

# 印刷厂喷雾加湿器、超声波加湿器

产品名称	印刷厂喷雾加湿器、超声波加湿器
公司名称	北京市百力拓强科技有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:百力拓强 型号:AZS
公司地址	北京大兴西红门理想城6楼2-501
联系电话	010-57293057 13811610070

## 产品详情

印刷厂喷雾加湿器、超声波加湿器；超声波工业加湿器内部采用世界上最先进的雾化技术和集成式雾化组件，所产生的雾粒直径只有1-5 $\mu\text{m}$ ，颗粒均匀，能长时间悬浮于空气当中，独创的防止风机溅水设计、出雾口防漏水设计、易清洗设计和缺水保护装置，确保加湿器质量优异，安全可靠。输出管道根据喷雾量的不同，分为单管路输出pvc管道和双管路输出pvc管道，可按用户需要加湿的场所合理布置管线，均匀分布出雾口，管线间连接需密封。超声波加湿器分为移动式及外墙悬挂式两种设计，设备整体采用不锈钢箱体，外形美观、实用、运行费用低。超声波加湿器采用多重保护，如电流过载保护、防干烧保护、水温保护等，能保证机器长时间连续稳定运行。整机采用不锈钢材质喷塑而成，无水锈；制雾机芯采用集成式制雾模块，主要元器件采用进口产品，保证了加湿机的使用寿命。加湿速度快，加湿机从静止状态到产生额定加湿量，仅需1秒钟。

### 相对湿度要求不同的房间选择不同加湿器型号

在厂房车间需要加湿时，根据所要加湿的场所容积、相对湿度、环境温度、通风、气流以及环境密闭等因素，全面、综合计算加湿量，选择适合加湿量的相应加湿器型号；由于超声波加湿器的加湿效率大大高于普通机械式雾化加湿的效率，因此，北京百力拓强根据实测计算出如下表所示加湿量于容积的相关数据，以及与加湿环境的关系。一般地，加湿场所密闭越高，相对湿度增加越快；加湿场所温度越高，水雾气化速度越快，相对湿度增加越快。加湿场所内有高速气流扩散，水雾气化速度越快；加湿设备工作时间越长，相对湿度增加越高。不同场所应用工业加湿器的效用也是不尽相同的，常用于纺织、电子、造纸、实验室、计算机房、喷涂、印刷、塑料、烟草、暖通、食品、保鲜储藏、养殖、种植、人工景观等各个行业的加湿、消除静电、降尘及消毒。

## 超声波加湿器换能片|超声波加湿器技术参数

超声波换能片在正常使用状态下，换能片的使用寿命约为3000-5000小时，当出现雾化量明显衰减情况下，请先清洁换能片表面水垢或杂质，如果清洁后雾化量仍然不足，则需要更换换能片了。换能片工作电压为dc36v，雾化模块外壳采用铜电镀件，可靠耐用。采用O防水垢压圈，可轻易更换雾化片，电容感应式缺水保护。超声波加湿器是国内外应用较广泛的一种加湿方式。它具有高效，节能，控制灵敏无噪音，无冷凝，适用范围广，安全可靠等优点。可对较大空间进行均匀加湿，也可对特殊空间进行局部湿度补偿，具有较高的使用灵活性。多种加湿量型号可选，应用广泛，性价比高！