

临沂高温瑜伽房高温瑜珈电暖设备

产品名称	临沂高温瑜伽房高温瑜珈电暖设备
公司名称	青岛宇坤电热电器有限公司
价格	800.00/台
规格参数	品牌:宇坤牌 型号:8
公司地址	山东青岛经济技术开发区
联系电话	0532-67794628 18363910100

产品详情

1.高温瑜伽房取暖的难点是什么？

高温瑜伽（热瑜伽）在印度诞生，创立人是印度人比克拉姆，顾名思义，高温瑜伽就是要求室温需要达到一定的温度，一般要求38摄氏度至42摄氏度。在印度当地人的观念里，在高温炎热的环境中练习瑜伽，对身体是十分有益的。十多年以前，西方人利用现代化的加温加热设备，重现了印度高温瑜伽的高温练习环境，从而正式发展出高温瑜珈，也叫热瑜伽或热力瑜伽。

高温瑜伽对场地和温度的要求十分严格，练习者要在38 至42 之间的高温环境下练习26个基本姿势，满足温度条件的环境下，10分钟后练习者就会大汗淋漓。而一般的电暖器或中央空调难以使室内温度均匀达到30摄氏度以上，如果采用了错误的加热设备，则无法实现高温瑜伽的效果。

2.常见的高温瑜伽房加热设备对比

对 高温远红外辐射设备

地暖（或地热）

踢脚线式 或 全包/半包型

比
项
目

加热方式	通过高温远红外线辐射的方式加热空气或人体（直接辐射加热+对流加热）	通过加热地板，然后通过地板再加热空气进行加热（仅对流加热）	通过低温辐射的方式加热空气或人体（仅对流加热）
加热效果	20-30分钟内房间整体温度达到38度以上	单纯地热最高只能达到30度左右的室温，无法达到要求的温度，需要其他辅助加热设备。（可通过加装高温远红外辐射设备来达到要求温度）	因设备安装在房间四周，所以加热不均匀，30分钟左右后有加热设备的附近温度可达到38度以上。
安装	一般安装在房间顶部，可兼容原有装修风格。安装简单，类似于吊扇的安装，只需要布好线路即可。	安装复杂，需要厂家派人进行专业施工，且因为安装在地板下面，所以后期维护成本高。	需要厂家派人进行专业施工，类似于室内装修。
费用	除了设备费用外，仅需要布好线路即可，无其他费用。	需要较为复杂的施工及辅助性的材料费用	尤其是全包/半包型，整体工程大，总体造价高。
污染	无任何污染	地暖容易造成浮尘污染	施工中有用到木材板材，在高温环境下会散发有毒气体。
舒适性	太阳温暖地球的原理，远红外线可直接辐射到人体，感觉舒适，对人体有理疗作用。	温度不足，无法达到高温瑜伽的效果。	设备附近的练习者感觉舒适，但房间中部的练习者会感觉温度不足。

3.采用高温远红外辐射加热方式的三大理由

1) 加热效果有保障

高温远红外辐射加热方式，是通过高温远红外辐射的方式直接加热人体和空气，升温迅速且加热效果有保障，甚至有一些个别高温瑜伽房有3米多的高度，这种环境下的传统对流加热原理就更加难以实现38度以上的要求了，传统方式（踢脚线、半包或全包、地暖等）是通过先加热空气，等整个房间的空气加热后再把热量传导给人体，而悬挂于天花板的辐射取暖设备所发出的红外辐射热量是可以均匀的直接加热

人体，再通过人体或地面等二次辐射加热空气，因此这种加热的效果是有保障的。

2) 安装灵活

高温远红外辐射加热方式的安装非常灵活和简单，这种方式无需改动热瑜伽房的原有装修风格，只需要在天花板的合理位置悬挂或嵌入设备即可，安装简单则类同于家庭吊扇的安装，无需专业施工人员，只需要找一个电工即可简单完成热瑜伽房的整体施工。

3) 成本低

高温远红外辐射加热方式不像其他的加热方式一样，需要很多跟加热无关的“辅助材料”，比如半包/全包型，相当于一次室内的装修，总体造价非常高，高温远红外辐射加热方式只需要采购加热设备即可。

使用中通电25分钟内即可使地面温度升高到40摄氏度以上，房间温度通过温控器调节可以维持在38~42摄氏度。开始瑜伽课前30分钟开机，瑜伽课进行25分钟左右时候即可关机，每平方米造价300元以内，每平方米每小时的电费在0.5元以内。

4.高温瑜伽房设备安装和后期维护

高温远红外辐射加热器是直接悬挂安装在热瑜伽房的上方，我们已经标配了需要的配件，只需要找电工布好线路，无需大型的土木工程就可完成安装。

基本上无需维修保养，如果需要擦拭，只要等机器冷却下来，用湿抹布擦去灰尘即可。万一有个别设备出现故障，维修起来只需要把单机拆下来即可，不影响其它设备的正常加热，也不影响热瑜伽房正常的营业。

以上资料由（青岛宇坤电热电器有限公司 销售经理：田先生 13969651511)整理