

寻甸空压机厂家 领军节能科技 寻甸空压机

产品名称	寻甸空压机厂家 领军节能科技 寻甸空压机
公司名称	昆明领军节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区金马街道十里社区陈官山虹桥建材城c区1栋4号商铺
联系电话	13808716770

产品详情

如何正确选择空气压缩机呢？

一、选择空压机的基本原则是经济性、可靠性与安全性。

二、压力越高，耗电越大。须考虑配管管径大小及长度所造成之压力降，加上使用压力既为最下限之压力；

三、列出各种机种之使用压力，如使用压力相差太多时，则须购置不同压力之青岛空压机或使用增压机，寻甸空压机厂家，不可降低压力使用，尽量减少电费支出。

四、排气量是空压机的主要参数之一，空气量的选择，应考虑用气周期、储气容量、可能之泄露以及将来扩充计划等因素。

要考虑用气场合和条件

压缩机应尽可能安装在空气清洁、粉尘少的场所，并要求采光及照明良好，以利操作与检修。

空压机为发热设备，压缩机房通风十分重要。环境中不允许有各种腐蚀性气体等；青岛空压机机器周围应保持整洁，清除不必要的、妨碍作业的物品，尤其是不能有可燃的物品。空压机周围须预留保养空间及维修时足以让零部件出入的通道。空压机四周距墙需有一米以上的距离，顶部应高于压缩机2米以上，便于散热和起吊。装设天车，以利维修保养。尤其是大功率压缩机，更需如此。

空压站循环水处在循环水管网的末端，相邻有热水循环水换热器、气压机级间冷却器等循环水消耗大户，现场压力为0.3MPa左右，而空压站循环水主管公称通径为DN100，寻甸空压机，接入油冷却器支管公称通径为DN32，支管长约1.5米左右，采用精密压力表在油冷却器冷却水入口测得现场压力约为0.2MPa左右。这表明从空压站循环水主管经油冷器循环水支管，寻甸空压机出售，进入油冷器管程压降过大，

从而导致油冷器管程出入口压差太小，循环水量严重不足。从表2也可看出，油冷器循环水温差2#机高达30℃，排水温度60℃，寻甸空压机销售，这使得为了保证空压机运行，在高温时间段，甚至不得不将排水改为直排，浪费了大量的水资源。

寻甸空压机厂家-领军节能科技-寻甸空压机由昆明领军节能科技有限公司提供。昆明领军节能科技有限公司（www.kaishanyn.com）是从事“空压机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：浦。