

变电站专用电暖器、风电厂专用电暖器

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 变电站专用电暖器、风电厂专用电暖器 |
| 公司名称 | 石家庄市大唐环保能源有限公司 |
| 价格 | 1200.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:大唐 型号:fn--20 |
| 公司地址 | 地址：石家庄栾城308国道与南三环东侧卓达太阳城汉唐小镇 |
| 联系电话 | 0311-85547729 |

产品详情

产品简介：

辐射式电暖器,采用国际上领先的航天专利技术加工形成的航天发热元件,是利用物理特性将电能转换成热能,以红外辐射方式传热,达到采暖目的的高科技供暖产品.该产品电热转换率高达99.9%以上,使用寿命长达20年以上,比现有的各类电暖器使用寿命长几倍,具有环保,节能,省电,舒适,使用方便等特点.红外辐射采暖器供暖系统是模拟“太阳温暖地球”的原理,采用先进的碳陶发热元件及特种合金铝等离子喷涂工艺,以红外辐射方式传热,达到采暖目的的高科技供暖产品。它的电热转换率高达99.9%，红外辐射率可达85%；它与温控器配套使用,使得室内温度均匀可控。整个系统采用并联方式联结,安装在天棚或墙壁上,运行安全稳定,不占室内面积。这是一种卫生条件和舒适条件都非常高的全新供热理念。经建设部科技司委托有关专家对部分工程实测:在室外温度零下20摄氏度,室内温度18摄氏度的情况下,红外辐射采暖器年平均运行费用仅为每平方米20元左右。

产品的特点一、它是模拟太阳温暖地球的原理,就像家里安装一个“小太阳”,使您感到阳光般的温暖舒适,它不用水、无风、无味、无光、无污染。二、室内供热升温快,温度控制器智能控制室内温度,间歇式用电,和冰箱运行用电原理一样,当室内温度达到设定温度时,红外辐射采暖器自动断电,蓄热装置照常供热,室内保持恒温,温度可根据需要调节。三、使用红外辐射采暖器,一个采暖季比其它供热方式省钱20%~50%,使用寿命25年,无需维护和保养。四、辐射式电暖器安装简单、不占用室内空间、不破坏家庭任何装饰、美化家居。没有传统水暖跑、冒、滴、漏之忧。五、辐射式电暖器具有人体频谱理疗、保健作用,它可使皮下细胞组织产生共振,同时调节人体的生物电场、激发体内的基本粒子,消除微循环障碍,对家中老人、慢性病人的康复、孩子的发育成长具有理疗保健功效。因此,该系统被称为绿色健康的采暖系统,并得到广泛的推广应用。

广泛应用于民用住宅小区,工厂,机关,学校,部队等领域。

红外辐射采暖器技术参数

| | | | |
|-------|----------|-------|--------------|
| 表面温度 | 200-240 | 额定功率 | 50hz |
| 泄漏电流 | 0.03ma | 电器强度 | 3750v/min无异常 |
| 相对湿度 | 95 | 接地电阻 | <0.02欧 |
| 额定电压 | 200-220v | 电热转换率 | 99.9% |
| 红外辐射率 | 85% | | |

"变电站专用电暖器、风电厂专用电暖器"的加工定制为是，品牌是大唐，型号为FN--20，功率是2（KW），电压为220（V）