

""; 3: 4-85/; 2/94""  
""9394-949/354""  
""; 734; /68/26""  
""; 74-95/26/82""  
""6944-62/45/86""  
""; 54-7; /25/74""  
""645-46; /4: /53""  
""; 66-49; /25/6: ""  
""; 394-48/63/7: ""  
""695-426/73/95""  
""; 565-5: 6/77/: ; ""  
""; 54-99/56/28""

""; 5634-48/25/7: ""  
""; 7-49; /; : /68""  
""; 65-428/23/6: ""  
""6234-94/25/: 3""  
""; 64; 4/45/89""  
""; 5: 64-87/26/84""  
""; 554-8: /24/26""  
""; 83-425/62/; 2""  
""; 5: 3-426/85/83""  
""6934-99/35/26""  
""6964-74/42/: 3""  
""; ; 8-534/; 8/48/69""

""; 573; -77/25/35""  
""; 7-48: /26/92""  
""; 374-7; /86/: 5""  
""; 774-42/75/63""  
""; 53-64; /2: /34""  
""; 5: 65-42/68/: 3""  
""; 5: 5-449/: 8/95""  
""; 5: 34-43/68/62""  
""; 84-66/75/64""  
""; 5754-59/8: /26""  
""; 634-44/53/38""  
""; 994-956/; 74/53""

""; 564-427/: 3/69""  
/ / ""; 85-52: /3: /37""  
""; 34-68/83/86""  
""; 68-428/25/38""  
/ ""; 34-52; /68/62""  
""; 67-46; /5: /9: ""  
""; 8: 4-44/53/: 5""  
""; 5874-89/35/78""  
""; 6: 34-4; /63/76""  
""; 84-447/94/53""  
""; 874-42/87/35""  
""; ; 4-649/: 4/: 4/8; ""

""; 5684-99/: /57""  
""; 6: 44-85/53/57""  
""; 5: 44-; : /63/75""  
""; 6: 94-96/24/4: ""  
""; 5674-88/43/3: ""  
""; 644-46/45/7: ""  
""; 569-44; /6: /34""  
""; 6434-; 4/: /26""  
""; 573-424/25/83""  
""; 424-6; /24/86""  
""; 6: 74-8; /74/: 5""

ж wru<lhw vpw/t vt w'~weB pv/t vt w'

## Электрокотел ЭВПМ-4.8 «Сангай»



### Описание

Электрический котел ЭВПМ-4,8 «Сангай» — достаточно простое устройство. Основными его элементами котла являются: теплообменник, состоящий из бака с укрепленными в нем электронагревателями (ТЭНами), а также блок управления и регулирования. Главным достоинством электрических котлов являются возможность автоматизации работы электрокотла и простота поддержания заданной температуры в помещении.

### Отличительные особенности:

- Функциональный пульт управления
- Компактная конструкция и привлекательный дизайн
- Наличие вводного и контактного устройства для подключения циркуляционного насоса и выносного регулятора температуры воздуха в помещении
- Бесшумная работа электрокотлов, благодаря использованию электромагнитных реле
- Ступенчатая регулировка мощности и встроенный регулятор температуры теплоносителя позволяет экономно расходовать электроэнергию
- Надежная цельнотянутая колба исключает возникновение течи во время отопительного сезона
- Крепежная арматура соответствует европейскому стандарту (диаметр патрубка 1 дюйм)
- Качественные блоки ТЭН собственного производства. Используются ТЭНы как из углеродистой стали, так и из нержавеющей
- 100% контроль качества на всех этапах производства

В качестве теплоносителя кроме воды может применяться незамерзающий теплоноситель.

### Характеристики

Параметры	ЭВПМ-4.8 «Сангай»
Номинальная мощность, кВт	4.8
Ступени мощности, кВт	1.6+3.2
Номинальное напряжение, В	220/380
Частота, Гц	50
Емкость водонагревателя, л	3.5
Площадь отапливаемого помещения, м <sup>2</sup>	48
Габаритные размеры, мм	325x168x395
Масса, кг	6.1