

# 千岛湖冷风机，厂房降温工业吊扇，负压风机安装

产品名称	千岛湖冷风机，厂房降温工业吊扇，负压风机安装
公司名称	杭州亚上建筑工程有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区星城发展大厦2幢804室-1（注册地址）
联系电话	15168351222 15168351222

## 产品详情

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。第二：顶出风机组挂墙式安装说明采用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砂浆密封。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、支架焊接和安装要牢固；2、平台必须能支撑机组和维修人员的重量；3、安装必须水平；4、法兰与送风弯管的截面必须平齐；5、外墙风管都要作好防水处理；6、接线盒必须靠寺安装，便于维修；7、弯头接寺处要做防水弯以防止水流入室内。第三：镀锌瓦屋顶安装说明技术要求：1、屋架要有足够的强度承受机组和维修人员的重量；2、屋顶开口尺寸应不大于风管安装尺寸20mm；3、安装必须水平；4、主机法兰与送风弯管的截面必须平齐；5、所有镀锌瓦风管都要作好防水处理；6、四角必须加支撑架。第四：水泥屋顶安装说明技术要求：1、采用40\*40\*4角铁架与钢筋混凝土螺栓连接固定；2、屋架要有足够的强度承受机组和维修人员的重量；3、屋顶开口尺寸应不大于风管安装尺寸20mm；4、安装必须水平；5、主机法兰与送风弯管的截面必须平齐；6、所有屋顶风管都要作好防水处理；7、四角必须加支撑架。送风弯管规格说明1、为保证送风阻力小，从主机接出的风管曲率半径应为管径的2倍。在1500\*1500的板上开料。其它室内弯头的曲率半径同样为管径的2倍。彼此才能达到佳的送风效果。2、除了按一般安装工艺接室外风采用消音棉消音安装外，遵从风力集中在风管3米处左右，风力、风压形成急流不断冲激风管，碰撞产生噪音的原现，在接室内风管前2-3米均匀使用消音措施，即采用消音棉或防火海棉粘贴在风管内径，大大加强了消音的面积，减少风压冲激风管的原动力。底架及防震说明，防震安装方式：1、塑胶底盘采用防震脚方式防震，在角铁上下端各有一颗M10螺母可调节机器水平。2、防震脚中心距890\*890必须准确，以防底盘长时间运行变形。