

汉钟精密空压机配件 空压机余热回收怎么安装

产品名称	汉钟精密空压机配件 空压机余热回收怎么安装
公司名称	山西汉钟精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市并州南路47号
联系电话	18235199955

产品详情

《山西汉钟精密机械有限公司》专注于：空压机销售和各品牌空压机维修及配件销售的、空压机节能改造、空压机余热回收。如需详细了解空压机余热回收，空压机余热回收价格，请来电咨询我们或实地考察！

空压机余热回收

对企业而言，通过资源的利用和循环利用，既可以降低生产成本，享受国家优惠政策，提高企业竞争力，又可以为社会环境的改善作出贡献。我们除了进行空压机余热回收设备销售外，晋中空压机余热回收，还进行大量的售后维护系列保养以及空压机节能改造服务。

空压机余热回收利用的应用范围是比较广泛的，不过在实际设备的运行过程中，需要对工作原理和相应的数据有着清晰的思路。而直热式原理的余热回收率是相对较高的，水量和水温同样可以达到极高的水准，从这个角度来说，只要在机组配比上能够合理区分不同技术，空压机余热回收利用方案，那么所选用的设备机器自然会为企业的环保节能方面提供的技术保障，这也是经过了长时间的技术改进才具备的成熟技术模式。相信这对解决企业的热热水生产问题也是可以起到决定性作用的。

《山西汉钟精密机械有限公司》专注于：空压机销售和各品牌空压机维修及配件销售的、空压机节能改造、空压机余热回收。如需详细了解空压机余热回收，请来电咨询我们或实地考察！

空压机余热回收因用于冬季采暖项目，风机盘管是空调系统的末端装置，主要由低噪声电机、叶轮和换热盘管等组成。

其工作原理是机组依靠风机的强制作用，不断地循环所在房间的空气，使空气通过热水盘管后迅速被加

热，从而保持房间温度的恒定。

一般情况下，空调盘管内的热媒水由空调主机房通过压缩机做功（有些空调还带有电辅助加热）集中供给，消耗大量的能源。空压机余热回收供暖系统运行过程如下：

- 1、空压机余热热水机组零成本产生热水；
- 2、热水被循环加热到一定温度以后，输送到风机盘管；
- 3、热水在风机盘管内与室内空气进行热交换，提升室内空气温度；
- 4、热水自身热量降低以后再返回到热水机组继续加热；
- 5、通过这样的循环达到采暖目的；

汉钟精密空压机配件-空压机余热回收怎么安装由山西汉钟精密机械有限公司提供。汉钟精密空压机配件-空压机余热回收怎么安装是山西汉钟精密机械有限公司（www.sxhzjmjx.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张经理。