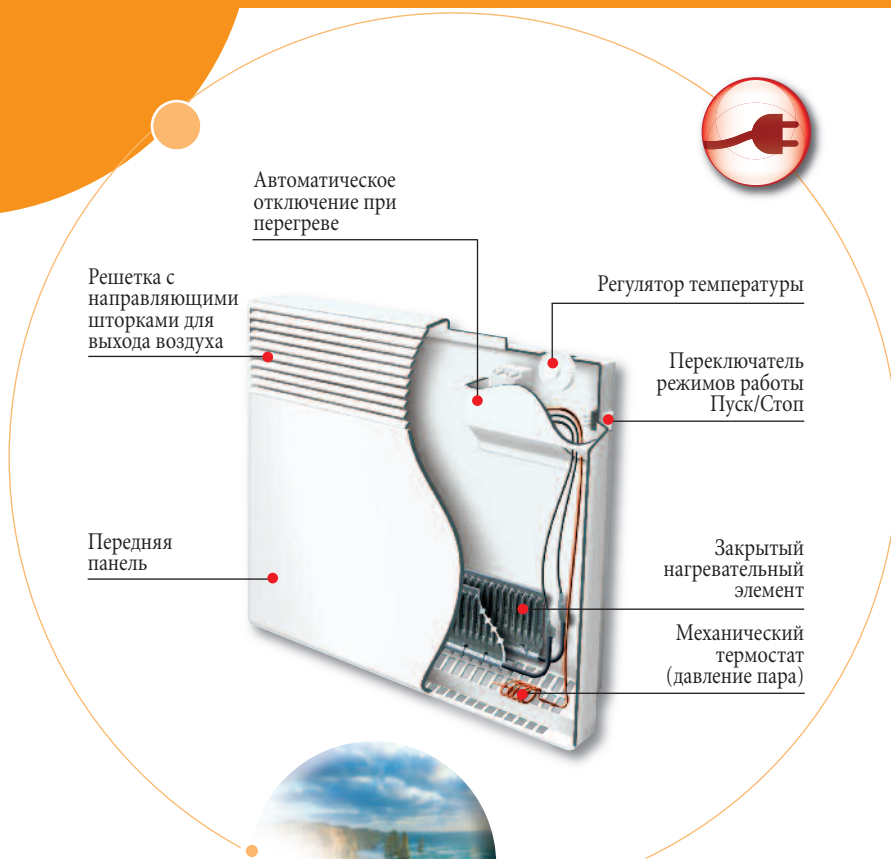


F17

Электрические механические конвекторы



Сделано во Франции



Размеры и технические данные

| | Мощность (Вт) | Толщина* (мм) | Ширина (мм) | Высота (мм) | Вес (кг) | A (мм) |
|-------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------|--------|
| Стандартные | 500 | 95 | 370 | 450 | 3,35 | 121 |
| | 750 | 95 | 370 | 450 | 3,35 | 121 |
| | 1000 | 95 | 445 | 450 | 3,8 | 195 |
| | 1250 | 95 | 520 | 450 | 4,4 | 269 |
| | 1500 | 95 | 590 | 450 | 5 | 343 |
| | 1750 | 95 | 665 | 450 | 5,6 | 417 |
| Плинтусные | 2000 | 95 | 740 | 450 | 6,2 | 491 |
| | 2500 | 95 | 890 | 450 | 7,3 | 635 |
| | 500 | 95 | 665 | 250 | 4 | 208 |
| | 1000 | 95 | 1110 | 250 | 6 | 652 |
| | 1250 | 95 | 1185 | 250 | 7 | 726 |

*Внимание: Толщина с учетом настенных кронштейнов.



 Class II - IP 24 -
 


 (В зависимости от моделей)

(Для других стандартов качества, свяжитесь с нами)

