

吊顶式新风机组；吊顶式空调机组

产品名称	吊顶式新风机组；吊顶式空调机组
公司名称	德州顺泽空调设备有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	品牌:顺泽 型号:ZKD-2 产地:山东
公司地址	山东省德州市武城县鲁权屯镇工业区
联系电话	0534-6562222 15753429988

产品详情

吊顶式空调机组KD系列吊顶式空调机组

是中央空调末端系统吊装式空气处理机组。可对空气进行过滤、降温去湿、加热、等及引入新风，适用于将处理后的空气通过风管送到有一定距离的地方，特别适合小型商业和工业应用建筑空调工程。本系列机组共13型号39个规格，风量从1500到15000m³/h，冷量从7.8kw到277.3KW。

机组外观为乳白色，自带尼龙过滤网。换热器采用铜管串高效铝翅片，经机械胀管后，换热效果显著。

特点

结构紧凑，体积较小，适合安装于顶棚内吊装，减少安装空间。

有多种送回风方式，有全新风引入功能，能够有效改善空气品质。

设有独立的防冷桥和密封措施。设有多重安全保护。

微电脑控制，故障的自我诊断功能，有线控和远程控制可供选择，安装方式灵活，维修保养方便。

KD系列吊顶式空调机组

是中央空调末端系统吊装式空气处理机组。可对空气进行过滤、降温去湿、加热、等及引入新风，适用于将处理后的空气通过风管送到有一定距离的地方，特别适合小型商业和工业应用建筑空调工程。本系列机组共13型号39个规格，风量从1500到15000m³/h，冷量从7.8kw到277.3KW。

机组外观为乳白色，自带尼龙过滤网。换热器采用铜管串高效铝翅片，经机械胀管后，换热效果显著。

机组的安装

1.吊顶式空调机组应水平安装于吊顶夹层内，冷凝水管侧允许偏低千分之五，但不允许偏高，以保证冷凝水的顺利排放。机组四周应留有充分的安装于维修空间。

2.与机组链接的冷凝水排放须设有水封，且水封要有足够的高度。

3.表冷器接水管为下进上出，在进水口处应加装截止阀、过滤器。

4.与机组链接的风管需柔性链接，与机组链接的水管应采用绕性接管，接管时扭力不应过大，以免损失换热器。且管路须有单独支撑，重量大的由电机组承受。

5.机组供电电源为380V、50Hz。电源符合要求方可与电机相连，接通电源后，应检查风机转向是否正确，如反转，应停机将电源相序改变。

6.风机电机应有良好的接地，另须有过载，过热、缺项等其他可靠保护。

机组的运行及维护

1. 机组的冷热媒应为纯洁的软化水，其工作压力不超过1.6Mpa。
2. 机组正常运行时风机轴承温度升不应超过40 。
3. 机组出水管装有排气阀，首次运行及冷热转换前须打开放气阀，排净换热器及管路内的空气，以免影响换热效果。机组夏季共冷水温度不低于5 ，冬季供热温度不应高于80 。
4. 冬季严寒地区级全新风机组开机制热时，应先开加热器5-10分钟，再启动送风机，防止大量冷空气在换热器内形成冰塞；停机时应先关闭新风阀，后关闭加热器，最好关闭送风机。
5. 机组在冬季长期不用时，应将盘管内存水排空，并用压缩空气吹干，如存水不能吹干净，应在管内加防冻液。如机组在冬季段时间暂时不运行，应保证管内有热水循环，以防锈、防冻。除冬季外，换热器在其他季节停用时，也应将换热器充满水，以减少侵蚀。
6. 过滤器应定期清洗，以保证机组使用效果，如发现风量减小，一般为过滤器积尘过多所致。
7. 机组运行一个月后，应检查吊装紧固螺栓有无松动现象。

机组运行二至三年后，应进行全面保养，清楚换热器管内水垢，用压缩空气或水清洗换热器翅片。风机。电机等润滑部位应定期加注润滑油。