

家庭供暖采暖就选银屋踢脚暖节能环保健康

产品名称	家庭供暖采暖就选银屋踢脚暖节能环保健康
公司名称	合肥恒暖暖通设备有限公司
价格	159.00/米
规格参数	品牌:inwarm 银屋 型号:HCZ30-120*30 规格:120mm*30mm*2400mm(高*厚*长)
公司地址	安徽省合肥市政务区潜山南路蔚蓝商务港A座402
联系电话	0551-63521967 13866105608

产品详情

踢脚线暖气片

踢脚线暖气片简介

暖气片简介。

暖气片是供暖系统终端的供暖设备，它通过里面流动的水或蒸汽，将热量传递到供暖的空间，又称之为采暖散热器和散热片，我们通常所说的暖气片一般都以水作为热媒的暖气片；暖气片按照其材质可分为：铸铁暖气片、钢制柱翼型暖气片、钢制板式暖气片、铜铝复合暖气片、钢铝复合暖气片、铝合金暖气片和压铸铝暖气片等。传统意义上的暖气片是指挂墙式暖气片，简称墙暖，依靠挂件固定在供暖房间的墙壁上，通常高度在300-1800mm，主要通过对流方式将热量传递到房间内。

踢脚线暖气片简称：踢脚暖，有的又称为：踢脚板暖气片、地脚板暖气片、踢脚线散热器、踢脚线散热片等，顾名思义是外形和踢脚线差不多，安装在踢脚线的位置，同时具有装饰作用的供暖终端设备。可以看出，踢脚线暖气片不能太厚，否则不仅起不到装饰作用，反而影响美观，其次不能太高，如果太高则成墙围了，就不是踢脚线了，一般意义上在80-120mm之间，不高于150mm。因此，那种安装在踢脚线位置的很厚的对流式暖气片（包括电的和水暖的）不属于踢脚线暖气片的范畴。

踢脚线暖气片和墙暖、地暖的比较

墙暖的不足之处

1.外形不美观，影响家庭装潢的整体效果；

2. 占据墙面，影响家具的摆放和装潢的设计；

3. 占据室内空间，一个三室两厅的房屋所安装的暖气片约占2-3平米的室内空间；

4. 易熏黑墙面，由于以对流为主，在使用2-3年后，暖气片上方的墙面就会被熏黑；

5. 升温较慢，由于挂墙式暖气片是安装在房间的一角，而且又是以对流为主，整个房间要达到理想温度需要较长时间。

地暖的不足之处

1. 要抬高地面5-10cm，影响房屋净空高度；

升温较慢，一般要2-3个小时室内才有可能达到理想温度；

一般不能安装带木地垄的实木地板；

万一出现渗漏水，维修十分不便；

不适合间歇式供暖，耗能较高。

易扬尘，容易造成呼吸系统疾病。特别容易造成慢性咽炎、鼻炎和慢性支气管炎等。

容易造成小腿静脉曲张和静脉炎等疾病。如果地表面的温度长期过高，导致小腿长期血管扩张，终造成疾病。这就是地暖规程里规定人长期停留的地方地表面温度不能高于28度的原因。实际上是几十年前欧洲的经验教训。

使得心脑血管疾病的几率升高。人体脚部和下肢如果长期处于高温状态下，使血液下行压力增大，导致上行增快，给心脏的压力增大，使人容易得心脑血管疾病；

使人得白血病的几率增大。在地表面覆盖材料是强化地板和实木复合地板时，地暖从下面向上加热，会加速地板里面的甲醛和苯等有害物质向室内释放，再加上冬天供暖不通风，人长期生活在这个空间里，有可能会得可怕的白血病等不治之症。

踢脚线暖气片的发明，将水暖行业由原来的墙暖和地暖两极世界，变成了墙暖、地暖和踢脚线暖气片三分天下。彻底改变了传统挂墙式暖气片占据墙面、影响家庭装潢、不美观和地暖升温慢、不能间歇式供暖、耗能高等的缺点，将供暖和家庭装饰完美地融为一体，开创供暖新时代。

踢脚线暖气片的特点

踢脚线暖气片，由德国银屋暖通国际发明，结合挂墙式暖气片和木质踢脚线的特点，将供暖和家庭装饰完美地融为一体，不仅完全可以替代传统的木质踢脚线和挂墙式暖气片，而且从传统的暖气行业中脱颖而出，彻底改变暖气经销商越来越困难的生存状况。

1、将供暖和家庭装饰完美融为一体，是暖气行业革命性的进步。银屋INWARM踢脚线暖气片从外观看就像木质踢脚线一样，甚至更豪华高端，但在面板的后面有供暖水道，又同时具有供暖作用，从外观根本看不出是暖气片；

2、升温迅速，是升温快的供暖方式。INWARM踢脚线暖气片沿着墙角布置在每个房间的四周，从四周向中间辐射散热，不仅房间升温迅速，而且辐射供暖也使人们迅速感觉到温暖。

3、散热量大，供暖效果。每米踢脚线暖气片的散热量高达200w，即使房间只装一半的墙面长度，热负荷也远远高于一般的墙暖配置。

4、适合于间歇式供暖，更加节能方便。不仅适合家里始终有人在家24小时供暖，由于升温迅速，更适合上班族家庭和办公室、幼儿园等要间歇式供暖的场所安装使用。

5、不占用墙面和室内空间，不抬高地面。不像传统挂墙式暖气片那样，要特别占用室内墙面和空间，不影响家具的摆放和其他装潢的设计；也不会像地暖那样抬高地面5-10cm，不减少室内净空高度。

