

造纸烘缸 脱缸剂 临沂造纸烘缸 佑华电子88

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 造纸烘缸 脱缸剂 临沂造纸烘缸 佑华电子88 |
| 公司名称 | 佛山市佑华电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 佛山市顺德区北滘镇西滘工业区三路1号 |
| 联系电话 | 18576514329 18576514329 |

产品详情

佛山佑华电子科技有限公司多年来致力于节能产品的研发、生产和销售。电磁加热产品有5KW~120KW高性能系列化，是国内产品系列最齐全的研发厂家。为国内工业用电磁加热节能技术的先驱，造纸烘缸 脱缸剂，国家倡导节能工程重点示范单位，本着响应国家提出的节能环保为宗旨，凭借自身高新科技优势，长期立足于电磁加热节能产品（电磁变频采暖炉、电磁加热控制器、）的研发、生产、销售和技术应用方案的提供、节能工程的改造优化并处于全国领导位。

1、电磁采暖费用的低廉

相信很多家庭采暖，最关心的就是整个冬天的采暖费用会是多少，尤其是在推行“阶梯电价”以来，用电费用的多少，备受家庭关注，电磁采暖炉的实际价格要比一般的空调要便宜许多，另外，其在采暖时，所消耗的电量也要比其它采暖电器省电的多，属于节能产品。

2、电磁采暖系统占室内空间少

目前全国房屋价格逐年攀升，能够尽可能地增加室内空间让空间不至于太紧凑，同时还能够满足正常生活需求，成为很多家庭的愿望。过去一些采暖电器，比如空调，其比较笨重，尤其是大型立式空调，会占居很大的面积，而如果放上一个电磁加热采暖炉就要节省很多，另外还有一些悬挂式电壁挂炉，更加节省室内空间。一些空调，风机放在室外，在冬季，取暖效果并不好，风吹日晒，雨淋，很容易损坏。

采暖炉电磁加热器

3、电磁加热采暖炉功能多样

之所以电采暖炉、电壁挂炉、电锅炉被家庭取暖喜爱，其中一个重要原因就是，其功能多样，一方面其可以用来家庭取暖，另一方面还可以提供生活热水，满足家庭用水。在严寒冬季，不仅能够在家中享受温暖，临沂造纸烘缸，同时，还可以在家中洗上一个热水澡，应该是多么让人羡慕的事情啊。

4、系统的温度可控制性比较大

电磁感应加热采暖炉都有比较灵活的控制系統，造纸烘缸烘干，配个系統中配备专门的温控器来进行温度调节，温控器有清楚的LED数字显示，让大家可以一目了然看到温度变化，温控器远程控制，自动记忆功能等多种设置都让操作更加方便，不论是老人还是孩子都可以自由操作。随着远程控制技术的不断发展，其将给生活带来更多方便。

佛山佑华电子科技有限公司多年来致力于节能产品的研发、生产和销售。电磁加热产品有5KW~120KW高性能系列化，是国内产品系列最齐全的研发厂家。为国内工业用电磁加热节能技术的先驱，国家倡导节能工程重点示范单位，本着响应国家提出的节能环保为宗旨，凭借自身高新科技优势，长期立足于电磁加热节能产品（电磁变频采暖炉、电磁加热控制器、）的研发、生产、销售和技术应用方案的提供、节能工程的改造优化并处于全国领导位。

安装时要保证安装操作空间和维修方便，在出水管和回水管上各安装一个总控制阀门，在所有阀门处都应安装活接头，以方便后期检修。

暖气系統在连接采暖炉之前，应先清洗管道和暖气片里面的杂质，防止以后堵塞管道和排气阀。

? 系統注水与排气

初次注水必须要保证水加满、气排净。

? 安装好采暖炉后，检查各个控制阀门、排气阀和各个连接部位，确认均安装正确可

靠。在系統加满水、排净空气之前，采暖炉必须设置为停机模式或者水泵模式，以防止干烧。

? 向系統内注水。一般从膨胀水箱注入即可，比较大型的暖通系統因水量比较大，可

在回水主管道上安装三通和控制阀门，用管路连接自来水以便加水。注水时须保证所有阀门全部开启，所有自动排气阀排气通畅。

? 当注水至看到膨胀水箱内有水时，应开启每组暖气片尾端的手动放气阀（即跑风）

进行排气，直至每组暖气片排气阀有持续水流流出1分钟左右。膨胀水箱内水位如下降，应向水箱补水。

? 使用循环泵的系統要在注水至膨胀水箱内有水后，将采暖炉设置为水泵模式，单独

开启循环泵进行循环，然后开启暖气片尾端的所有排气阀进行排气，直至有持续水流流出1分钟左右。膨胀水箱内水位如下降，应向水箱补水至水箱内有水。注意：水泵初次启动和长期停用启动前应用螺丝刀打开水泵的排气螺丝，将水泵内的空气排出，直至有水流出，然后再拧好螺丝。

