

# 机房精密空调与普通家用空调如何选择

产品名称	机房精密空调与普通家用空调如何选择
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

## 产品详情

### 换气量及换气次数不同

精密空调送风量大，空气循环好，因具有专用的空气过滤器，能及时高效的滤除掉空气中的尘埃，保持机房的洁净度。普通空调由于送风量小，换气次数少，不能保证有足够的流速将尘埃带回到过滤器上，长期灰尘的堆积，容易对设备产生不良影响。

### 送风方式不同

送风方式是指空调工作时进行空气循环的方式，精密空调一般有独立上送风、独立下送风、上下同时送风三种送风方式。每种气流有四种不同的风速档（自动、低速、中速、高速四挡），满足不同场合的使用需求。而普通空调送风方式及风量比较单一，风量、风速调节的可选性小。

### 使用寿命不同

机房专用精密空调的设计寿命\*低是10年，连续运行时间可达86400小时，平均无故障率达到25000小时。在实际运用过程中，机房专用精密空调可运行寿命长达15年。普通空调只适合于间断运行，寿命每年按运行半年计算，可连续运行的时间为3~5年，比机房专用精密空调相差3倍。