

咸阳双极压缩机生产厂家择优推荐

产品名称	咸阳双极压缩机生产厂家择优推荐
公司名称	陕西屹达空压机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西屹达空压机有限公司
联系电话	15129241996 15129241996

产品详情

永磁变频双级空压机均通过国家测试，能效达到超一级能效，综合节能高达30%。两级压缩降低了每级压缩比，减少内漏泄，提高容积效率，降低了轴承负载，提高了主机寿命。

两级压缩级间喷射帘冷却，压缩过程更接近等温压缩，效率更高。将一级压缩转子和二级压缩转子组合在一个机壳内，并分别通过斜齿轮直接传动，使每级转子都能获得最佳的线速度，压缩传递效率最高。荣获专利的油润滑系统，将压缩腔和轴承供油独立分开，压缩腔采用普通清洁度润滑油，轴承部分采用高清洁度润滑油，确保轴承高可靠性。

压缩空气管路输送：

空压机管网输送环节存在瓶颈，压力损失大；

现场用气设备压力需求不同，没有对管网进行分压；

压力假性需求大，压力供应偏高；

管路接头、气动工具、接头密封件等泄漏严重；

管网输送的距离较远，导致末端的压降过大。

压缩空气使用端口：

车间的末端用气设备耗气大，泄漏点多，用气效率偏低；

气力输送流量不稳定，清扫流量过大，末端不合理用气现象严重；

车间设备同时运行时部分设备压力不足。

从理论上讲，单机压缩喷油和双级压缩空压机在某一理论压力上有分割点，两者在自己的压力范围内都各有优势。但实际上，这种优势在生产厂家的生产技术和机头技术上已经打开了，也就是说，最终的节能效果还是需要看厂家的生产技术和机头。

双级压缩节能缺点：

很早专家得出了结果，双级压缩自降温优势能有效的降低能耗，但是在13公斤以下的螺杆喷油单机压缩机来看喷油能够有效的解决温度的问题，如果在进行二次压缩的话，双极压缩机生产厂家，不但使得空压机内部变得复杂，增加了空压机的成本，无法真正的节能。如果通过二次压缩造成温度过低的情况，会让机内积水，导致空压机内部出问题。

单级压缩节能缺点：

单级压缩机的结构比较简单，从而分离率很低，就会影响到后续设备的工作，导致整个设备的效率都会降低。

咸阳双极压缩机生产厂家择优推荐由陕西屹达空压机有限公司提供。陕西屹达空压机有限公司（www.wuyoukongyaji.com.cn）位于陕西屹达空压机有限公司。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前陕西屹达在压缩、分离设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。陕西屹达取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。陕西屹达全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。