6、与木地板、门套等家庭装潢有机地融为一体，是家庭装潢搭配的供暖方式。INWARM踢脚线暖气片厚度仅有3cm，高度在12cm，暖气片表面均选用流行的踢脚线款式，同时多种颜色和款式，也考虑与地板或门套的颜色和款式相搭配，从表面看就是一种和地板或者门套搭配和谐的高端踢脚线。

7、不会产生熏墙现象。主要采用辐射散热供暖，不会像以对流为主的墙暖那样使用2、3年后会熏黑墙壁。

8、满足各种热源和采暖系统的需求。INWARM踢脚线暖气片水道壁厚高达3.6mm，是普通暖气片的3倍，不仅适合燃气壁挂炉独立采暖系统，也适合于城市热力集中供暖系统，无论南方还是北方都可以安装使用。

9、无论毛坯房还是已经装修过的房屋都可以安装。毛坯房采用章鱼式采暖系统，管道暗装，不仅美观，而且可以做到分室控温，利用智能分水器和温控器配合，更可以达到每个房间周编程智能温控，节能舒适；已装修好的房屋如果要安装，采用明装采暖系统（双管同程或异程），将原来的踢脚线拆除，换上踢脚线暖气片即可，而且供暖主管从踢脚暖后面走，墙面上看不见难看的供暖管道，十分美观。

踢脚线暖气片的热源是什么？

答：是水暖，热源和普通的挂墙式暖气片一样，可以是燃气壁挂炉，也可以是城市热力集中供暖；

踢脚线暖气片散热量够吗？室内温度可以达到吗？

答：散热量完全够，室内温度完全可以到达要求。Inwarm踢脚暖的散热量每米195w。以3*4=12平米的房间为例，安装的踢脚线暖气片长度为： $3*2+4*2-1=13$ 米，每平米的散热量为： $195*13/12=211w$ 。而传统挂墙式暖气片的热负荷配置一般为60-110w/平米。可以看出，INWARM踢脚线暖气片的散热量很大，不用担心室内的温度不够。

踢脚线暖气片可以实行分室控制吗？

答：可以。暗管安装时，采用章鱼式采暖系统，分水器采用双手轮调节或智能温控的（这两种德国银屋暖通国际都有高端锻造一体的），采用双手轮调节分水器时，每个房间一个回路，很方便调节每个房间的水流量从而调节每个房间的温度，不用的房间也可以关闭；采用智能温控分水器时，要配备电热执行器并在每个房间安装温控器，可以达到周编程功能，具有智能控制每个房间温度的功能；已装修好的房屋安装踢脚暖采用双管同程式系统，每个房间安装一只明装温控阀，也可以达到分室控温。

踢脚线暖气片表面温度会很高会烫伤小孩吗？

答：这是个幼稚的问题。INWARM踢脚线暖气片和传统的挂墙式暖气片一样，表面温度不会很高，不会烫伤人，而且由于铝合金散热迅速，表面温度比钢制暖气片的温度要低。而且由于散热量大，房间热负荷配置高，用比一般暖气片更低的供暖水温，室内都可以达到理想温度，这样踢脚暖表面的温度更低。谁见过一般的水暖暖气片烫伤人过？

踢脚线暖气片要每个房间墙的一周都要装么？

答：全部装，一是为了采暖系统管道好连接，二是为了使室内升温更快，三是为了装饰的美观。对于一些不好装的地方，比如柱子的周围，可以不做暖气片，而安装装饰板，外观和踢脚线暖气片完全一样，从而使室内看起来比较协调。对于打柜子的地方等有遮挡的地方可以不装。

踢脚线暖气片是靠哪种方式供暖？

答：主要是靠热辐射方式进行供暖，少量的对流供暖。从安装在房间四周的踢脚线暖气片表面向房间中间辐射散热，比挂墙式暖气片的对流供暖和地暖的地下辐射供暖都更迅速的感觉温度，是升温快的供暖方式。

踢脚线暖气片的供价高么？

答：按照和相同长度的铜铝复合暖气片或铝合金暖气片的供价相比，INWARM踢脚线暖气片的供价不算高，但由于每个房间的四周都要安装，因此总造价会有一些高。但如果将节省的实木踢脚线的成本算进去就基本上不高了，更何况使用时，要比暖气片节能20-30%，比地暖节能60-70%。

踢脚线暖气片和地板能够搭配很协调吗？

答：完全可以。INWARM踢脚线暖气片外观采用目前市场常用流行的木质踢脚线款式，而且根据常用的木地板颜色，设置了多种颜色，无论是款式还是颜色都完全可以和地板完美地搭配起来。

踢脚线暖气片对装饰公司有什么影响？

答：A、由于不需要特别占据墙面，方便装饰公司对房屋的整体设计，特别是不影响家俱的摆放；B、装饰公司如果帮业主家的供暖设计成踢脚线暖气片，可以提高装饰公司给业主的前沿、时尚、考虑事情全面等的良好形象，增加装饰公司的签单率；C、通过合作，不仅可以提高装饰公司的签单额，更可以得到很好的利润回报(代理商给予的提成或供销的利润差价)。

inwarm踢脚暖——创造家庭永恒温暖