

全无油空压机经销商 厦门全无油空压机 厦门奇立空压机

产品名称	全无油空压机经销商 厦门全无油空压机 厦门奇立空压机
公司名称	厦门奇立节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市翔安区马巷街道巷北二路14-103号
联系电话	18650122208 18650122208

产品详情

厦门奇立节能科技有限公司是福建厦门专门从事空气压缩机整机代理、销售、租赁和售后服务于一体的公司，致力于（厦门、漳州、泉州）螺杆空压机的节能推广、销售及服务。

压缩机可以根据输送的压力进行分类：排气压力为150

psi或更低的低压空气压缩机（LPAC）排气压力为151 psi至1,000 psi的中压压缩机排气压力高于1,000 psi的高压空气压缩机（HPAC）它们还可以根据设计和操作原理进行分类：单级往复式压缩机两级往复式压缩机复合压缩机螺杆式压缩机旋片泵涡旋压缩机涡轮压缩机离心式压缩机

厦门奇立节能科技有限公司是福建厦门专门从事空气压缩机整机代理、销售、租赁和售后服务于一体的公司，致力于（厦门、漳州、泉州）螺杆空压机的节能推广、销售及服务。接触的方式不同，常有一些几种形式：活塞式空压机-是一种往复式空压机中常见的，使用多的一种，其活塞直接接触气体。靠活塞环来密封压缩气体。在气压传动中，通常采用容积型活塞式空气压缩机。这里介绍两种典型结构，用来帮助理解空气压缩机的工作原理。立式空气压缩机的气缸中心线与地面垂直，卧式空气压缩机的气缸中心线则与地面平行。原动机（电动机或内燃机）的回转运动经曲柄连杆机构转换为活塞的往复直线运动。空气压缩机中的进气、排气过程与液压泵的吸油、压油过程类似。厦门奇立节能科技有限公司是福建厦门专门从事空气压缩机整机代理、销售、租赁和售后服务于一体的公司，致力于（厦门、漳州、泉州）螺杆空压机的节能推广、销售及服务。

2空气压缩机组成结构1：油循环系统

在启动前，首先启动油泵控制系统，油泵控制系统启动后保证空压机各润滑部件润滑良好，同时油泵控制系统可通过内置的温控阀来调节内部油压和油温，以满足系统需要。

2：气路循环系统

空气压缩机(20张)压缩机工作时，全无油空压机什么价位，空气经过自洁式空气过滤器被吸入，通过PLC自动清洗过滤器，空气在经过进口导叶自动调节后进入一级压缩，经一级压缩后的气体温度较高，然后进入中间冷却器进行冷却(水走管内，气走管外，中冷器的水流量要求为110m/h)之后进入二级压缩系统，全无油空压机经销商，为避免系统中的气体倒入压缩腔内(避免带压启动)在压缩机的排气管道安装有一只悬挂全启式止回阀，压缩机排出的气体推开止回阀进入排气消声器，然后进入一级后冷器，二级后冷器，厦门全无油空压机，再进入排气主管道。

3：水路循环系统

冷却水通过管道进入空压机中间冷却器对一级压缩排出的气体进行冷却降温，再进入后冷器对排气进行冷却，另一路冷却水进水管经过主电机上部的两组换热器冷却电机绕组，还有一路对油冷却器进行冷却。

4：配电系统

空压机为2000kW高压电机(10kV)采用全压启动，控制柜为户内交流、金属铠装抽出式开关设备，开关设备由固定的柜体和可抽出部件即手车两大部分组成，全无油空压机出租，实现控制、保护、监测的目的，具有“五防”功能。

5：屏保护系统

中央信号装置分为事故信号和预告信号两种。事故信号的主要任务是在断路器事故跳闸时，能及时地发出音响信号，并使相应的断路器灯光位置信号闪光。预告信号的主要任务是在运行设备发生异常现象时，瞬时或发出音响信号，并使光字牌显示出异常现象的内容。

全无油空压机经销商-厦门全无油空压机-厦门奇立空压机由厦门奇立节能科技有限公司提供。厦门奇立节能科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！