

# 高压微雾加湿器加湿机 斯普柯林

产品名称	高压微雾加湿器加湿机 斯普柯林
公司名称	北京斯普柯林电子技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:斯普柯林 型号:KLG YWW
公司地址	北京市大兴区西红门镇福兴路11号
联系电话	18511995603

## 产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	斯普柯林
型号	KLG YWW	类型	精密空调
用途	加湿，湿度控制	控温范围	1-105
流量压力	0.002	风量	1000 ( m3/h )
制冷量	1.5-45 ( kw )		

高压微雾加湿/降温系统是新一代节能高效洁净卫生的加湿/降温设备，一经推出，立即在众多领域得到迅速推广，成为替代高压喷雾加湿器、气水混和加湿（亦称二流体加湿器）、喷淋室加湿器等众多加湿型式的最佳选择！

高压微雾加湿器/降温系统的核心——高压陶瓷柱塞泵可将净化过的水加压至5~7mpa之间，然后通过高压水管将高压水传送到特殊的微雾喷嘴，并以3~10 $\mu$ m的云雾状喷射到空气中，水雾在空气中吸收热量，从液态变成气态，使空气中湿度增大，并同时降低空气温度，这个过程为等焓加湿降温过程。如此时空气中粉尘量较大，则粉尘会因与水气结合变重而沉降到地面，这也就是高压微雾系统降尘的工作原理。同时由于雾粒极细，水气与空气可以进行充分有效的接触，空气中有害气体也易溶解于水雾中，这也就是高压微雾系统air washing的工作原理。

适用范围：

舒适性中央空调机组的卫生节能加湿；电子行业中央空调机组的air washing；烟草行业中央空调机组的降温加湿；印刷厂房的室内直接加湿；纺织行业的室内直接加湿；汽车涂装厂的室内降温降尘；发电厂房的室内降温降尘；园林景区的云雾造景及室外凉雾降温。