

九源高温辐射加热器 红外辐射电采暖

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 九源高温辐射加热器 红外辐射电采暖 |
| 公司名称 | 上海九源电热电器有限公司 |
| 价格 | 1120.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:九源 型号:SRJF-10 外形尺寸:1760 × 400 × 65mm |
| 公司地址 | 青浦区嘉松中路4565号3幢 |
| 联系电话 | 021-31039860 13701777261 |

产品详情

九源高温辐射加热器 红外辐射电采暖

| 型号 | 功率 | 电压 | 电流 (A) | 重量 (kg) | |
|---------|-------|-----------|----------|---------|--|
| SRJF-5 | 800W | 220V/50Hz | 3.6 A | 7.25 kg | |
| SRJF-6 | 1200W | 220V/50Hz | 5.4 A | 9.5 kg | |
| SRJF-7 | 1500W | 220V/50Hz | 6.8 A | 10.9 kg | |
| SRJF-8 | 1700W | 220V/50Hz | 7.7 A | 11.8 kg | |
| SRJF-10 | 2100W | 220V/50Hz | 9.5 A | 13.3 kg | |
| SRJF-30 | 3000W | 220V/380V | 14/7.8 A | 19.7 kg | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----------|-------|-----------|---------|---------|--|
| SRJF-40 | 4000W | 220V/380V | 18/10 A | 19.8 kg | |
| SRJF-X-10 | 2100W | 220v/50Hz | 9.5A | 10.5kg | |
| SRJF-X-30 | 3000W | 220V/380V | 14/7.8A | 13.3kg | |
| SRJF-X-40 | 4000W | 220V/380V | 18/10A | 14.3kg | |

---SRJF系列 产品简介

发热元件以国际领先的工艺采用进口氧化镁粉制造、主体采用特种铝合金经特殊氧化处理，加置蓄热

装置研制而成的红外辐射采暖器。利用物理特性，直接将电能高效转变为热能，通过嵌入电热元件的

辐射板将热量以远红外波的方式传递给人和物。该采暖器热量分布均匀，空气不产生对流，保持室内相

对温度，使人感到阳光般温暖和舒适，比一般电加热器节电15%-20%。

高效节能：电热转换率高，热舒适度好，升温快，高能蓄热，使用寿命长。

安全环保：以电为能源，不发光，无风，无味，无声运行，不损耗空气中的水分，供暖均匀。

消除传统采暖安全隐患。

经济实惠：红外辐射采暖器电热转换率高达99.9%，产品内部有高效蓄热装置，它与温控器配套实用

自主控制，无需特别维护，是您在保障取暖的同时最大限度达到节能目的。

保健理疗：产品在供热时所产生的热效应和生化反应，能促进人体的新陈代谢，达到提高免疫力的功能，

使冬季取暖的同时还对人体起到保健的功效。

适用范围：高大空间，公众场合、学校、机关、工厂、会议室、影剧院、健身房、超市、商场等。

安装方式：吊装在空中，斜挂在墙壁上，嵌装在吊顶天棚上，或采用专业可移动式支架。

经实验数据表明，本公司研制的节能温控型红外辐射器，可有效控制发热板表面温度、避免过烧、并且比其它类红外辐射产品节能40-50%。