

离心风机生产厂 津鼓风机有限公司 辽宁离心风机

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 离心风机生产厂 津鼓风机有限公司 辽宁离心风机 |
| 公司名称 | 津鼓风机集团有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市北辰区滦水西路9号 |
| 联系电话 | 13512222201 13512222201 |

产品详情

除尘用离心风机兼有通风和除尘双重功能，主要特点是能有限的将空气就地净化，高压离心风机，并能部分消除气体中的有毒有害成份，使作业环境符合工业卫生标准。它的工作原理将机组放置独立的除尘间，辽宁离心风机，配置相应的风管及吸尘罩与除尘器连接，当含尘空气从尘源经吸尘罩、风管、进风口进入箱体，因气流突然扩张，流速骤然降低，大粒经粉末在其自重的作用下从含尘空气中分离而沉降至盛灰抽屉中，其余尘粒由于滤芯的筛滤、碰撞、钩挂、静电等作用，被滞留于滤芯外壁，净化后的空气由风机经出口排出。

离心式风机的主要技术参数是功率、风量和压力。注意以下几个方面:

1.如风机选型性能表所示，可供选择的离心风机有两种以上时，应优先选择效率较高、机器体积较小的离心风机。调整幅度较大的也应进行比较，权衡利弊后决定。

2、如果选择的风机叶轮直径远大于原风机叶轮直径，为了使用原电机轴、轴承和支承，有必要计算电机启动时间、原风机部件的强度和轴的临界转速。

3.选择离心风机时，当电机功率小于或等于75KW时，仅启动时无需安装阀门。当排出高温烟气或空气并选用离心锅炉引风机时，应设置启动阀门，以防因冷操作造成过载。

离心风机是依靠输入的机械能，提高气体压力并排送气体的机械，它是一种从动的流体机械。离心风机广泛用于工厂、矿井、隧道、冷却塔、车辆、船舶和建筑物的通风、排尘和冷却；锅炉和工业炉窑的通风和引风。

罗茨风机与离心风机的区别

- 1、工作原理不同，离心风机用的是曲线风叶，靠离心力将气体甩到机壳处，而罗茨风机用的是两个8字形的风叶，它们间的间隙很小，靠两个叶片的挤压，将气体挤至出气口。
- 2、由于工作原理不同，离心风机哪家好，一般它们的工作压力不同，罗茨风机的出气压力比较高，而离心风机比较小。
- 3、风量不同，一般罗茨风机用在风量要求不大但压力要求较高的地方，而离心风机用在压力要求低，风量要求大的地方。

离心风机生产厂-津鼓风机有限公司-辽宁离心风机由津鼓风机集团有限责任公司提供。津鼓风机集团有限责任公司是从事“风机鼓风机通风机离心通风机罗茨风机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：毛总。