

艾默生20kw精密空调 30kw 50kw

产品名称	艾默生20kw精密空调 30kw 50kw
公司名称	深圳市永华制冷机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国广东深圳市龙岗区龙岗中心城万象天成广场9B1001
联系电话	15815509378

产品详情

艾默生20kw精密空调

艾默生30kw精密空调

艾默生50kw精密空调

业务电话：15815509378

QQ：2638580013

· 高可靠性、高节能性、全寿命低成本 · 同等制冷量条件下，占地面积最小。侧面及背

面不需要维护空间，前面只需要600mm维护空间 · 可拆卸后搬运，保证重新组装与整机

无差别，适合特殊场地搬运（如利用小电梯或狭小通道） · 艾默生Copeland

高效涡旋式压缩机，直接适合环保制冷剂（R407C）。

自适应风机系统，满足不同机外余压需求 · 大面积V

型蒸发器，快速除湿设计，确保节能 ·

独特的高效远红外加湿系统，加湿速度快，适应恶劣水质，低维护量 ·

全中文图形显示屏 · iCOM 强大的群控与通讯功能艾默生力博特.PEX 机组的节能设计1、

高效压缩机，确保机组高能效比：采用了世界最大的工业级别压缩机制造商谷轮公司（

艾默生子公司）生产的高效涡旋式压缩机，能效比高。涡旋压缩机的活动部件的减少使机

组的噪声及震动降低很多；压缩机的压缩过程连续、平稳；压缩机的排气过程旋转角度超

过540度；在吸气及压缩过程中没有热量交换；在压缩过程中制冷剂气流方向没有改变；

减少了气流损失；涡旋式压缩机无需高、低压阀门；减少了阀门损失，防止产生液击；启

动电流低。2、“V”型双面蒸发器结构，确保高换热效率：提高了换热面积，保证了换

热效率高，不用加大风机功率弥补换热面积不足，同时机组运行匹配优越。3、快速除湿

功能保证除湿工况的节能：配有专门除湿电磁阀

，当除湿只用双面蒸发器的其中一面，电磁阀保证只用其2/3面积进行除湿，达到了快速

和节能的除湿效果，避免了过度除湿从而增加再热设计，达到节能目的。4、减少再热器

设计，实现节能：因具备快速除湿设计，因此只需要设计一级再热器即可以满足再热要求

，减少了因除湿引起的再热工作时间，从而实现节能。5、自张力调节室内风机设计，实

现风机节能：室内风机为最匹配效率设计，保障风机工作在最佳状态，达到节能目的。自

张力调节设计保障传动机构

高效稳定工作。6、高效远红外加湿器与绝对湿度控制节能：高效远红外加湿器5至6秒钟

内即可将洁净的蒸汽微粒加入空气中，加湿效率高。绝对湿度控制方式是按空气中的水分含量控制湿度，不会因温度波动引起的相对湿度波动，造成机组不必要的加湿或除湿动作。一般机房的温度波动是正常的，如果采用相对湿度控制湿度，则在机房温度降低时相对湿度升高，引起机组的除湿运行，造成不必要的能耗；反之温度升高时相对湿度会减小，引起不必要的加湿运行。

7、室外全调速风扇：保障室外风机转速与室内机组要求的散热量时时匹配，达到节能目的。艾默生20kw精密空调8、iCOM

控制器强大的联动与群控功能，通过Teamwork

方式统一控制管理,实现机房环境的节能控制。