? 地暖系統要特别注意：地暖管道管径细、管道长，一般都有几十甚至几百上千米，

因而排气过程相当长。当注水至看到膨胀水箱内有水后，单独开启循环泵进行循环，然后开启地暖分水

器的所有排气阀进行排气，直至有持续水流流出1分钟左右。膨胀水箱内水位如下降，应向水箱补水至水箱内有水。这样排气过程须反复几次，在比较大面积的地暖系统排气时间可达几个到十几个小时，以确保水加满，气排净。

在以后的实际采暖运行中，因水加热后会析出气体，所以要经常注意检查自动排气

阀，保证排气阀正常。每隔三五天或一周要开启各个手动排气阀排出气体，以保证暖通系统不存在气阻。膨胀水箱缺水要及时补水，使水位保持在水箱1/2处。

采暖炉试运行

```
(window.cproArray = window.cproArray || []).push({ id: "u3054369" });
```

确认暖通系统内水已经加满，空气已经排净后，进行采暖炉初次试运行。

接通采暖炉电源。将采暖炉的插头牢固地插在事先安装好的插座上，造纸烘缸行业分析，使用空气开关的，

把采暖炉连与空气开关连接，开启空气开关。注意：在使用循环泵的系统，循环泵单独使用一个电源的要先开启循环泵，然后再接通采暖炉电源；用采暖炉电源控制循环泵的，要先把循环泵与采暖炉左下角的循环泵插座连接，把采暖炉设置为待机模式，此时采暖炉显示面板上的时间会点亮。

注意：安装环境水温低于5℃的，在采暖炉接通电源，并设置为待机模式后，会启动防冻功能，此时采暖炉会自动开始工作。此时我们可以正常去开启采暖炉，如果不开启，采暖炉会在回水温度达到10℃后自动停机。

采暖炉开机运行。采暖炉显示面板上时间显示点亮，进入待机状态。我们按下采暖炉操

作面板上的开/关按键，采暖炉即可开机运行，进入正常工作状态。开机后采暖炉即开始工作，

首先调整时间为当前准确时间。

然后把功率档位调整到3档。调整回水温度到合适的温度。这个温度也就是采暖炉

显示面板上的设置温度，暖通系统只有回水达到一定温度才表示整个系统完全被加热了，才能达到好的采暖效果，因而祺航电磁采暖炉所控制的温度是回水温度。采暖炉把水加热到这个回水温度就会自动停机，进入保温状态，散热后回水温度下降5℃左右，达到回差温度，采暖炉自动重新启动。所以设置合适的回水温度是非常重要的，温度设置过低，采暖效果不好；盲目的把温度设置过高，采暖炉会因为达不到温度而长时间工作不停机，大大增加耗电量，运行不经济。（常见的不同暖通系统中合适的回水设定温度值及其说明：在这种常压水暖系统中，出水温度达到60℃以上就可以达到采暖用水的要求。在不用循环泵的自身热循环系统中出水与回水温差在20-25℃左右，因此为了达到采暖效果，保证出水温度达到60℃以上，在自然循环系统中，把回水温度设置为40℃左右即可；在使用循环泵进行强制循环的系统中，出水与回水的温差较小一些，在10-15℃左右，因此把回水温度设置为50℃左右即可；在地暖系统中，因为地暖水管所承受的水温不能超过60℃，超过以后对地暖水管的寿命有影响，出水温度一般50℃左右即可满足采暖需求，因而回水温度设置为35-40℃即可；采用风机盘管散热的，因为风机55℃以上才可以吹出符合采暖需求的热风，因而回水温度一般设置为45-50℃。）当然，我们可以根据环境温度、人体感受和房间内人员作息情况适当调高或者调低回水温度和功

佛山佑华电子科技有限公司多年来致力于节能产品的研发、生产和销售。电磁加热产品有5KW~120KW高性能系列化，是国内产品系列最齐全的研发厂家。为国内工业用电磁加热节能技术的先驱，国

家倡导节能工程重点示范单位，本着响应国家提出的节能环保为宗旨，凭借自身高新科技优势，长期立足于电磁加热节能产品（电磁变频采暖炉、电磁加热控制器、）的研发、生产、销售和技术应用方案的提供、节能工程的改造优化并处于全国领导位。

我司产品所涵盖的功能包括：

电脑智能控制

采用优化PID算法，保证温度稳定

自动无人值守

数码彩色屏显示屏，轻触按键或配置大屏幕液晶显示屏，美观大方

每日8个时段编程，灵活方便

内置低温防冻功能

防干烧功能

键盘锁定功能

掉电时钟保持功能

负载保护和过热保护功能

温度设定范围：5-85

温度测量范围：50-99

间歇式工作，就是电磁采暖炉加热到设定的温度后会停止加热，直到温度降到要求后再加热。

造纸烘缸 脱缸剂-临沂造纸烘缸-佑华电子88由佛山市佑华电子科技有限公司提供。佛山市佑华电子科技有限公司（www.fsyhdz.com）为客户提供“电磁加热器,电磁采暖炉,电磁熔炉,承接节能改造工程。”等业务，公司拥有“佑华,”等品牌。专注于电热设备等行业，在广东 佛山 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李经理。同时本公司（www.zaozhihg.com）还是从事广东造纸电磁加热，四川电磁加热烘缸，造纸厂电磁加热的厂家，欢迎来电咨询。