

节能环保空调 BEST 1800

产品名称	节能环保空调 BEST 1800
公司名称	合肥市鹏博环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌: BEST 型号: 1800 风量: 180000 (m ³ /h)
公司地址	安徽省合肥市蜀山区清溪路333号奥林花园三期39幢1107室
联系电话	86 551 3652509 13505517608

产品详情

品牌	BEST	型号	1800
风量	180000 (m ³ /h)	用途	工厂
类型	其他		

随着能源的日趋紧张，各种环保、节能空调也层出不穷。究竟什么样产品才是真正的适应用户需要的产品？最近，国内市场上出现了一种能打开门窗使用，耗电量只有传统压缩式空调机的1/8的新型节能环保空调，受到了业内的关注。

这种空调名为环保空调（又称湿帘冷风机），由于节能环保，以及在人员密集且能够迅速降温等特点，在浙江已被全面推广使用工厂（特别是趟开式大型车间）、礼堂、影院、展览馆，等公共场所。这一节能环保空调与传统压缩式空调在工作原理及结构的不同，在降温速度、卫生、经济、环保、安装、运行维护成等方面都有显著的优点。

节能环保空调投资造运营成本低，并且设备不占任何建筑空间。耗电量只有传统压缩式空调机的1/10（例如：以运营面积200平方米为例，传统空调每小时耗电约10度，节能环保空调为1度）。

在卫生方面，传统压缩式空调机运行时，要求门窗关紧，才能保持室内温度不变，这样会使室内换气次数低，空气质量差，使人产生头晕、头痛等“空调病”对一些会产生有害气体的车间，如果没有必要的通风换气，甚至会引起中毒现象，而贝斯特节能环保空调却可解决这个问题，运行时门窗打开，冷气不断进入，热风不断排出，不必自我循环室内旧空气，而是始终保持新鲜自然的冷空气；

在经济方面，与传统压缩式空调机相比，在制冷速度方面，贝斯特节能环保空调制冷速度迅速，对大空间一般开机10分钟后即可有明显效果，而传统型空调则需较长的时间。对于较干燥的地区，使用节能环保空调可适当加湿，防止空气干燥，而传统型空调使空气越干燥。在热湿地区，由于夏季的高温和高湿，以及常遇的静止风，使人感到十分闷热，以致影响正常的工作和生活。采用常规空调当然能解决这一问题，但是当前还不能普遍这样做。现在比较多的做法是用电扇来增加空气流速，试图增加身体的散

热。利用蒸发冷却技术即可取得良好的效果。

在环保方面，传统压缩式空调机对环境影响较大，如氟里昂中的氯原子对大气的臭氧层有破坏作用，运行中冷凝器也不断地向外散热，而无压缩机、无冷媒、无污染的环保型产品，且本身并不向周边散热；

在安装、运行操作、维护保养方面，传统压缩式空调机一般需要冷水机组、冷却塔、冷却水泵、末端装置等设备，系统复杂，安装、运行、维护都比较麻烦，须要专业人员操作，而且耗资大，而系统安贝斯特节能环保空调装快捷，运行操作管理方便，无须专业维护人员。