

银屋薄型墙暖供暖装饰二合一家庭学校幼儿园绿色环保的暖气片

产品名称	银屋薄型墙暖供暖装饰二合一家庭学校幼儿园绿色环保的暖气片
公司名称	合肥恒暖暖通设备有限公司
价格	169.00/片
规格参数	墙暖高:1000 散热片高:800 单片宽:125
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

价格说明：竖着安装散热片，墙暖单价包括散热片、铜接头、上下饰罩和挂件等合计费用平均值，不包括墙暖两侧边竖装上饰罩及挂件费用，如需要另计。

薄型墙暖简介

“薄型墙暖”是薄型墙围式暖气片的简称，又可称之为：超薄暖气、墙围式暖气片、墙裙式采暖散热器、护墙板式暖气、墙面装饰板供暖、装饰护墙板采暖等等。

“薄型墙暖”是一种水暖，相当于把传统的柱式暖气片设计的很薄紧贴墙面安装，外观看起来是墙面或护墙装饰板，在和墙面融为一体的面板之下，隐藏着供暖水道和散热翅片，面板、翅片和水道采用铝合金一体挤压成型，供暖时热水通过水道流动，热量通过水道壁传递给翅片，再通过翅片传递给面板，主要以辐射方式向室内散发，从而加热室内空间。

薄型墙暖的功能：

供暖和装饰二合一。如果颜色选用和墙面一样的白色，外观看起来就是墙面，如果颜色选择和地板或家具颜色一样，外观看起来就是墙围装饰板或护墙装饰板，但它同时具有供暖功能，将供暖和墙面装饰板的装饰功能有机融为一体。

薄型墙暖的应用场所：

薄型墙暖可以用于家庭、办公楼、幼儿园、学校、宾馆酒店和其他需要供暖的场所，特别是既要升温迅速、供暖效果好，又要美观和没有安全隐患的场所使用，比如害怕传统暖气片尖锐棱角碰伤孩子的家庭和幼儿园。

薄型墙暖的工作原理

“薄型墙暖”属于水暖，和传统暖气片一样，通过向面板后面的水道里不断输送热水，并通过面板将热量不断散发到室内，从而加热室内空间。热量传递方式，主要是靠热辐射，如果上下装饰罩开对流孔，则对流也起一定作用。

传统暖气片的缺点

- 一、凸出墙面较多，占用室内空间
- 二、外形不美观，影响装修的整体效果
- 三、对流方式供暖易扬尘，容易熏黑墙面
- 四、有尖锐棱角，容易碰伤人

针对这些缺点，德国银屋暖通国际经过多年研发，终于发明了薄型墙暖，解决了这些传统暖气片的缺点和不足。

银屋薄型墙暖具有以下优点：

优点1、薄型设计，紧贴墙面安装，美观不占据室内空间。

传统暖气片距离墙面一般在12-15cm之间，凸出墙面很多，碍事不美观；而银屋薄型墙暖厚度只有3cm，不明显突出墙面，不占据室内空间，并具有护墙装饰板保护墙面的功效；

优点2、隐形供暖，将供暖隐藏在墙围装饰板或墙面中。

由于银屋薄型墙暖设计厚度仅有3cm，紧贴墙面安装，如果选用白色，和白色的墙面浑成一体，或者选择和家具或地板颜色一样，沿着墙面一圈安装，完全就是十分漂亮的墙围装饰板，墙面再也见不到难看的暖气片。

优点3、安全无隐患，是有小孩子家庭和幼儿园学校的理想选择。

传统暖气片背面距墙面5cm以上安装，并且具有尖锐的棱角，人不小心就有可能碰到暖气片的棱角，十分危险；而银屋薄型墙暖，紧贴墙面安装，几乎和墙面融为一体，外表面光滑没有尖锐的棱角，没有隐患，即使小孩子碰到上面也没有危险。

优点4、不扬尘，不会像传统暖气片那样把墙面熏黑。

银屋薄型墙暖上下装饰罩与墙面紧密相连，没有热空气对流缝隙，即使上下装饰罩上设计有对流孔，空气流动方向也向前面，气流不会吹到墙面上，灰尘不会被吸附到墙面上，所以不会像传统暖气片那样熏黑墙面。

优点5、可以根据用户需求，现场组装任意长度和高度，十分方便。

传统暖气片在出厂前就已成型，不可以在现场进行增加或减少片数和高度，如果安装墙面长度不够，根本就无法进行安装；而银屋薄型墙暖的散热片每支可以做得很长，可以在现场根据需要任意切割，根据墙面长度和供暖散热量的需要，在现场拼装任意长度和高度，可以局部安装，也可以像实木墙围一样安装房间一圈。

优点6、安装方便，即使用户自己也可以轻松搞定。

银屋薄型墙暖和传统的暖气片的供暖系统一样，只要随便找一个做过暖气或水电安装的师傅就可以轻松做好供暖系统，而银屋暖通国际可以根据客户的要求，先切割好墙暖散热片长度和数量，并把每支散热片和上下进回水主管的配件预组装好，到现场，用户只需要将散热片两头的铜配件插入上下进回水主管的铜配件里，用扳手拧紧就组装好了，然后在墙面打上固定件将组装好的墙暖挂上，安装上温控阀，再与预留的采暖系统管道对接，然后再卡上上下的装饰罩即可。。

优点7、即使安装好之后，也可以再轻松增加墙暖片数。

对于已安装好的薄型墙暖，即使使用几年了，如果想室内温度更高，也可以再无缝拼接几片散热片，比传统的一体式暖气片方便得多。

