

天津水地源热泵 乐加新能源优惠价格 天津水地源热泵安装

产品名称	天津水地源热泵 乐加新能源优惠价格 天津水地源热泵安装
公司名称	天津乐加新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区天津国际工业品交易C5
联系电话	18910701398 18910701398

产品详情

地源热泵清洗和注意事项有哪些?

地源热泵是以岩土体、地下水或地表水为低温热源，由水源热泵机组、地热能交换系统、建筑物内系统组成的供热空调系统。在使用过程中，清洗设备也是的，它的清洗和注意事项有哪些？

- 1.关闭冷冻水的入口和出口阀门。
- 2.拆卸地源热泵冷凝器前后端盖。
- 3.清理冷凝器端盖和水箱中的水垢和腐蚀
- 4.用管道清洁剂清洁传热管道。

5.清洗地源热泵机组，后，用清水冲洗干净，然后盖上端盖。维修后，水室和传热管外观干净，管壁无明显结垢现象。

注意事项：

- 1.清洗地源热泵机组的方式应根据冷凝器换热管的形式确定，以防止内肋管损坏。
- 2.化学清洗须均匀。

3.清洗剂的浓度和清洗时间应按照制造商的说明进行。

4.用清水清洗时一定要干净。

高温地源热泵安装注意事项

横管敷设、管道连接，在横管敷设前，开挖的管沟底部应铺上与管径厚度相同的细砂。高温地源热泵安装时，管道不应或扭结，砂中不应有石块。转弯应平稳，并采取固定措施。根据高温地源热泵图纸要求，将每个分区的管道连接成一个系统，并将其引至主机房的安装位置。当通过热熔或电熔连接管道时，要按照制造商的施工技术规范标准进行。

回填，回填包括垂直铺管和水平铺管两部分。无论哪种，天津水地源热泵安装，在回填前都要进行试压，天津水地源热泵机组，确保不渗漏。竖管下回填竖孔的灌浆材料应为膨润土和细纱的混合浆液或特殊材料，钻孔过程中产生的泥浆沉积物也可用于确保钻孔灌浆密实无空洞，否则会降低传热效果，影响高温地源热泵安装质量。水平铺管回填土应细小、疏松、均匀，无石块和土块，回填压实过程应均匀，管道不得架空。

机房和室外部分安装完毕，然后是室内部分的安装。室内部分的安装包括主机、室内空调终端和采暖终端的安装。在安装主机之前，需要仔细检查到货设备的规格型号是否与配置方案一致，并根据现场实际情况确定安装位置，然后进行安装。

高温地源热泵是一种节能环保的地源热泵系统，其冷热源是安装灵活、易于控制的地源热泵系统。具体而言，采用垂直埋管方式，以水作为冷热载体，水在埋于土壤中的换热管内的热泵机组之间循环，实现机组与土壤之间的热交换。

钻孔，又称高温地源热泵钻井，是泵地下埋管的首道工序。钻孔前，应了解埋管现场现有地下管线和构筑物的功能和准确位置，注意避开，以免损坏；钻孔总长度根据建筑面积大小和所需制冷量确定，钻孔前需要准确计算；钻孔时，确保钻杆垂直，确保每个垂直孔平行，防止窜孔。

垂直下管，天津水地源热泵，这是是工程的关键之一，下管的深度一定要保证。钻孔后，天津水地源热泵系统，孔内有大量积水。由于水的浮力，会造成管道铺设的一些困难。而且由于水中泥沙量大，泥沙沉积会降低孔内有效深度。因此，钻孔后，应及时放入U形管，并采取固定措施防止上浮。

天津水地源热泵-乐加新能源优惠价格-天津水地源热泵安装由天津乐加新能源科技有限公司提供。天津水地源热泵-乐加新能源优惠价格-天津水地源热泵安装是天津乐加新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。