

东威节能环保空调 东威 轴流风机

产品名称	东威节能环保空调 东威 轴流风机
公司名称	海门市东威冷风机厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:东威 气流方向:轴流风机 型号:DLF-18
公司地址	悦来镇匡校村4组
联系电话	86 0513 82118810 13806280019

产品详情

品牌	东威	气流方向	轴流风机
型号	DLF-18	重量	65（kg）
配套电机功率	1100（kw）	适用范围	100-150平米
用途	空调风机		

东威节能环保空调投资运行成本低，设备不占任何建筑空间。耗电量只有传统压缩式空调机的1/8（例如：以运营面积150平方米为例，传统空调每小时耗电约8度，东威节能环保空调为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，而东威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，东威节能环保空调制冷速度快，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，而传统型空调只能使使空气越干燥。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个问题，但是当前还不能普遍这样做（能源不允许，政府有时还采取限电措施；运行费用极贵，大大增加生产成本）。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。东威节能环保空调就是利用蒸发冷却技术，就可使室内取得良好的通风降温效果。

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、无污染的东威环保型产品，其本身并不向周边散

热