

# 九源曲波型陶瓷远红外辐射采暖器

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 九源曲波型陶瓷远红外辐射采暖器                                 |
| 公司名称 | 上海九源电热电器有限公司                                    |
| 价格   | 1320.00/台                                       |
| 规格参数 | 品牌:九源<br>型号:SRJF-X-10<br>外形尺寸:1240 × 330 × 80mm |
| 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

### 九源曲波型陶瓷远红外辐射采暖器

| 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  |  |

电热幕.辐射采暖器.电热板.远红外辐射式采暖器.电热热风幕.远红外辐射板.静音电热幕.辐射式电热器.远红外辐射器.节能电热幕.电热器.电热红外辐射采暖器

产品介绍 高温辐射电热幕由发热元件、散热板、隔热层和远红外表层外壳等几部分组成，没有风机。其工作原理 发热元件将热量传导方式迅速传递到散热板再加上远红外的作用，散热板的表面温度达到280 以上，根据太阳照射的原理，保持稳定的热区，阻隔外部冷气的进入，保证室内温暖。

### 产品特点

外观美观、结构设计合理，安装方式灵活简单，适合各种建筑 状况，能与装修设计完美结合融为一体。是传统对流式风幕的理想换代产品。

该厂品不用风机，所以无噪声、无灰尘，保持健康环境，让人们舒适地工作与生活。

先进的远红外辐射传热方式，热效率较高，与传统热风幕比较较，节能50%以上。

优质铝合金散热板，导热好，面积大，散热更快，更均匀。有效辐射距离3.3米，最佳辐射距离2.2-2.8米。

升温迅速、通电后五分钟辐射表面达到最高温度。

使用寿命：15年。

安全可靠，泄露电流小于0.03MA，国家标准 0.75MA。

产品特点：电热幕又称远红外线辐射式电热器。是取代热风幕的最理想的产品，具有辐射能力强，升温快，无噪音、无污染，占用空间小、只需固定相应的位置即可，同时适用于高大厂房，办公楼、学校、车站、酒店、仓库、洗浴中心、大型超市、银行、医院、车库加油站，物业门卫，活动板房等采暖.....