

旋涡高压气泵*台湾高压气泵*防爆旋涡气泵

产品名称	旋涡高压气泵*台湾高压气泵*防爆旋涡气泵
公司名称	上海豪冠机电设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	上海市松江区茜浦路850弄33号
联系电话	021-37652287 13661695091

产品详情

旋涡高压气泵*台湾高压气泵*防爆旋涡气泵

风压可达150KPA，风量可达3300m³/h，是风机行业中的高端产品

旋涡高压气泵的风叶、风盖均采用世界上最硬的ADC12材料制成，轴承采用高速、耐高温的进口轴承 旋涡高压气泵出入口均装置内置消音管，从而达到低噪音。压力稳定，通过水处理、电镀处理实例应用证明，搅拌均匀，水波翻滚高度一致。

旋涡高压气泵风盖采用片状散热设计，散热装置，大大降低了风机运行时的温度。旋涡高压气泵采用轴承前置设计原理，两个轴承置于风机的风叶前端和马达的后端，达到最好的动平衡配置，并且利于散热。原因在于：风叶前端有散热片进行散热，而后端的轴承在风机自带的散热风扇下工作，从而保持轴承在低温下长期工作。旋涡高压气泵安装容易

涡流风机可随时安装于使用场所供压缩空气或用于抽空。且能任意安装水平或垂直的方向。

旋涡高压气泵结构坚固 涡流风机本体用ADC12铝合金铸造

，有别于一般铁壳或AC10铝合金制之鼓风机，更坚固耐用。旋涡高压气泵可靠性高

除了叶轮外，旋涡高压风机没有其他动件，且叶轮直接连接马达，无齿轮或传动皮带，因此可靠性高，几乎免维修。

无油气、无污染，叶轮旋转时，不与任何不见接触，免润滑，因此可保证百分之百无油气。

旋涡高压气泵低震动 涡流风机零件采用德国、日本进口加工、检测设备，

运转部分之零件均经过极精密之平衡设计，测试、校正所以震动率很低级。采用特殊的防震脚座设计

旋涡高压气泵低噪音 使用高压低噪音马达直接传动，

旋涡高压气泵

用途：涡流风机的叶轮由数十片叶片组成，它类似庞大的气轮机的叶轮。叶轮叶片中间的空气受到了离心力的作用，向叶轮的边缘运动，在那里空气进入泵体环行空腔，重新从叶片的起点以同样的方式再进行循环。叶轮旋转所产生的循环气流，以极高的能量离开气泵以供使用。气泵采用专用电机，结构紧凑，体积小，重量轻，噪音低，送出气源无水无油。旋涡气泵是一种吹气两的通风气源，它主要用于；切纸机、燃烧降氧机、卷机滤嘴成型机、电镀槽液搅拌、雾化干燥机、养鱼增氧、水处理爆气、丝网印刷机、照相制板机、自动上料机、液体灌装机、粉末灌装机、电焊设备

旋涡高压气泵*台湾高压气泵*防爆旋涡气泵