# 空调 六安市皖昆钻井技术 节能环保空调

产品名称	空调 六安市皖昆钻井技术 节能环保空调
公司名称	六安市皖昆钻井技术服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州昆山市萧林路
联系电话	13914982499

# 产品详情

## 冷风机主要特点

投资少,效能大(大概只是传统中央空调1/8耗电) 使用冷风机可以不关闭门窗。 能将室内浑浊、闷热及有异味的空气替换排出室外。

耗电量少,每台每小时用电量在1.1度,不用氟里昂。

每台冷风机送风量根据选择:6000—80000立方米。 每台冷风覆盖面积达100--130平方米。 降温主件(湿帘)。湿帘,别名水帘,呈蜂窝结构,是由原纸加工生产而成。其生产流程大概为上浆、烘干、压制瓦楞、定型、上胶、固化、切片、修磨、去味等。应用范围:纺织、玻璃、陶瓷、电子、化工化纤、烘焙、冶金、五金、皮革等锻造出工业;电子、制鞋、印染、塑料、制衣、印刷、包装、候诊室、学校、候车室、超级商场、洗衣房、菜市场、大型娱乐中心、车站等公共场所。

#### 安装使用

### 底出风机组挂墙式说明

环保空调底出风工程图采用40\*40\*4角铁架与墙或窗板螺栓田赛接,风管与角铁架间垫橡胶防振,且所有缝隙均用玻璃或水泥沙浆密封。送风弯管要按图纸要求做好,截面积要求不能小于0.45平方米。安装风管时要在安装底架上安装吊杆,使风管重量全部吊装在底架上。

### 技术要求:

- 1、三角支架焊接和安装要牢固;
- 2、 检修平台必须能支撑机组和维修人员的重量;
- 3、主机安装必须水平;

- 4、 主机法兰与送风弯管的截面必须平齐;
- 5、 所有外墙风管都要作好防水处理;
- 6、 主机接线盒必须靠寺安装, 便于维修;
- 7、 风管弯头接寺处要做防水弯以防止水流入室内。

水冷空调应用介绍

## 作原理

降温原理是:水份蒸发时带走周围的热量,环保空调,从而使空气的温度降低。

工作原理是:通过风机抽风,机内产生负压,空气穿过湿帘,同时水泵把水输送到湿帘上的布水管,节能环保空调,水均匀地湿润整个湿帘的接触面,水空调,而且湿帘的特殊角度使水流向空气进风的一侧,吸收空气中大量的热量,使通过湿帘的空气降温,同时得到过滤使送出的风变得凉爽、湿润且清新。而未蒸发的水落回底盘,形成水路循环。底盘上设有水位感应器,当水位降落到设定水位时,空调,自动打开进水阀补充水源,当水位达到预定高度,将自动关闭进水阀。

价格比较便宜,一般只占中央空调投资成本的50%,耗电量也有中央空调的12.5%.

空调- 六安市皖昆钻井技术-节能环保空调由六安市皖昆钻井技术服务有限公司提供。六安市皖昆钻井技术服务有限公司(www.wkzj1688.com)在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情,皖昆钻井技术一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:杨经理。