

# 河池低噪音污水处理SXR301S型回转式鼓风机

产品名称	河池低噪音污水处理SXR301S型回转式鼓风机
公司名称	济南山信重工机械有限公司
价格	2380.00/台
规格参数	品牌:SXR 型号:301S 产地:山东
公司地址	山东省济南市章丘区明水街道绣江商业城美食街21号（注册地址）
联系电话	13006588847

## 产品详情

回转风机在安装过程中需要注意以下几点：

- 1、搬运回转风机时请特别注意安全，要避免回转风机受到碰伤和冲击，且不能把回转风机立起来搬运，以防止润滑油从油箱内倒出来。
- 2、风机房应留有通风口并安装换气扇，通风口要设在上下两处便于空气对流，以防止机房内温度过高影响回转风机正常运行。
- 3、机房内壁周围装有消音材料以降低噪音。
- 4、回转风机应水平安装。
- 5、配气管径不应小于回转风机排风口径，并注意管内清洁，送气管应安装在水面以上，以防止管内进水造成起动时压力过大。
- 6、接管时注意不要把止回阀拧倒（止回阀凸起部分应朝上）。
- 7、请正确接配电线并注意电机转向与回转风机旋转方向标记一致。
- 8、采用两台回转风机交替运行时，应避免在短时间内频繁交换起动风机，希望一台回转风机的连续运行时间不低于12小时。罗茨风机原理如下：罗茨风机又为容积式风机，输送的风量与转数成比例，三叶型叶轮每转动一次由两个叶轮进行三次吸、排气。与二叶型相比，气体脉动性小，振动也小，噪声低。风机两根轴上的叶轮与椭圆形壳体内孔面，叶轮端面和风机前后端盖之间及罗茨风机叶轮之间者始终保持

微小的间隙，在同步齿轮的带动下风从风机进风口沿壳体内壁输送到排出的一侧。风机内腔不需要润滑油，结构简单，运转平稳，性能稳定，适应多种用途，已运用于广泛的领域。

回转式鼓风机的应用用途:

- 1, 水处理鼓风曝气
- 2, 医院、实验室的污水搅拌曝气
- 3, 印刷行业的真空送纸
- 4 电镀槽、工业废水的搅拌曝气
- 5, 塑焊、吹风的气源供应
- 6 燃烧器的喷雾、玻璃工业及其它等。