



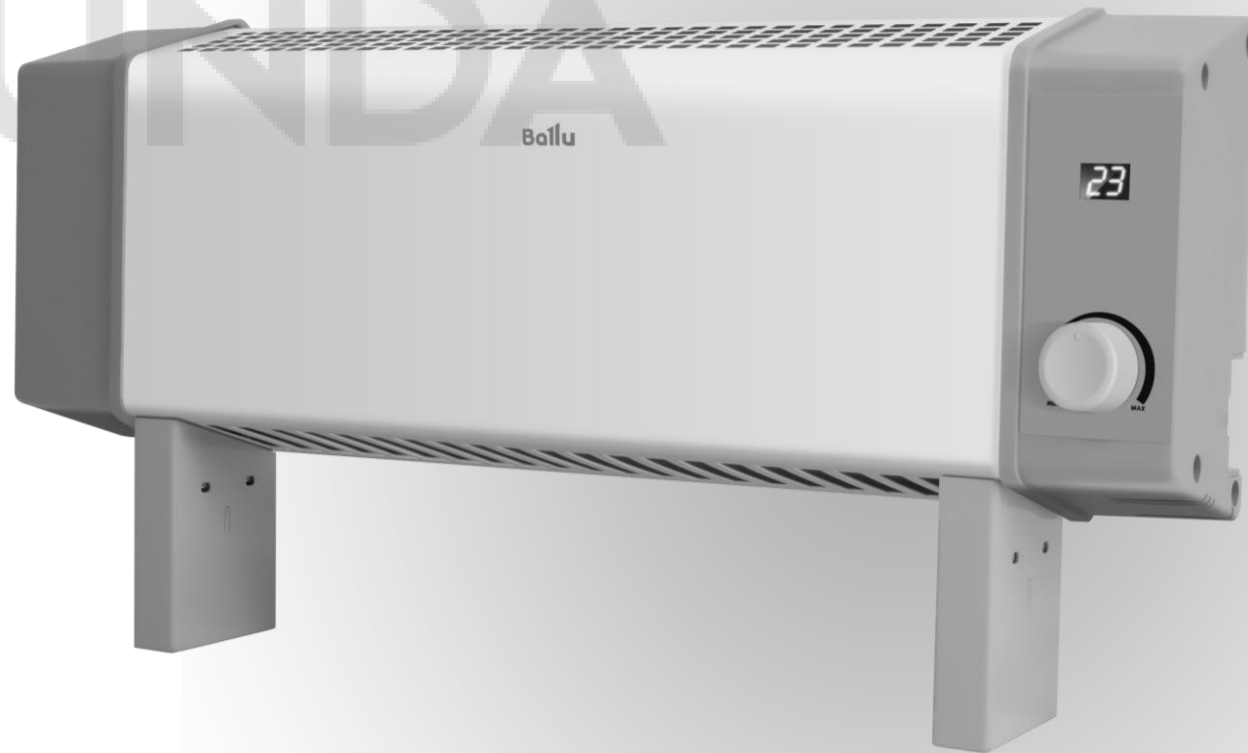


# ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ IP54



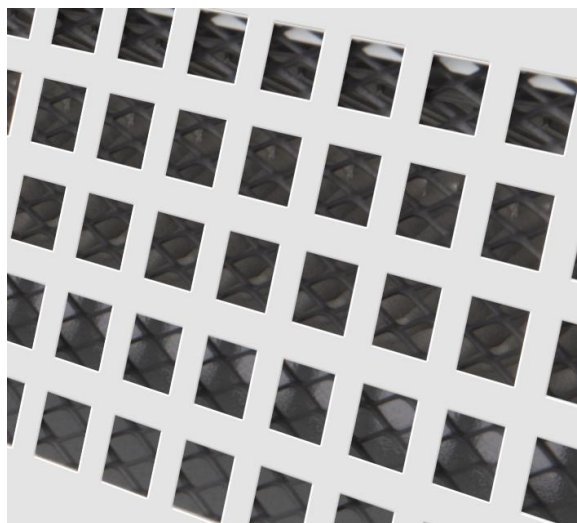
Приборы предусматривают установку на объекты с высоким уровнем загрязнения и влажности

-  Промышленные здания
-  Производственные цеха
-  Склады
-  Объекты транспортной инфраструктуры

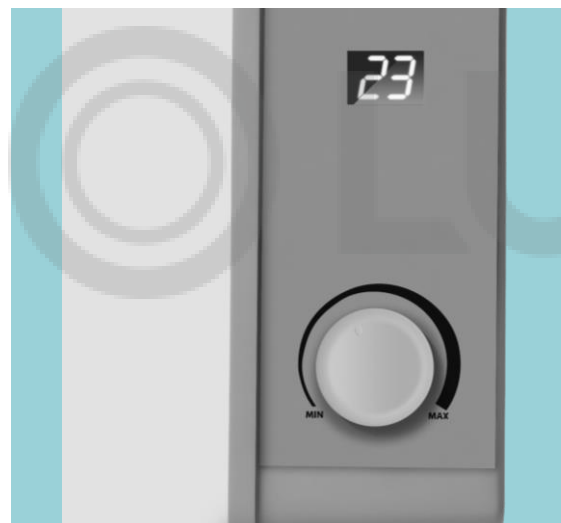


| Артикул      | НС-Код     |
|--------------|------------|
| ВЕС/CMR-500  | НС-1659321 |
| ВЕС/CMR-1000 | НС-1528531 |
| ВЕС/CMR-1500 | НС-1659331 |
| ВЕС/CMR-2000 | НС-1659333 |

