

三诺电暖器 sannuo

产品名称	三诺电暖器 sannuo
公司名称	菏泽开发区三诺炉具厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:sannuo 型号:SN-RM20 额定电压:220 (V)
公司地址	中国 山东 菏泽市牡丹区 山东省菏泽市
联系电话	86 0530 5163909 15553084886

产品详情

品牌	sannuo	型号	SN-RM20
额定电压	220 (V)	额定功率	2000 (W)
最大功率	2000 (W)	额定频率	50 (Hz)
使用方式	台壁两用	加热档位	手动控温
加热方式	对流式	可否定时	可定时
定时	24 (小时)	采暖面积	10-50 (m ²)
适用于浴室	适用于浴室	工作压力	1
热效率	99.4%	电加热管数量	1
温度范围	0-35 ()	升温时间	0.3 (min)
质量标准	CCC	重量	6KG
外形尺寸	152*20*8 (CM)	造型	墙裙型
颜色	象牙白	产地	山东省

生态取暖新境界----墙裙空调

效率革命 成本革命 低碳革命

对流式电暖器又名墙裙空调，该产品出风点较低，出风面积大，是当今电采暖设备中散热最快、受热最均匀的取暖设备。是采暖工程的极佳选择！

利用自然对流原理，空气被电加热体加热后，使热空气密度变小，热空气自然上升，冷空气密度大，自然下降，形成空气循环，从而实现室内空气加热。这种空气循环不会产生任何噪音，不会影响空气湿度，是一种节能、环保且舒适、健康、有效的取暖方式。

1、中国计量科学研究院测量电热转换效率可达99.4%,不会产生光能、动能、势能等其他我们不需要的能

量分支，最大程度的利用了电能。

2、升温速度快:出风口温度在一分钟内即可达到120℃，升温时间短，减少了升温的用电量，室温0-40℃之间可随意调节，满足不同使用者的需求。

3、安全看得见，实现带电部件与机壳物理性分离，使机壳彻底消除了带电的可能。

墙裙空调节能数据实际计算：

1、采用高科技加热元件，无中间介质，直接加热空气，电-热转换率达99.4%，以纯对流方式向空间供热，升温速度快，热量分布均衡舒适，无需预热，无热量损耗。2、配置节能型温控器，控温准确、灵活，自动开机停机。经国内外众多开发商实际测试，其节能比为40.6%左右（即自然恒温状态下，用电量仅为正常耗电量的3/5）。3、标准节能建筑平均每建筑平方米需配置55-65瓦，室内温度设定18度，每度电按0.54元，采暖期以120天计算，则每建筑平方米一个冬天运行费用平均为10~18元左右。以上数据已在北方千万平方米住宅的应用中得到验证，而且与职能部门及众多开发商的测试数据基本相符。4、地区不同、采暖期长短不同，时间越短、室外温度越高，则费用越低。享受低谷用电优惠电价，对上班族更加实惠，采暖费用将更低。5、用户坚持科学合理的使用原则，即“家中有人开机、无人防冻，暂不需要采暖的房间完全关机”，那么实际开机率会很低，从而大大节约能源，有效控制电采暖费用。6、室内设定温度每升高或降低1度，则采暖费用相应增加或减少4-7%。