

优质冷风机，湿帘冷风机，节能环保空调

产品名称	优质冷风机，湿帘冷风机，节能环保空调
公司名称	永康市云达冷风机厂
价格	1600.00/台
规格参数	品牌:云达 型号:750千瓦，塑料 别名:冷风机
公司地址	中国 浙江 金华市 永康市城西工业区永化路9号
联系电话	0086-57987263865 18757825622

产品详情

品牌	云达	型号	750千瓦，塑料
别名	冷风机	用途	排污降温
类型	空调用制冷设备	种类	冷水机

1.投资少，效能大：在同等面积安装中央空调与降温换气机组，蒸发式降温换气机组是中央空调总投资的3-5/102.耗电少、每小时用电仅0.3--1度。在同等面积安装中央空调是安装云达环保空调机组耗电量的10倍以上。3.性能稳定，质量可靠。自动清洗功能，采用100mm厚“多层波纹纤维叠合物湿帘”，降温能力特强，采用轮机翼前掠曲叶片，噪音低，效率高。4.

风量、送风远。每小时最大风量为30000m³,风压大、送风远。5.降温效果特强。在南方地区，机组一般降温能达到4-15度，在炎热干燥地区，机组降温可达8-15度，并且降温迅速。6.空气质量好。集通风、换气、净化、排味、降温于一体，增加空气含氧量，提高工作效率，自然送风或岗位送风随意选择。云达环保空调适用范围：网吧、厨房、娱乐中心、学校、菜市场、超级商场、医院、地下停车场、车站纺织、机械、陶瓷、精细化工、冶金、玻璃、五金、皮革制造业；电镀、电子、制鞋、印染、塑料、制衣、印刷、包装、食品等加工业；候诊室、候车室、洗衣房；温室、花卉、家禽、畜牧等种养殖场；等公共场所

普通空调与云达环保空调的成本对比普通空调初装成本 100平方需安装10p空调一台 或者 两台4p空调 其费用是1.6万到2.5万不等普通空调运行成本其耗电量为每小时8到15度店之间（不开门的情况下），一天按10小时 每度电1元计算 每天最底电费得80元云达环保空调初装成本 300平方只需要安装一台30000 m³机型一台 其费用3000到5000之间环保空调运行成本 每小时1度电（支持开门空气对流）冷却效果明显一天按10小时 每度电1元钱计算 每天只需要10元钱 一个夏天只计算100天使用 空调需要耗电8000元，环保空调只需要耗电1000元，一个夏天空调所使用的电费即可以买一台环保空调的费用。

2008年7月1日开始国家统一调整电费

商业和家用电上调每度0.25元。现在我们按国家上调每度0.25元来计算下成本

例：本工厂产品620 - 7型环保空调1天开12小时 = 12度电1天（每小时1.1度电左右），×0.25一度电 = 1台

环保空调节省3元1天的用电量， $\times 365$ 天 = 1095元一年。

客户从这几基本的公式可以算出你们现在的使用空调是多少p的一小时又是多少度电一天要开多少小时这个数字留个你们自己算吧

你们一年节约下来的钱可以多少台环保空调，本工厂环保空调最好使用面积100平方一台。

在运行的成本中你们客户比我们更会算这个数字一个月的电费上万元不在话下现在这个问题是你们最头疼的问题，但本工厂生产的环保空调能给你们解决这问题。

云达节能环保空调（冷风机）的性能和优点

高温 通风难 高耗能 怎么办？一切就这么简单（网吧等大型场所的理想选择）工作原理云达节能环保空调（又名蒸发式降温换气机组）是通过将水蒸发这一自然现象与简单可靠的排风系统相结合来产生制冷效应的。外界空气通过浸湿的蒸发介质，进行蒸发制冷，通过风机的作用进行循环。从焓湿来分析，蒸发冷却是属于绝热加湿冷却过程，沿着等焓线变化过程中可以看出它的含湿量和潜热增加了，只有当相对湿度 =100%时，干球温度才等于湿球温度。干球温度比湿球温度高，干湿球温度差就是蒸发冷却动力，一般设备浸透效率大约在80-85%左右，故室外干球温度还不能降到湿球温度。总之，干湿球温度差越大其蒸发冷却效果越好。我国绝大部分地区夏天中午室外相对湿度小于65%，干湿球温差大于6℃，一般认为直接蒸发冷却效果十分明显，云达节能环保空调在干燥地区与非干燥地区均有其应用价值，但在干燥地区效果显著，并能替代传统压缩式空调机的作用。云达节能环保空调，投资少，效能大，它集通风、降温、换气、过滤尘埃、增加鲜风含量为一身，每小时耗电量仅0.3--1度，降温可达5℃-15℃。全部产品采用100mm厚“多层波纹纤维叠合物”湿帘，轴流式风机，低噪、耐用、高风压，每小时送风量30000立方。广泛适用于高温、异味、污染严重及人流密集的场所，是理想的降温，通风，换气设备。