界一批有名望的设计专家，培养和造就了一大批富有实际经验，诚实守信、吃苦耐劳的高素质员工队伍，同时，致力于科技开发，技术先进，以人为本，广聘人才的发展战略，使公司迅速在同行业中成为企业。