

成都景美佳泸州市园林绿化景观造雾

产品名称	成都景美佳泸州市园林绿化景观造雾
公司名称	成都景美佳科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:景美佳 型号:HD21 产地:成都
公司地址	成都市金牛区金府路666号1栋14层1413号
联系电话	17716151774

产品详情

园林景观造雾通常是基于场景做出特殊化的景与雾配合设计，基于园林的造景特色，在不同的场景搭建不同的喷雾效果，结合水和灯光的艺术感提升场景的虚拟美感。泸州新区园林景观造雾项目是一个特别的项目，我们基于客户对于园林布置的个人需求重新设计了整个园林的造雾格局，通过细化造雾点位，明确造雾的场景匹配，帮助客户去完善园林的景点布局。

HD-21喷雾主机降温系统的4大特点：

1) 雾化效果好、降温迅速：设备采用先进的喷雾技术，雾粒超细微，直径仅3-15um，呈烟雾状，快速融入空气之中。雾量大小可自由调节，短时间内可迅速达到降温的效果。2) 全自动智能控制:全自动高压喷雾降温系统，有自动化装置和温湿度自动检测控制系统，采用智能的温湿度探头，控制精度误差在±3%以内，湿度控制器控制范围可由1%RH-100%RH任意设定，设备可在设定值内自动控制开停机时间，无需人员职守、实现无人化管理。3) 多点控制一体化：全自动高压喷雾降温系统，配有多点控制一体化智能仪表，主机通过控制系统按设定的温湿度进行自动控制，检测的湿度和温度显示在主机显示屏上。供客户随时了解园内温度湿度。4) 高效节能：高压微雾的输出流量从120kg/h ~ 1500kg/h，可进行无级调节，在流量范围内任意配置喷头数量。该微雾加湿设备的工作原理是：高压柱塞泵将经过处理的水加压至7 MPa，通过高压管道传输到均匀分布于降温环境的雾化喷嘴，水被雾化为3 ~ 15 μ m颗粒的微小雾滴喷射到降温空间。水雾与流动的空气进行热湿交换，大量吸取空气中的热量（显热），进行蒸发，从而达到降温的目的。