

# 广场游乐场喷雾造景系统价格 高压喷雾造景降温系统设备厂家

产品名称	广场游乐场喷雾造景系统价格 高压喷雾造景降温系统设备厂家
公司名称	陕西锦胜雾森环保科技有限公司
价格	9840.00/台
规格参数	锦胜喷雾:150*130 材质:不锈钢 类型:喷雾造景设备
公司地址	灞桥区客运站北路泰尔新市际发现新坐标12-02
联系电话	15209200393 18292007908

## 产品详情

锦胜造雾机利用微孔高压撞击式雾化技术，使水分子在瞬间分裂成亿万个1~10微米的雾分子，其中80%小于4微米级，达到其气雾状，成悬浮状态，完全等同于自然雾，人行期间，感觉到的是清新，湿润，细腻的空气，从而达到了增温，降尘，美化环境之效果，使人们觉得如同在大自然中的生活清新。为实现雾效景观，我司提供专业的雾效设计服务，从平面布局效果创意，与周围的物景的融合等多方面，实现好的创意和表现，提供铭雾清香产品为中心的整套雾化效果解决方案。系统说明一：自动控制功能，自主研发，功能强大，触摸操作1.湿度控制：设定湿度上限，设定湿度回差，进入工作，当设备传感器接收信号时系统会自动切换。2.循环控制：在运行工作时，可设定工作时间段，停止时间段，自动循环。3.手动控制：轻触运行图标启动设备喷雾，轻触停止图标停止喷雾。4.故障显示：当设备出现一下故障，电源缺相，电机过载，水箱缺水，传感器故障，页面上指示灯会亮，如水箱缺水，设备会自动停止工作，系统自动加水，当水箱水加满后，设备会返回正常工作。二：动力配置本公司与世界销量的ABB电机（上海）有限公司合作，该电机特点：铝壳，重量轻，外形美观，F级绝缘，进口轴承冷却方式为IC411，防护等级IP55，性能稳定，低噪音，低震动，寿命长。柱塞泵采用意大利进口陶瓷柱塞泵，耐磨损，寿命长。三：配件铜管件紫铜，不锈钢管件：304不锈钢、316 不锈钢，锦胜自产高压PE管，红宝石撞击式喷嘴，十万小时零磨损。四：水处理采用前置自动反冲洗，PP棉，树脂，超滤膜有效去除水源中的细菌，真菌，水垢，确保喷嘴不会因物质的聚集而堵塞，同时也更保证了雾不会含有对人体的伤害成分。五：外观设计设备美观、大方、人性化，对操作、检修十分方便，同时设备顶盖为304不锈钢，防雨、防晒、防锈，室内外两用，并配有万向轮，移动方便。适用领域及使用条件适用领域工业：纺织厂房、电子厂房、造纸厂房、印刷厂房、汽车涂装厂房、木材（家具）加工厂房、生产厂房等加湿；发电厂厂房、炼钢厂、厂房内等降温；酿造、食品行业高温高湿环境条件的加湿和降温。农业：冷库、温室大棚、牲畜养殖、花卉苗圃、食用菌类培养等加湿、降温、喷药、施肥等。景观造雾：悬浮在空气中的超细微雾粒象云烟一样随风而动，时隐时现，创造出迷人的风景效果；同时超细微雾粒中含有大量的负离子，增加空气的含氧量，极大地营造和改善人们生存和居住的环境。使用条件1．环境温湿度：主机温度55（一般在40°）相对湿度 80%2．使用水质：自来水、净化水或同类水质3．水质温度：0-604．供水压力：-0.3 0.8Mp5．电源：380V/50HZ

系统组成及注意事项系统组成1．泵站单元：意大利进口高压陶瓷柱塞泵（AR、Bo Torini）能产生3~7M

Pa的高压水，可适应5kg/h 2500kg/h流量间的稳压调整，并有多种保护功能；性能稳定、可靠耐用、连续性工作强。

2. 电机：ABB电机、西门子电机性能稳定、可靠耐用、能连续工作噪音低等特点。

3. 节能：可根据客户要求安装变频器大大减少主机的耗电量，维护电机的稳定性。

4. 喷嘴：主体采用304不锈钢、红宝石喷片耐磨性强长寿命。

5. 控制单元：由本公司自主研发微电脑触摸屏全自动控制系统，湿度控制、循环控制、手动控制、运行设置、时间设置、故障显示、自动过滤、自动加湿、自带湿度控制接口，实现湿度的自动调节和控制。

6. 高压分路阀单元：高压分路阀可根据要求自动实现高压水向多路超微喷嘴单元供水或泄水。

7. 超强过滤系统：配有5微米、10微米三级水过滤器，304不锈钢净水过滤全自动清洗避免喷嘴堵塞。（根据客户要求可配德国进口软水器）

8. 高压管线：采用高压无缝紫铜管、PE管、高压无缝不锈钢管，管线最长可达150米。

注意事项

1. 整个系统的所有管线不能选用容易生锈的普通钢管,高压无缝紫铜管、高压无缝不锈钢管或高压橡胶钢丝复合管,避免铁锈水堵塞喷嘴。
2. 直接可以与自来水管连接,但必须增设超强过滤器,避免水中的固体颗粒堵塞喷嘴。
3. 若机器使用在寒冷地区,应注意采取防冻措施;主机安装在户外时,必须采取防雨措施;使用完毕后,切断水源,工作5秒,排尽泵内的余水,以防止冻坏高压泵。
4. 严禁无水状态下,运转水泵。
5. 喷嘴的安装高度,建议距离地面至少2米的高度,距离房屋内顶至少0.5米;一方面为了增加超细微雾粒在空气中蒸发、汽化的时间,另一方面避免超细微雾粒喷到障碍物而产生水滴。
6. 喷嘴的安装高度角度以水平往上倾斜 $5\sim 15^\circ$ 为合适使用角度。
7. 连接喷嘴的管线每100M落差300MM,每2M要有一个固定点;避免连接管线长期使用,产生弯曲,导致残留水长期滞留在管线中而形成沉淀物,堵塞喷嘴。
8. 开机前,请将调压阀松开至无压力状态,开机后慢慢调节调压阀,观察压力表显示的压力。