

# 武汉喷雾降温-武汉降温喷雾-武汉喷雾降温设备

产品名称	武汉喷雾降温-武汉降温喷雾-武汉喷雾降温设备
公司名称	武汉锦胜雾森环保科技有限公司
价格	3600.00/套
规格参数	锦胜雾森系统:系列1 JS-DE4:系列2 湖北武汉:光谷
公司地址	武汉市东西湖区宏图路8号武汉客厅小型会展中心第C幢19层08号
联系电话	027-85777533 15347229362

## 产品详情

武汉喷雾降温-武汉降温喷雾-武汉喷雾降温设备-武汉锦胜雾森环保科技有限公司

武汉降温喷雾，武汉喷雾降温设备针对钢结构厂房的特点设计降温方案；钢结构厂房、铁皮厂房因其搭建速度快，建筑成本便宜，牢固性好等优点，被现代很多工业企业广泛采用。但到了一年中很热的两三个月，有些工厂车间就成了“炼狱”。在11点到16点这个时段，内部没有热源的作业区温度比室外要高5度以上，而有热源的作业区（如焊接区）温度甚至能超过50度。日前一种新研发的新型钢结构厂房“无污染武汉喷雾降温设备加湿系统”，主要是利用气体压力驱动动力来实现高压的作用下将水打压10个兆帕之上通过高压管道送到锦胜雾森系统特质喷头喷散出，使液体雾化的更均匀，液体的颗粒度更细小，同时解决了有的厂房不易见水的问题，采用全自动气动无需其它化学成分，这种配置能耗低、无污染、成本低，大的优点是低碳。

武汉喷雾降温，武汉降温喷雾优势；

钢结构厂房、铁皮厂房存在的问题：1、面积大且高，很难找到合适的降温设备  
2、铁皮房屋顶隔热较差，一到夏季高温天气高温异常，一般室内温度比室外高5 以上。  
3、因为铁皮房面积大，所以人员分布比较分散，想要整体降低温度非常苦难。

当室外35 时、厂房内温度可能在40 以上、顶部可能达到50 甚至更高、传统空调降温投资成本太高、后续用电成本更高、做屋顶隔热又解决不了根本问题、改善效果不佳。

高压喷雾降温设备、降温喷雾系统技术采用不同精度的精细雾化喷嘴，微细雾化喷嘴配套。喷雾设备的运行可产生雾粒子范围5-10  $\mu\text{m}$ 、10-25  $\mu\text{m}$ 、25-55  $\mu\text{m}$ 等不同程度的精细微雾。

武汉喷雾降温工作原理；

- 1、水源介质：采用洁净中性自来水或同等净水，入水压力0.01~0.3Mpa，水源成本低廉、喷雾效果显著。
- 2、喷雾降温工作温度：适合各种高温环境，空气相对湿度 90%，可降温3-8 。
- 3、运行能力：220/380V/50Hz，泵站常规压力可提供范围4-8Mpa，超高压要求可定制。
- 4、高压喷雾降温系统所产生的精细微雾利用空气的不饱和性快速扩散于空气中，不仅能在微雾蒸发时快速吸收空气中热量，并可以进一步对空气加湿，达到湿润空气、降低室内外温度、沉降空气灰尘颗粒，从而进一步达到净化空气之目的。
- 5、景观降温造雾：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。武汉锦胜雾森喷雾降温系统是以极细微物化状态喷出，大量吸收空气中的热量，水雾吸收空气中的热量后汽化，从而达到快速降温的目的。

厂房降温武汉锦胜雾森喷雾降温采取措施；

对封闭式厂房，通风和蒸发是主要的降温措施，通风可有效降低空气湿度，带走厂内热量，蒸发是有效的降温方法，常用的蒸发降温系统有：喷雾降温系统、湿帘-风机降温系统、喷淋降温系统。

喷雾降温系统-

湿帘-风机降温系统能有效降低封闭式厂房温度（可使舍温下降5-7 ）。。

湿帘-风机降温

喷淋会增加厂内和厂房地面湿度，不宜封闭式厂房内采用，但可用于屋顶冷却降温。

喷雾降温：喷雾降温在厂房内喷雾降温效果明显，能自动控制降温度数、加湿度。

喷雾产品特点

创意设计：改良传统高压喷雾系统之缺点，级的功能；

快速安装：搭配快速接头，享受DIY设计的乐趣；

控制系统：可配置时间控制、温度控制、湿度控制、PLC控制、远程遥控控制等；

无水停机：无水供应时，马达自动停止运转，避免损坏；

内置滤心：使用5MU滤心，享受干净微雾且更换容易；

静音马达：低噪声，低耗电，采用DC直流马达，达到节能效果；

外型美观：可作壁挂或直立或平放，节省空间，外型美观高雅；

外接水箱：喷药、消毒、杀菌、加香精全场完成消毒（选配）；

隔热层降温：增强屋顶和墙壁的隔热能力，减少进入厂内的太阳辐射热；在窗外搭起遮阳网或遮阳棚，防止阳光直接照射厂房。