



微环境一体机

### 1 能效比高 舒适度高

系统采用的是高温水系统(制冷工况水温15°C, 制热工况水温35°C), 能效比大大提升, 舒适度高。

### 2 节能节电性超强

节能节电性超强, 获得欧洲能耗标准 (EN 1314:7:2011) A级, 新风模式下耗电量为0.11kW, 集成模式下为0.33kW。

### 3 体积小 厚度超薄

体积小, 厚度超薄, 仅为250mm, 不影响吊顶高度。

### 4 精准控制温湿度

制冷/制热模式与除湿模式是独立的两个系统, 具有制冷剂-水交换器的专利技术, 能精准控制空气的温度和湿度。

### 5 除湿能力超强

除湿能力超强, 除湿量为36.06 l/24h。

### 6 热交换效率高

热交换效率高, 全热交换效率达75%以上。

### 7 零部件质量可靠 寿命长

机组内部所有零部件都采用世界一流品牌, 均为国外原产地出厂, 如德国产EBM电机、瑞士博力谋执行器、美国江森控制器、德国Zern高分子热交换芯, 安全可靠, 整机使用寿命不低于20年。

