

# 机房精密空调

产品名称	机房精密空调
公司名称	昆山怡可信环境设备有限公司
价格	6666.00/套
规格参数	型号:YKX-55JM 制冷量:58.3KW 风量:17500
公司地址	江苏.苏州.昆山张浦镇建德路568号
联系电话	17601440268

## 产品详情

精密空调（机房空调）---产品技术及参数

### 一．部分产品主要配置清单

配件名称	品牌	产地	备注
压缩机	谷轮/三洋	美国/日本	进口
膨胀阀	爱默生	美国	进口
电磁阀	卡斯图CASTEL	意大利	进口
过滤器	艾高ALCO	美国	进口
换热器	风神	上海	国产
风机	英德利	张家港	国产
温湿度传感器	盛世瑞恩	大连	国产
汽液分离器	艾高ALCO	美国	进口
压力控制器	鹭宫SAGINOMIYA	日本	进口
加湿器	斯普柯林	北京	国产
电器控制	正泰	浙江	国产
PLC控制器	台达	台湾	中国台湾

注：1,产品由于更新换代，相关技术参数的变动恕不予以奉告。

## 售后承诺

售后服务宗旨：快速、果断、准确、彻底

售后服务时效：小时服务热线，保证在接到用户通知后，在1小时内电话回复，12小时内作出响应，现场服务期间可根据用户需要或实际情况提供24小时不间断服务工作。

## 二．风冷精密空调系列性能及特点：

“舒适性”空调大多数是为使人们感觉舒适而设计的，它一般没有足够的制冷能力和应付高温或低湿的功能，不能适应电子设备非常集中的环境；普通的恒温恒湿机组大部公是为生产工艺配套设计的，无论是控制精度还是机组可靠性都无法达到精密电子设备对环境的要求。

本系列空调机系本公司新设计开发的机房专用空调设备。它可提供连续、精确的温湿度控制，为计算机房、通讯机房以及其它类似环境中的精密电子设备提供高精度、高可靠性的环境，使其高效、可靠地运行。

本系列空调器机采用柜式结构、风冷冷凝器；标准模块设计合理，具有结构紧凑、体积小。重量轻，运行安全、可靠性高以及模块化间拼接方式简单方便等优点。它可应用于环境温度需要高可靠控制的高科技领域，如：计算机房和数据中心 本系列空调可以对各种小型计算机、中型电脑、超级工作站或数据中心提供精确的温度控制，以确保电子设备可靠地工作。 电讯交换机房和移动机房 本系列空调可以迅速排除电子设备产生的大量显热，精确恒定地控制机房温度。 标准鉴定室和校准中心 本系列空调可以为用户提供24小时恒温、恒湿环境。

医院和检测室 本系列空调可以为用户提供完善的环境控制。 工业控制室的精密加工设备 本系列空调可以为这些敏感性的设备提供保障，防止室内空气湿、湿度的大幅度波动。

UPS和电池室 由于有完善的温度和湿度能够达到用户选择的各种设定值。 各种高科技环境及试验室 具有完善的程序控制，使机房的温度和湿度能够达到用户选择的各种设定值。

## 三．风冷精密空调主要特点：

压缩机	选用高性能进口全封闭活塞式压缩机，安全、可靠、能效比高。
风机	采用高性能、低噪音的离心风机，具有风量大，静压高、噪音低和运转平稳等优点。
换热器	采用我厂引进美国OAK生产线加工，使换热器的换热效率大大提高。
外壳	采用我厂引进的日本AMADA设备加工，确保外型质量。框架采用国内外流行的铝合金框架结构，整体结构紧凑，美观大方。
加湿器	选用高性能加湿器，功耗小、加湿区大、安全、可靠。
加热器	采用加肋高效电热管，体积小、热效率高。
制冷配件	膨胀阀、过滤器、电磁阀、高低压控制器、压力表等全部用进口名牌配件。
融霜机构	采用高可靠性的元器件及高性能的控制方式，以保证融霜的安全、可靠，以及霜层处理完全、彻底，

保温层	从而增加机组的换热性能。 采用聚乙烯高发泡材料，导热系数小，耐水性高，抗老化、阻燃、无毒。
控制方式	采用高性能控制仪表。控制精度高，可靠性好。控制仪表可预留有远程控制接口，可方便用户远程集中控制，节省管理人力。