**Техническая спецификация**

**электрических керамических инфракрасных электроконвекторов (обогревателей)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Описание:** | Обогреватель (конвектор) электрический, имеющий керамические цилиндрические нагревающиеся элементы и температурное реле с датчиком и дистанционным пультом, на 4-х колесах. Наличие защитной решетки. Количество секций-6 |
|
|
| **Энерго-эффективность** | Потребляемая мощность  Температура теплоотдающей поверхности цилиндра  Теплопроизводительность | От 0.6кВт/ч (6 секции)  От +50 С до +120 С  1365 - 4095 БТЕ/ч |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Мощность кВт** | **Отапливаемая площадь, м2** | **Теплопроизво-дительность** | **Площадь нагревающейся поверхности** | **Масса оборудования** | **Размер в мм (Ш/В/Д)** | | 0.6 | Не менее 36 | Не менее 516000 | Не менее 0.774 | Не более 18 | Не менее 420X440X120 | | | |

**Дополнительные условия:**

* Гарантия на конвекторы 24 мес;
* Обязательное наличие в комплекте терморегулятора РТЦ 40В.
* Ценовое предложение должно содержать следующее:
* 1) техническую спецификацию;
* 2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).