

洗洋洋经典款地热清洗机

产品名称	洗洋洋经典款地热清洗机
公司名称	沈阳洗洋洋清洗设备有限公司
价格	1850.00/台
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市和平区文化路39号
联系电话	400-709-0016

产品详情

洗洋洋经典款地热清洗机，xyy-9200，品质卓越

地热清洗机也叫地暖清洗机，主要用来清洗地热管道。全自动脉冲地热清洗机利用气、水、电磁脉冲结合体，通过内部涡旋动力转换为动能，以微小分子的形式进行高速运动，通过运行过程中的热能、动能、电磁脉冲。分解管壁中的污垢，并随水分子一同冲出管外，以达到清洗机作用。

全自动脉冲地热清洗机利用气、水、电磁脉冲结合体，通过内部涡旋动力转换为动能，以微小分子的形式进行高速运动，通过运行过程中的热能、动能、电磁脉冲。分解管壁中的污垢，并随水分子一同冲出管外，以达到清洗机作用。

技术优势

- 1：外观设计已经获得国家专利；实用+时尚的设计理念在国内地热清洗机中独占鳌头；
- 2：不用解管，将连接管与分水器连接即可进行清洗工作；
- 3：不用任何药剂及化学药品，对管道内壁及系统部件无任何腐蚀，排放不会对周围环境造成污染。
- 4：不堵塞，适用于各类复杂管路系统清洗。
- 5：小型轻便，极易操作，清洗迅速。
- 6：清洗检验方法简单，通过观察的方式。可以观察清洗排污效果，也可以清洗前后解管对比。
- 7：本设备不仅可以清洗地热管道，还可以清洗散热片、住户自来水管、家用热水器及对地热管系统打压。

结构组成

1：气、水全自动脉冲发生器：是产生高压气体脉冲的主要部件，将气与水结合，在全自动脉冲控制器的控制下形成高压水射流与气流进行清洗工作

2：全自动智能脉冲控制器：全自动智能控制脉冲发生器，根据清洗需要发射不同频率和波长的物理智能脉冲波。本台机器出厂时已对全自动智能脉冲控制器做了初步调试，一般不需要用户再行调试。只有针对[管路](#)的堵塞不同略做更改即可。由于此项高科技产品的加入，使清洗过程简单明了，极易操作。

3：空气压缩机：产生0.8Mpa的高压空气，为清洗提供充足的空气动力。

4：连接管：连接清洗机和地热分水器总承，连接清洗机和水源，连接清洗机和空气压缩机，连接分水器回水至排污点。

工作原理

将空气压缩机提供的压缩空气和水输入全自动脉冲发生器中，由全自动脉冲控制器控制脉冲发生器，根据清洗需要发射不同频率和波长的物理脉冲波，电脑集成的电路板将各项参考数据按智能匹配后反映给机器面板上的各种仪器，对清洗管路内壁进行高压水射流及气流冲击和波震动，逐层剥落管内壁的锈垢和管内的存积物，并经管末端随水流快速排出管外，反复工作直至达到清洗目的为止。

智能双数显频率电控仪调试说明

1. 显示器：正常工作时，上边四位 [LED数码管](#)显示当前转速值
2. 位选键（ ）：设定时，用手选择某位数码，选中的数码呈闪烁状态
3. 增加键（ ）：设定时，按过位选键后，按此键，可改变闪烁位的数值，使数值单向增加。
4. 复位键（ ）、暂停键（ ）：均无效。
5. 转速控制值设定：在显示范围内利用增加键和位选键即可任意设定转速控制值。第一次按位选键，P OW指示灯亮，下边第一位数码管闪烁，按增加键，设定第一位值；再按位选键，下边第二位数码管闪烁，按增加键，设定第二位数值；依次类推，设定第三位、第四位数值，此时，数码管仍在闪烁，过8秒钟，闪烁停止，转速控制值便自动存入机内。

注意：在整个设定过程中，应连续进行，每两步骤之间不应超过8秒钟。

清洗施工程序

(一) 连接

1. 关闭分水器上水、回水分隔总阀；
2. 连接脉冲导入管，将数字电脑脉冲发生器与分水器上水总承堵头端连接；
3. 连接输水管，将水源和电脑脉冲发生器连接；
4. 连接输气管，将空气压缩机和电脑脉冲发生器连接；
5. 连接排污管，一端连接分水器回水总承堵头端，加一端插入地漏。

(二) 启动、清洗

1. 接好空气压缩机和数字电脑脉冲发生器电源，按下脉冲发生器上电源开关，启动压缩机使其工作达到额定压力8Mpa；
2. 打开压缩机输气开关和系统供水阀；
3. 打开分水器上一个分隔阀，其它分隔阀关闭，洗一根开一修正根一根清洗；
4. 排污端见到回水后，操作控制器控制数字电脑脉冲发生器发射物理脉冲波进入地热管路开始清洗。根据地热管的长度、安装时间和挂垢状态可自行调整脉冲清洗频率进行清洗。直至清洗干净为止，以见到清水为标准；
5. 确认清洗干净后，关闭进水阀和空气压缩机，利用罐内的余气将管路中的残水扫净。

(三) 系统恢复

1. 切断空气压缩机和数字电脑脉冲发生器的电源；
2. 将四个连接管分别解下；
3. 打开分水器上水、回水分隔总阀；
4. 将分水器恢复到洗前状态。