

ALB630E6-2S00-T--SHIRO施依洛工地散热通风轴流风机

产品名称	ALB630E6-2S00-T--SHIRO施依洛工地散热通风轴流风机
公司名称	北京威特力电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:施依洛 型号:ALB630E6-2S00-T 尺寸:扇叶直径630mm
公司地址	北京市顺义区南法信镇金关北二路2号院2号楼6层642室
联系电话	010-69425855 15321776780

产品详情

施依洛轴流风机ALB630E6-2S00-T产品特点及优势：

设计紧凑，易于安装使用；运行平稳，应用；噪音低，是轴流风机的特点。直径从315-1000mm，100无级调速。2个出风方向可选，叶片角度可调，多种叶片数量选择。有多种形式的配件可选，外转子电机或标准电机可以根据实际需要选择频率及电压。圆筒风机的特点是噪音低，安装便捷。SHIRO施依洛现代化设备生产的圆筒，很好的保证了其强度。一体化方案，便于安装，尺寸可以根据实际使用要求进行调整。

镰形叶片 噪音低

外转子电机可以实现变频和变压调速，节能

用途：空调、制冷，建筑物的送、排风，厂馆，农业，供热

订购须知

1、此产品订购前请联系我司销售，因风机使用环境五花八门，为确保您订购的风机可以在您的设备上正常安装及使用，请务必通过电话/微信等方式联系我司销售，进行售前咨询；

2、进行售前咨询时请务必提供详细的技术要求，包括且不限于：应用行业、风机安装空间尺寸、电气参数需求、空气动力性能参数需求、使用环境条件等等。如若是为大型设备适配选购，也可直接提供大型设备的生产厂家/品牌，我们将根据您提供的各种资料，尽快为您提供合适的产品方案及；

3、轴流风机在选型时应额外注意确认风机的风向是否与所需的相符；

安装及使用注意事项

- 1、风机使用时，请严格按照风机接线图进行接线，按风机铭牌参数要求提供电源，防止电机烧毁；
- 2、风机安装完成后，应清理通风系统内的杂物，任何杂物都将可能对高速运转下的风机及您的人员和设备产生严重损害；
- 3、风机接线后，正常使用前，应先短时间启动风机试机，确保风机转向正确，并检查风机与安装柜体是否有共振现象，如发现问题，应及时关闭电源并进行检查。试机时，试机人员应注意自身安全防护，严禁触碰通电运转下的风机；
- 4、应定期清理风机及通风系统内的杂物及积灰，这些杂物和积灰会逐渐影响风机的性能和状态，使得风机无法达到预计的使用效果和寿命；
- 5、您对风机使用时产生的任何疑问，均可联系我司销售及技术人员，我们将竭诚为您服务！