# ПРОМЫШЛЕННАЯ СЕРИЯ IP54



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ЗАЩИТНАЯ РЕШЕТКА  
ПОД ЖАЛЮЗИ



ЭЛЕКТРОННЫЙ  
ТЕРМОСТАТ  
И НАДЕЖНОЕ  
МЕХАНИЧЕСКОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ

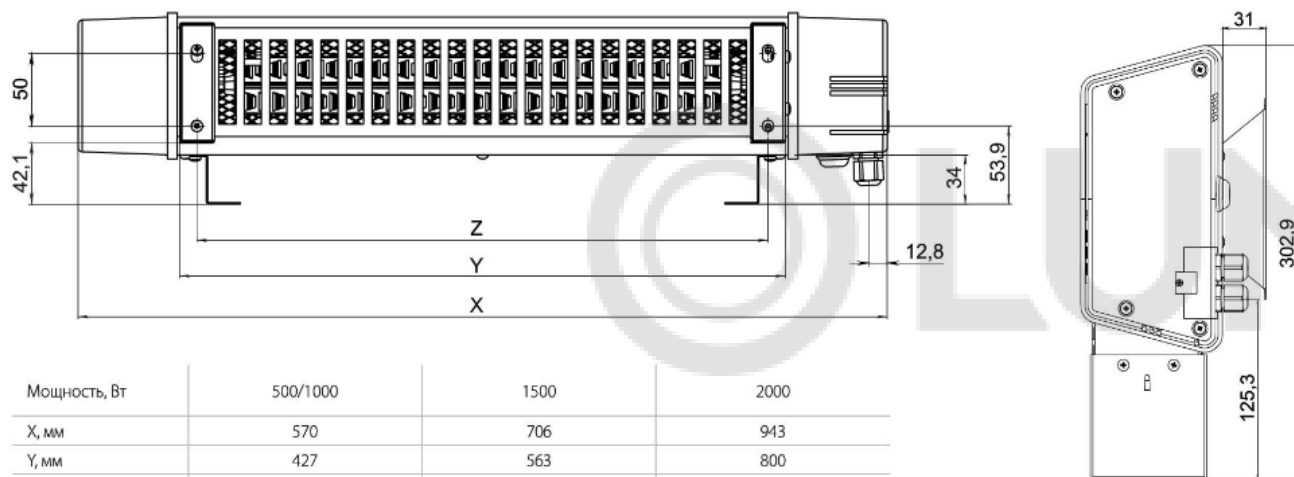


ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД



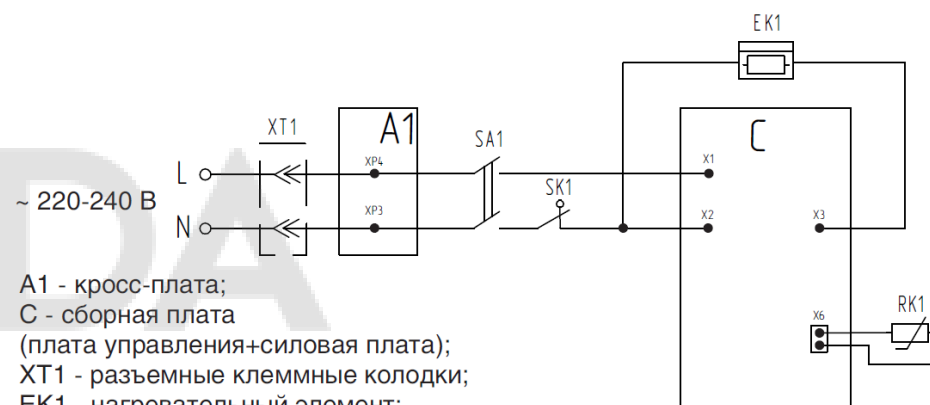
КРОНШТЕЙН +  
ФИЗИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ ОПОР  
К ПОЛУ

## Установочные размеры и габариты



| Мощность, Вт | 500/1000 | 1500 | 2000 |
|--------------|----------|------|------|
| X, мм        | 570      | 706  | 943  |
| Y, мм        | 427      | 563  | 800  |
| Z, мм        | 403      | 539  | 775  |

## Электрическая схема



A1 - кросс-плата;  
 С - сборная плата  
 (плата управления+силовая плата);  
 XT1 - разъемные клеммные колодки;  
 EK1 - нагревательный элемент;  
 SK1 - защитный термостат;  
 RK1 - датчик температуры;  
 SA1 - двухполюсная клавиша.

## Технические характеристики

| Параметр/Модель           |                | BEC/CMR-500 | BEC/CMR-1000 | BEC/CMR-1500 | BEC/CMR-2000 |
|---------------------------|----------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Мощность обогрева         | Вт             | 500         | 1000         | 1500         | 2000         |
| Номинальный ток           | А              | 2,2         | 4,4          | 6,5          | 8,7          |
| Степень защиты            |                | IP54        | IP54         | IP54         | IP54         |
| Класс электробезопасности |                | II класс    | II класс     | II класс     | II класс     |
| Площадь обогрева          | м <sup>2</sup> | до 10       | до 15        | до 20        | до 25        |
| Размеры прибора (ШxВxГ)   | мм             | 570x215x120 | 570x215x120  | 705x215x120  | 940x215x120  |
| Размеры упаковки (ШxВxГ)  | мм             | 595x235x135 | 595x235x135  | 730x235x135  | 965x235x135  |
| Вес нетто                 | кг             | 4,1         | 4,1          | 4,7          | 5,9          |
| Вес брутто                | кг             | 4,4         | 4,4          | 5,1          | 6,4          |